

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

SESSION JAN – JUNE 2025

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

BASICS OF HUMAN BODY (BHB-6)

TIME – 2.00 HRS

MAX MARKS-100

(ONLINE EXAM)

(Short Questions)

(लघु प्रश्न)

Attempt only four questions out of following six: **4x10=40**
किन्हीं चार प्रश्नों का उत्तर दें:

- Qu.1. What do you mean by Thorax in abdomen cavity?
उदर गुहा से आप क्या समझते हैं?
- Qu.2. Discuss about any one organ of Thorax.
थोरेक्स के किसी एक अवयव के बारे में चर्चा कीजिये।
- Qu.3. Draw small intestine with proper labeling.
छोटी आंत का चित्र बनाइये तथा उसके विभिन्न भागों को दर्शाइये।
- Qu.4. Explain the use of anatomical plane.
एनाटॉमिकल प्लेन के बारे में समझाइये।
- Qu.5. Draw any bone of cervical vertebrae with proper labeling.
सरवाइकल के किसी एक अस्थि का चित्र बनाइये तथा उनके विभिन्न भागों को नाम सहित दर्शाइये।
- Qu.6. Write short note about history of human anatomy.
ह्यूमन एनाटॉमी के इतिहास पर संक्षिप्त चर्चा कीजिये।

(Section-2)
Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Lying down on one's back is called -
(a) Anatomical (b) Supine
(c) Prone (d) None
पीठ के बल लेटने को कहते हैं -
(a) एनाटॉमिकल (b) सुपाइन
(c) प्रोन (d) कोई नहीं
- (2) Cervix is a part of -
(a) Ovaries (b) Fallopian tube
(c) Uterus (d) None
सर्विक्स किसका एक भाग है—
(a) अण्डाशय (b) फैलोपियन ट्यूब
(c) गर्भाशय (d) कोई नहीं
- (3) Largest lymphoid organ in human body is -
(a) Liver (b) Intestine
(c) Spleen (d) None
मानव शरीर में सबसे लम्बा लिम्फोयड अंग है -
(a) यकृत (b) आंत
(c) प्लीहा (d) कोई नहीं
- (4) The left lung has -
(a) Superior lobe (b) Inferior lobe
(c) Superior, inferior lobe (d) None
बायें फेफड़े में है -
(a) Superior lobe (b) Inferior lobe
(c) Superior, Inferior lobe (d) कोई नहीं
- (5) Glands located on the proximal pole of each Kidney are -
(a) Adrenal (b) Glomerulus
(c) Proximal tubule (d) None
प्रत्येक वृक्क के समीपस्थ ध्रुव पर स्थित ग्रंथियां होती हैं -
(a) Adrenal (b) Glomerulus
(c) Proximal tubule (d) कोई नहीं
- (6) The ends of the bones are called -
(a) Diaphysis (b) Epiphysis
(c) Metaphysis (d) None

अस्थियों के सिरों को कहा जाता है –

- (a) Diaphysis (b) Epiphysis
(c) Metaphysis (d) कोई नहीं

- (7) Posterior lobe of Pituitary consists of lakhs of -
(a) Neuroglia cells (b) Blood vessels
(c) Both (d) None
पिट्यूटरी के पीछे के लोब में होते हैं लाखों—
(a) न्यूरोग्लिया कोशिकाएं (b) रक्त कोशिकाएं
(c) दोनों (d) कोई नहीं

- (8) Example of Hyaline cartilage are -
(a) Knee joint (b) Mandibular joint
(c) Pubic symphysis (d) None
हाइलिन उपास्थि का उदाहरण है –
(a) घुटने का जोड़ (b) जबड़े का जोड़
(c) प्यूबिक सिम्फिसिस (d) कोई नहीं

- (9) Hormone secreted by Pancreas are-
(a) Insulin (b) Glucagon
(c) Somatostatin (d) All
अग्न्याशय द्वारा स्रावित हारमोन है –
(a) Insulin (b) Glucagon
(c) Somatostatin (d) सभी

- (10) Sigmoid colon is situated in -
(a) Left iliac region (b) Right iliac region
(c) Both (d) None
सिगमॉयड कोलन किसमें स्थित है –
(a) बायें इलियक क्षेत्र में (b) दायें इलियक क्षेत्र में
(c) दोनों (d) कोई नहीं

- (11) The biggest fold of the Peritoneum is -
(a) Greater omentum (b) Lesser omentum
(c) Mesentery (d) None
Peritoneum की सबसे बड़ी फोल्ड है –
(a) Greater omentum (b) Lesser omentum
(c) Mesentery (d) कोई नहीं

- (12) The head includes -
(a) Scalp (b) Face
(c) Both (d) None
सिर में सम्मिलित है –
(a) खोपड़ी (b) चेहरा
(c) दोनों (d) कोई नहीं

- (13) An example of sesamoid bone is -
 (a) Sphenoid (b) Ethmoid
 (c) Patella (d) None
 सीसमॉयड अस्थि का एक उदाहरण है -
 (a) Sphenoid (b) Ethmoid
 (c) पट्टेला (d) कोई नहीं
- (14) Islets of Langerhans are present in -
 (a) Thymus (b) Thyroid
 (c) Testes (d) None
 Islets of Langerhans पाये जाते हैं—
 (a) थायमस (b) थायरोयड
 (c) वृषण (d) कोई नहीं
- (15) The hormone secreted in Hypoglycemic condition (low blood sugar level) is -
 (a) Insulin (b) Glucagon
 (c) Somatostatin (d) None
 Hypoglycemic स्थिति (निम्न रक्त-शर्करा स्तर) में स्रावित हारमोन है -
 (a) Insulin (b) Glucagon
 (c) Somatostatin (d) कोई नहीं
- (16) Synthesis of hormone Prostaglandins takes place in -
 (a) Cooper's gland (b) Testes
 (c) Prostate gland (d) None
 Prostaglandins हारमोन का संश्लेषण किसमें होता है -
 (a) कूपर्स ग्रंथि (b) वृषण
 (c) प्रोस्टेट ग्रंथि (d) कोई नहीं
- (17) The beginning of large intestine is -
 (a) Appendix (b) Cecum
 (c) Ascending colon (d) None
 बड़ी आंत का प्रारम्भ किससे होता है -
 (a) Appendix (b) Cecum
 (c) Ascending colon (d) कोई नहीं
- (18) Syndesmology is the study of -
 (a) Bones (b) Bone-joints
 (c) Muscles (d) None
 Syndesmology किसका अध्ययन है—
 (a) अस्थि का (b) अस्थि-जोड़ का
 (c) मांसपेशी का (d) कोई नहीं

- (19) The bones of vertebral column are—
 (a) Long bones (b) Short bones
 (c) Flat bones (d) None
 वर्टिब्रल कॉलम की हड्डियां हैं —
 (a) लम्बी अस्थियां (b) छोटी अस्थियां
 (c) फ्लैट अस्थियां (d) कोई नहीं
- (20) Left side of liver is situated in -
 (a) Right Hypochondriac region (b) Left Hypochondriac region
 (c) Hypogastric region (d) None
 यकृत का बायां लोब स्थित है —
 (a) दायें हाइपोकोण्ड्रिक क्षेत्र में (b) बायें हाइपोकोण्ड्रिक क्षेत्र में
 (c) हाइपोगैस्ट्रिक क्षेत्र में (d) कोई नहीं
- (21) Hormone FSH Releasing Factor (FSHRF) is secreted by —
 (a) Pituitary (b) Thalamus
 (c) Hypothalamus (d) None
 Hormone FSH Releasing Factor (FSHRF) किसके द्वारा स्रावित होता है —
 (a) Pituitary (b) Thalamus
 (c) Hypothalamus (d) कोई नहीं
- (22) Epiglottis is a type of -
 (a) Fibro cartilage (b) Hyaline cartilage
 (c) Elastic cartilage (d) None
 Epiglottis किसका एक प्रकार है —
 (a) फाइब्रो उपास्थि (b) हयालिन उपास्थि
 (c) इलास्टिक उपास्थि (d) कोई नहीं
- (23) Stomach is shaped like which English alphabet -
 (a) C (b) D
 (c) J (d) None
 आमाशय का आकार अंग्रेजी के किस अक्षर के आकार जैसा है —
 (a) C (b) D
 (c) J (d) कोई नहीं
- (24) Each bronchus divides -
 (a) Two times (b) Four times
 (c) Six times (d) None
 प्रत्येक ब्रांक्स विभाजित होता है—
 (a) दो बार (b) चार बार
 (c) छः बार (d) कोई नहीं

- (25) The cavities in Human body are divided on -
 (a) Surface basis (b) Axis basis
 (c) Both (d) None
 मानव शरीर में गुहाओं को विभाजित किया गया है -
 (a) सतह के आधार पर (b) अक्ष के आधार पर
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (26) Which lung is heavier -
 (a) Left lung (b) Right lung
 (c) Equal weight (d) None
 कौन सा फेफड़ा भारी होता है -
 (a) बायां फेफड़ा (b) दायां फेफड़ा
 (c) समान वजन (d) कोई नहीं
- (27) Layers of Pleura are -
 (a) Parietal layer (b) Visceral layer
 (c) Both (d) None
 प्लूरा की परतें हैं -
 (a) पेरिटोनियल परत (b) विसरल परत
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (28) The colour of Lungs at birth is -
 (a) White (b) Pink
 (c) Red (d) None
 जन्म के समय फेफड़े का रंग होता है -
 (a) सफेद (b) गुलाबी
 (c) लाल (d) कोई नहीं
- (29) Stomach is supplied blood through branches from -
 (a) Hepatic artery (b) Splenic artery
 (c) Both (d) None
 आमाशय को किसकी शाखाओं के माध्यम से रक्त की आपूर्ति की जाती है-
 (a) हिपैटिक धमनी (b) स्प्लेनिक धमनी
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (30) The functions of skeleton are -
 (a) Mechanical (b) Metabolic
 (c) Hemopoietic (d) All
 कंकाल के कार्य हैं-
 (a) यांत्रिक (b) चयापचय
 (c) हेमोपोइटिक (d) सभी

.....

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

SESSION JANUARY – JUNE 2025

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

CHINESE ACUPRESSURE (CA-6)

TIME – 2.00 HRS

MAX MARKS-100

(ONLINE EXAM)

SECTION – 1

(Short questions)

(लघु प्रश्न)

Attempt only four questions out of six:

4x10=40

किसी चार प्रश्नों के उत्तर दीजिये:

- Qu. 1. What is P.M.S.? Write the symptoms and treatment of stagnation of Liver Qi.
P.M.S. क्या है? यकृत में ऊर्जा की रुकावट से आने वाले लक्षण एवं उपचार लिखिये।
- Qu.2. What is Abortion and write the symptoms of deficiency of Qi and blood causes abortion.
गर्भपात क्या है और ऊर्जा एवं रक्त की कमी से होने वाले गर्भपात के लक्षण लिखिये।
- Qu.3. What is Atrophy syndrome and write the symptoms of Stasis of Blood causes Atrophy syndrome.
Atrophy syndrome (अपक्षय के लक्षण) क्या है एवं रक्त की रुकावट से होने वाले Atrophy syndrome के लक्षण लिखिये।
- Qu.4. Write the short note about Infertility.
बांझपन के बारे में संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।
- Qu.5. Write the symptoms of humid heat in Urinary Bladder.
मूत्राशय में आर्द्र गर्मी के लक्षण लिखिये।
- Qu.6. What is Constipation and write symptoms and treatment of heat in Liver causes constipation.
कब्जियत क्या है? यकृत में गर्मी बढ़ने से होने वाले कब्जियत के लक्षण एवं उपचार लिखिये।

(Section-2)
Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Stool shaped like pebbles may be due to -
(a) Stagnation of Liver Qi (b) Cold condition
(c) Deficient condition (d) None
कंकड़ के आकार का मल होने का कारण है—
(a) यकृत में ऊर्जा की रुकावट (b) ठंड की स्थिति
(c) कमी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (2) Glow-less face and pale tongue indicates -
(a) Qi excess (b) Heat condition
(c) Blood deficiency (d) None
चमकहीन चेहरा एवं पीली जीभ दर्शाता है —
(a) ऊर्जा की अधिकता (b) गर्मी की स्थिति
(c) रक्त की कमी (d) कोई नहीं
- (3) Feeling cold and frequent pale urination may be due to -
(a) Stomach Qi excess (b) Spleen Qi excess
(c) Kidney Yang deficiency (d) None
ठंड लगना एवं बार बार फीका पेशाब होने का कारण है —
(a) आमाशय में Qi की अधिकता (b) प्लीहा में Qi की अधिकता
(c) वृक्क में यांग की कमी (d) कोई नहीं
- (4) Edema on face may be due to -
(a) Liver (b) Stomach
(c) Lungs (d) None
चेहरे में सूजन का कारण है—
(a) यकृत (b) आमाशय
(c) फेफड़े (d) कोई नहीं
- (5) Loose stool with pale tongue may be due to -
(a) Spleen (b) Lungs
(c) Liver (d) None
पतले दस्त के साथ फीकी जीभ होने का कारण है—
(a) प्लीहा (b) फेफड़े
(c) यकृत (d) कोई नहीं

- (6) Stools not dry but difficulty in passing it out and feels cold may be due to -
 (a) Cold in Intestine (b) Heat condition
 (c) Qi excess (d) None
 मल सूखा नहीं है लेकिन इसे बाहर निकालने में कठिनाई होने एवं ठंड लगने का कारण है -
 (a) आंत में ठंड (b) गर्मी की स्थिति
 (c) ऊर्जा की अधिकता (d) कोई नहीं
- (7) Constant low grade fever with yellow sticky tongue indicates -
 (a) Cold condition (b) Humid heat
 (c) Qi deficiency (d) None
 लगातार हल्के ज्वर के साथ पीली चिपचिपी जीभ दर्शाता है -
 (a) ठंड की स्थिति (b) आर्द्र गर्मी
 (c) ऊर्जा की कमी (d) कोई नहीं
- (8) Red tongue and scanty dark urine may be due to -
 (a) Heat in Urinary Bladder (b) Stomach Qi deficiency
 (c) Spleen Qi deficiency (d) None
 लाल जीभ एवं गहरा पेशाब होने का कारण है -
 (a) मूत्राशय में गर्मी (b) आमाशय में ऊर्जा की कमी
 (c) प्लीहा में ऊर्जा की कमी (d) कोई नहीं
- (9) Muscular weakness with tiredness may be due to -
 (a) Spleen deficiency (b) Heat condition
 (c) Qi excess (d) None
 मांसपेशियों में कमजोरी के साथ थकान का कारण है -
 (a) Spleen deficiency (b) Heat condition
 (c) Qi excess (d) कोई नहीं
- (10) Scanty dark urine with afternoon low grade fever indicates -
 (a) Kidney yin deficiency (b) Lungs Qi excess
 (c) Spleen Qi excess (d) None
 गहरा पेशाब के साथ शाम का मन्द ज्वर दर्शाता है -
 (a) वृक्क में यिन की कमी (b) फेफड़े में ऊर्जा की अधिकता
 (c) प्लीहा में ऊर्जा की अधिकता (d) कोई नहीं
- (11) Muscular weakness with white face indicates -
 (a) Excess condition (b) Deficient condition
 (c) Heat condition (d) None
 मांसपेशियों में कमजोरी के साथ सफेद चेहरा दर्शाता है -
 (a) अधिकता की स्थिति (b) कमी की स्थिति
 (c) गर्मी की स्थिति (d) कोई नहीं

- (12) Bluish colour of limbs indicates -
 (a) Cold condition (b) Qi deficiency
 (c) Stasis of blood (d) None
 अंगों का रंग नीला पड़ना दर्शाता है -
 (a) ठंड की स्थिति (b) ऊर्जा की कमी
 (c) रक्त में रुकावट (d) कोई नहीं
- (13) Chronic bleeding in urine and no appetite may be due to -
 (a) Spleen (b) Lungs
 (c) Large Intestine (d) None
 लम्बे समय से पेशाब में रक्त जाने और भूख नहीं लगने का कारण है -
 (a) प्लीहा (b) फेफड़े
 (c) बड़ी आंत (d) कोई नहीं
- (14) Improper diet and anxiety may causes -
 (a) Heat condition (b) Spleen yang deficiency
 (c) Qi excess (d) None
 अपर्याप्त आहार एवं चिंता से होता है -
 (a) गर्मी की स्थिति (b) प्लीहा में यांग की कमी
 (c) ऊर्जा की अधिकता (d) कोई नहीं
- (15) Multiple child birth may causes -
 (a) Stomach Qi excess (b) Lungs Qi excess
 (c) Kidney yang deficiency (d) None
 एक से अधिक बच्चे पैदा होने से होता है -
 (a) आमाशय में ऊर्जा की अधिकता (b) फेफड़े में ऊर्जा की अधिकता
 (c) वृक्क में यांग की कमी (d) कोई नहीं
- (16) Headache and red tongue may be due to -
 (a) Liver fire (b) Cold condition
 (c) Qi deficiency (d) None
 सिर दर्द एवं लाल जीभ दर्शाता है-
 (a) यकृत में गर्मी (b) ठंड की स्थिति
 (c) ऊर्जा की कमी (d) कोई नहीं
- (17) Yellow vaginal discharge and thick yellow coating on tongue indicates -
 (a) Cold condition (b) Qi deficiency
 (c) Humid heat (d) None
 योनि से पीला स्राव एवं जीभ पर गाढ़ी पीली परत दर्शाता है-
 (a) ठंड की स्थिति (b) ऊर्जा की कमी
 (c) आर्द्र गर्मी (d) कोई नहीं

- (18) Treatment point for fever is -
 (a) Li - 11 (b) Li - 5
 (c) Li - 2 (d) None
 ज्वर का उपचार बिन्दु है—
 (a) Li - 11 (b) Li - 5
 (c) Li - 2 (d) कोई नहीं
- (19) Irritation and crying are symptoms of -
 (a) Qi Deficiency (b) Cold condition
 (c) Pre-menstrual syndrome (d) None
 चिड़चिड़ापन एवं रोना लक्षण है—
 (a) ऊर्जा की कमी का (b) ठंड की स्थिति का
 (c) मासिक पूर्व के संलक्षण का (d) कोई नहीं
- (20) Abdominal and breast distention indicates -
 (a) Excess type (b) Cold type
 (c) Deficient type (d) None
 पेट एवं स्तन में तनाव होना दर्शाता है —
 (a) अधिकता की स्थिति (b) ठंड की स्थिति
 (c) कमी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (21) Front shu point of Urinary Bladder is -
 (a) Cv - 3 (b) Cv - 9
 (c) Cv - 8 (d) None
 मूत्राशय का Front shu बिन्दु है—
 (a) Cv - 3 (b) Cv - 9
 (c) Cv - 8 (d) कोई नहीं
- (22) Scanty periods and tiredness indicates -
 (a) Excess type (b) Deficient type
 (c) Heat type (d) None
 कम मात्रा में मासिक स्राव एवं थकान दर्शाता है —
 (a) अधिकता की स्थिति (b) कमी की स्थिति
 (c) गर्मी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (23) Dry eyes and dry throat indicates-
 (a) Yin deficiency (b) Cold condition
 (c) Qi excess (d) None
 सूखी आँखें एवं सूखा गला होना दर्शाता है—
 (a) यिन की कमी (b) ठंड की स्थिति
 (c) ऊर्जा की अधिकता (d) कोई नहीं
- (24) Burning urination with blood clots indicates -
 (a) Blood heat (b) Cold condition
 (c) Qi deficiency (d) None
 पेशाब में जलन के साथ रक्त के थक्के आना दर्शाता है—
 (a) रक्त में गर्मी (b) ठंड की स्थिति
 (c) ऊर्जा की कमी (d) कोई नहीं

- (25) Dysmenorrhea with burning indicates -
 (a) Cold condition (b) Deficient condition
 (c) Blood heat (d) None
 मासिक धर्म में दर्द के साथ जलन दर्शाता है -
 (a) ठंड की स्थिति (b) कमी की स्थिति
 (c) रक्त में गर्मी (d) कोई नहीं
- (26) Purple tongue indicates -
 (a) Stasis of blood (b) Cold condition
 (c) Deficient condition (d) None
 बैंगनी जीभ दर्शाता है—
 (a) रक्त में रुकावट (b) ठंड की स्थिति
 (c) कमी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (27) Pain relief by pressure indicates -
 (a) Deficient condition (b) Excess condition
 (c) Hot condition (d) None
 दबाने से दर्द घट जाना दर्शाता है—
 (a) कमी की स्थिति (b) अधिकता की स्थिति
 (c) गर्मी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (28) Menstrual bleeding with clots indicates -
 (a) Qi deficiency (b) Cold condition
 (c) Stasis of blood (d) None
 मासिक रक्तस्राव थक्के के साथ आना दर्शाता है -
 (a) ऊर्जा की कमी (b) ठंड की स्थिति
 (c) रक्त की रुकावट (d) कोई नहीं
- (29) Incontinence of urine and tinnitus may be due to -
 (a) Stomach Qi excess (b) Kidney Qi deficiency
 (c) Lungs Qi excess (d) None
 पेशाब रोक न पाना एवं कान में आवाज आने का कारण है—
 (a) आमाशय में ऊर्जा की अधिकता (b) वृक्क में ऊर्जा की कमी
 (c) फेफड़े में ऊर्जा की अधिकता (d) कोई नहीं
- (30) Abortion during first trimester may be due to -
 (a) Qi and blood deficiency (b) Stomach Qi excess
 (c) Qi excess (d) None
 पहले तीन माह में गर्भपात होने का कारण है—
 (a) ऊर्जा एवं रक्त की कमी (b) आमाशय में ऊर्जा की अधिकता
 (c) ऊर्जा की अधिकता (d) कोई नहीं

.....

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

SESSION JANUARY – JUNE 2025

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

AYURVEDIC ACUPRESSURE (AA-6)

TIME – 2.00 HRS

MAX MARKS-100

(ONLINE EXAM)

SECTION – 1

(Short questions)

(लघु प्रश्न)

Attempt only four questions out of six:

4x10=40

किसी चार प्रश्नों के उत्तर दीजिये:

Qu. 1. Write about the Underactive symptoms of Kidney.

गुर्दे की न्यून क्रियाशीलता के लक्षण लिखिये।

Qu.2. Show these points into diagram :-Both SF – K jts - 056↑129↓.

इन बिन्दुओं को चित्र में दर्शाइये। – Both SF – K jts - 056↑129↓.

Qu.3. Write the sedation colours of all 10 elements.

सभी 10 द्रव्यों की ऊर्जा घटाने वाले रंग के नाम लिखिये।

Qu.4. Show these points into diagram:- Both RF – K jts – 01368↑24579↓.

इन बिन्दुओं को चित्र में दर्शाइये:- Both RF – K jts – 01368↑24579↓.

Qu.5. Write the hyperactive symptoms of Liver organ.

यकृत अवयव के अतिक्रियाशीलता के लक्षण लिखिये।

Qu.6. Show these points into diagram:- F.No. 5/6 – K jts – 036↑459↓.

इन बिन्दुओं को चित्र में दर्शाइये:- F.No. 5/6 – K jts – 036↑459↓.

(Section-2)

Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Organ Clock timing of Lungs is -
 (a) 5 am to 7 am (b) 3 pm to 5 pm
 (c) 3 am to 5 am (d) None
 फेफड़े का जैव घड़ी समय है -
 (a) 5 am से 7 am (b) 3 pm से 5 pm
 (c) 3 am से 5 am (d) कोई नहीं
- (2) Tonification colour of Prithvi element will be -
 (a) Red (b) Yellow
 (c) Pink (d) None
 पृथ्वी तत्व की ऊर्जा बढ़ाने वाला रंग है -
 (a) लाल (b) पीला
 (c) गुलाबी (d) कोई नहीं
- (3) Tw is plotted on -
 (a) Both SF – P jts (b) Both RF – P jts
 (c) Both MF – P jts (d) None
 ट्रिपल वार्मर स्थित है -
 (a) Both SF – P jts (b) Both RF – P jts
 (c) Both MF – P jts (d) कोई नहीं
- (4) Which is a birth organ from 7th February to 7th March -
 (a) Heart (b) Kidney
 (c) Lungs (d) None
 7 फरवरी से 7 मार्च तक का जन्म अवयव है -
 (a) हृदय (b) गुर्दे
 (c) फेफड़े (d) कोई नहीं
- (5) 1 pm to 3 pm organ clock timing are for -
 (a) Small Intestine (b) Large Intestine
 (c) Stomach (d) None
 अपरान्ह 1 से 3 का जैव घड़ी का समय किस अवयव का है -
 (a) छोटी आंत (b) बड़ी आंत
 (c) आमाशय (d) कोई नहीं
- (6) Anger emotion is related to -
 (a) Heart (b) Kidney
 (c) Liver (d) None
 क्रोध संवेग सम्बन्धित है -
 (a) हृदय से (b) गुर्दे से
 (c) यकृत से (d) कोई नहीं

- (7) Colour therapy treatment for infection will be -
 (a) Yellow colour (b) Pink colour
 (c) Black colour (d) None
 संक्रमण के लिए रंग चिकित्सा प्रयुक्त होगी -
 (a) पीला रंग (b) गुलाबी रंग
 (c) काला रंग (d) कोई नहीं
- (8) Treatment of Scapular pain will be on -
 (a) MF – P jt (b) IF – V jt
 (c) RF – P jt (d) None
 स्कन्ध के दर्द का उपचार होगा -
 (a) MF – P jt (b) IF – V jt
 (c) RF – P jt (d) कोई नहीं
- (9) Treatment for cold effect will be -
 (a) 24↓36↑ (b) 23↓14↑
 (c) 36↓45↑ (d) None
 ठंड लगने का उपचार होगा-
 (a) 24↓36↑ (b) 23↓14↑
 (c) 36↓45↑ (d) कोई नहीं
- (10) Which is plotted on Both IF-V jts -
 (a) Si (b) Kidney
 (c) Li (d) None
 Both IF-V jts पर स्थित है -
 (a) छोटी आंत (b) गुर्दे
 (c) बड़ी आंत (d) कोई नहीं
- (11) Sedation colour of Disha element is -
 (a) Yellow (b) Pink
 (c) Green (d) None
 दिशा तत्व की ऊर्जा घटाने वाला रंग है -
 (a) पीला (b) गुलाबी
 (c) हरा (d) कोई नहीं
- (12) Kid/UB are plotted on -
 (a) Both MF – V/K jts (b) Both RF – V/P jts
 (c) Both SF – K jts (d) None
 गुर्दे / मूत्राशय स्थित हैं -
 (a) Both MF – V/K jts (b) Both RF – V/P jts
 (c) Both SF – K jts (d) कोई नहीं
- (13) Treatment of loss of hearing will be on -
 (a) Both SF – P jts (b) Both RF – K jts
 (c) Both IF – P jts (d) None

बहरापन का उपचार होगा –

- (a) Both SF – P jts (b) Both RF – K jts
(c) Both IF – P jts (d) कोई नहीं

(14) Which colour will be used in Protocol 5↓6↑ -

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

5↓6↑ उपचार प्रबंध में कौन सा रंग प्रयुक्त होगा –

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

(15) Protocol of Insomnia is -

- (a) 3↑4↓ (b) 1↑5↓
(c) 7↓8↑ (d) None

अनिद्रा का उपचार होगा –

- (a) 3↑4↓ (b) 1↑5↓
(c) 7↓8↑ (d) कोई नहीं

(16) Organ clock timing of Liver is -

- (a) 1 am to 3 am (b) 9 pm to 11 pm
(c) 7am to 9 am (d) None

यकृत का जैव घड़ी का समय है –

- (a) 1 am से 3 am (b) 9 pm से 11 pm
(c) 7 am से 9 am (d) कोई नहीं

(17) Sneezing is the responsible sign of which organ -

- (a) Stomach (b) Lungs
(c) Small Intestine (d) None

छींकना किस अवयव का संकेत है –

- (a) आमाशय (b) फेफड़े
(c) छोटी आंत (d) कोई नहीं

(18) Spleen related disorder will be treated on -

- (a) Both Thumbs – K jts (b) Both IF – V jts
(c) Both SF – V jts (d) None

प्लीहा सम्बन्धित बीमारियों का उपचार होगा–

- (a) Both Thumbs – K jts (b) Both IF – V jts
(c) Both SF – V jts (d) कोई नहीं

(19) Treatment for Anal itching will be -

- (a) 036↑459↓ (b) 34↑56↓
(c) 014↑239↓ (d) None

मल द्वार में खुजली का उपचार होगा –

- (a) 036↑459↓ (b) 34↑56↓
(c) 014↑239↓ (d) कोई नहीं

- (20) Colour therapy treatment for protocol 7↓8↑ is -
 (a) Yellow (b) Pink
 (c) Red (d) None
 7↓8↑ उपचार हेतु रंग चिकित्सा होगी -
 (a) पीला (b) गुलाबी
 (c) लाल (d) कोई नहीं
- (21) Gv is plotted on -
 (a) Middle finger (b) Small finger
 (c) Ring finger (d) None
 Gv स्थित है-
 (a) मध्यमा अंगुली (b) कनिष्ठिका अंगुली
 (c) अनामिका अंगुली (d) कोई नहीं
- (22) Which protocol will be used to increase menstrual bleeding -
 (a) 34↑56↓ (b) 12↓56↑
 (c) 34↓56↑ (d) None
 मासिक में रक्तस्राव बढ़ाने हेतु कौन सा प्रोटोकाल प्रयुक्त होगा -
 (a) 34↑56↓ (b) 12↓56↑
 (c) 34↓56↑ (d) कोई नहीं
- (23) Most underactive time of Sp is -
 (a) 9 am to 11 am (b) 7am to 9 am
 (c) 9 pm to 11 pm (d) None
 प्लीहा का सबसे कम क्रियाशील समय है -
 (a) 9 am से 11 am (b) 7am से 9 am
 (c) 9 pm से 11 pm (d) कोई नहीं
- (24) Which organ is located on Both IF- P jts -
 (a) Stomach (b) Pericardium
 (c) Lungs (d) None
 Both IF- P jts पर कौन सा अवयव स्थित है -
 (a) आमाशय (b) पेरीकार्डियम
 (c) फेफड़े (d) कोई नहीं
- (25) Birth organ from 7 Nov. to 7 Dec. is -
 (a) Heart (b) Small Intestine
 (c) Tripple warmer (d) None
 7 नवम्बर से 7 दिसम्बर तक का जन्म अवयव है-
 (a) हृदय (b) छोटी आंत
 (c) ट्रिपल वार्मर (d) कोई नहीं
- (26) Painful joints are the symptoms of -
 (a) Lungs (b) Kidney
 (c) Small Intestine (d) None
 जोड़ों में दर्द किसका लक्षण है-
 (a) फेफड़े (b) गुर्दे
 (c) छोटी आंत (d) कोई नहीं

(27) Which meridian is plotted on Both MF – P jts -

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

Both MF – P jts पर कौन सी मेरिडियन स्थित है—

- (a) CV (b) यकृत
(c) हृदय (d) कोई नहीं

(28) Treatment of Claustrophobia will be on -

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

भीड़ से भय का उपचार होगा –

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

(29) Which colour will be applied for protocol 3↓4↑ -

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

3↓4↑ उपचार प्रबंध में कौन सा रंग प्रयुक्त होगा –

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

(30) Treatment of Kidney failure will be on -

- (a) Both MF – all jts (b) Both RF – V jts
(c) Both RF – P jts (d) None

गुर्दे के फेल होने का उपचार होगा –

- (a) Both MF – all jts (b) Both RF – V jts
(c) Both RF – P jts (d) कोई नहीं

.....