

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

SESSION JULY – DECEMBER 2023

MASTER ADVANCE DIPLOMA (Honors. In Clinical Study) (Sem.10)

BASICS OF HUMAN BODY (BHB-10)

TIME – 2.00 HRS

MAX MARKS-100

(ONLINE EXAM)

SECTION – 1

Short questions

लघु प्रश्न

Attempt only four out of five (in about 50 words).

4x10= 40

निम्न पांच प्रश्नों में से कोई चार प्रश्नों के उत्तर दें:

Qu. 1. Write the functions of water in human body.

मानव शरीर में जल के कार्य लिखिए।

Qu.2. Write the functions of protein in human body.

मानव शरीर में प्रोटीन के कार्य लिखिए।

Qu.3. Write the symptoms of loss of shukra dhatu.

शुक्र क्षय के लक्षण लिखिए।

Qu.4. Write the function of albumin in human body.

मानव शरीर में एल्ब्यूमिन के कार्य लिखिए।

Qu.5. Write the symptoms of hypokalemia (Potassium deficit).

मानव शरीर में पोटैशियम की कमी के लक्षण लिखिए।

(Section-2)
Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

(1) What is the name of Rasa (रस) dhatu according to modern science?

- (a) Plasma (b) Blood
(c) Fat (d) None

आधुनिक विज्ञान के अनुसार रस धातु का नाम है –

- (a) Plasma (b) Blood
(c) Fat (d) कोई नहीं

(2) What is the function of plasma?

- (a) Nourishment (b) vitality
(c) Lubrication (d) None

रस धातु का कार्य है—

- (a) पोषण (b) जीवन
(c) स्नेहन (d) कोई नहीं

(3) Which is a sub-tissue of adipose tissue?

- (a) Muscles (b) Teeth
(c) Ligaments (d) None

इनमें से कौन मेद धातु का उपधातु है?

- (a) Muscles (b) Teeth
(c) Ligaments (d) कोई नहीं

(4) Which is the denaturing agent of protein?

- (a) Heat (b) pH
(c) Both (d) None

इनमें से कौन प्रोटीन का विकृति कारक है?

- (a) Heat (b) pH
(c) दोनों (d) कोई नहीं

(5) Which is not used in reaction?

- (a) Protein (b) Enzyme
(c) Fat (d) None

इनमें से कौन प्रतिक्रिया में भाग नहीं लेता है?

- (a) Protein (b) Enzyme
(c) Fat (d) कोई नहीं

(6) Low globulin level may sign of -

- (a) Liver disease (b) Kidney disease
(c) Both (d) None

ग्लोबुलिन का कम स्तर संकेत देता है -

- (a) Liver disease का (b) Kidney disease का
(c) दोनों का (d) कोई नहीं

(7) Which is normal range of potassium in Plasma?

- (a) 3.5 to 5 mEq/L (b) 1.5 to 3 mEq/L
(c) 5 to 7 mEq/L (d) None

प्लाज्मा में पोटैशियम का सामान्य मान होता है -

- (a) 3.5 to 5 mEq/L (b) 1.5 to 3 mEq/L
(c) 5 to 7 mEq/L (d) कोई नहीं

(8) Which cation is more in plasma? -

- (a) K^+ (b) Ca^+
(c) Na^+ (d) None

प्लाज्मा में किस कैटायन (Cation) का मान अधिक होता है?

- (a) पोटैशियम (b) कैल्शियम
(c) सोडियम (d) कोई नहीं

(9) Excess value of sodium (Na^+) in serum is known as-

- (a) Hypokalemia (b) Hyponatremia
(c) Hypernatremia (d) None

सीरम में सोडियम का अधिक होना कहलाता है -

- (a) Hypokalemia (b) Hyponatremia
(c) Hypernatremia (d) कोई नहीं

(10) What is the full form of GOO (medical abbreviation)?

- (a) Gastric obstruction outlet (b) Gastric outlet obstruction
(c) Gases outlet obstruction (d) None

जी० ओ० ओ० का पूर्ण रूप है-

- (a) Gastric obstruction outlet (b) Gastric outlet obstruction
(c) Gases outlet obstruction (d) कोई नहीं

(11) Which anion is more in plasma? -

- (a) Cl^- (b) Protein
(c) HCO_3^- (d) None

- प्लाज्मा में किस एनआयन (anion) का मान अधिक होता है?
 (a) क्लोरीन (b) प्रोटीन
 (c) बाईकार्बोनेट (d) कोई नहीं
- (12) What is the full form of CT scan?
 (a) Computed tomography (b) Computer tomography
 (c) Both (d) None
 सी0 टी0 स्कैन का पूर्ण रूप है –
 (a) Computed tomography (b) Computer tomography
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (13) _____ Calcium found in bone-
 (a) 99% (b) 1%
 (c) 5% (d) None
 अस्थि में कैल्शियम का प्रतिशत होता है –
 (a) 99% (b) 1%
 (c) 5% (d) कोई नहीं
- (14) Which a biological catalyst?
 (a) Free radicals (b) Fat
 (c) Enzyme (d) None
 एक जैविक उत्प्रेरक है—
 (a) Free radicals (b) Fat
 (c) Enzyme (d) कोई नहीं
- (15) At extremely cold temperature, enzyme work -
 (a) Not at all (b) Slow
 (c) Both (d) None
 अत्यधिक ठंड तापमान पर एंजाइम कार्य करता है –
 (a) बिल्कुल नहीं (b) कम
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (16) All matter in our universe is built of particles called -
 (a) Atom (b) Electron
 (c) Proton (d) None
 ब्रह्माण्ड की सभी पदार्थ बने हैं –
 (a) एटम के (b) इलेक्ट्रान
 (c) प्रोटान (d) कोई नहीं

- (17) Molecules consist of -
 (a) Atoms (b) Elements
 (c) Tissue (d) None
 मोलेक्यूल बने होते हैं -
 (a) एटम के (b) ऐलीमेंट के
 (c) टीश्यू के (d) कोई नहीं
- (18) The pH measures from -
 (a) 0 to 5 (b) 0 to 7
 (c) 0 to 14 (d) None
 पी एच का मापन स्केल होत हैं-
 (a) 0 से 5 तक (b) 0 से 7 तक
 (c) 0 ls 14 तक (d) कोई नहीं
- (19) Vitamin B1 is also known as-
 (a) Thiamine (b) Biotin
 (c) Ascorbic acid (d) None
 विटामिन बी 1 का दूसरा नाम है -
 (a) Thiamine (b) Biotin
 (c) Ascorbic acid (d) कोई नहीं
- (20) Which vitamin is responsible for blood clotting -
 (a) Vitamin A (b) Vitamin B
 (c) Vitamin K (d) None
 रक्त स्राव रोकने के जिम्मेदार विटामिन है -
 (a) विटामिन ए (b) विटामिन बी
 (c) विटामिन के (d) कोई नहीं
- (21) Which is a fat-soluble vitamin?
 (a) Vitamin A (b) Vitamin B
 (c) Vitamin C (d) None
 वसा में घुलनशील विटामिन है -
 (a) विटामिन ए (b) विटामिन बी
 (c) विटामिन सी (d) कोई नहीं
- (22) Waste product of protein is-
 (a) Urea (b) Creatinine
 (c) Both (d) None
 प्रोटीन का अवशिष्ट होता है -
 (a) यूरिया (b) क्रीएटिनीन
 (c) दोनों (d) कोई नहीं

- (23) Which is a chemical messenger?
 (a) Enzymes (b) Hormones
 (c) Vitamins (d) None
 एक रसायन संवाहक होता है –
 (a) Enzymes (b) Hormones
 (c) Vitamins (d) कोई नहीं
- (24) Aorta supplies blood to the -
 (a) Heart (b) Lungs
 (c) Whole body (d) None
 महाधमनी किसको रक्त की आपूर्ति करती है –
 (a) हृदय को (b) फेफड़े को
 (c) सम्पूर्ण शरीर को (d) कोई नहीं
- (25) All enzymes are -
 (a) Fat (b) Carbohydrate
 (c) Protein (d) None
 सभी एंजाइम होते हैं –
 (a) Fat (b) Carbohydrate
 (c) Protein (d) कोई नहीं
- (26) Amylase is a -
 (a) Enzyme (b) Hormone
 (c) Vitamin (d) None
 एमाइलेज है –
 (a) एक एंजाइम (b) एक हार्मोन
 (c) एक विटामिन (d) कोई नहीं
- (27) Proteins are affected by -
 (a) Wind (b) Temperature
 (c) Both (d) None
 प्रोटीन प्रभावित होते हैं –
 (a) वायु (b) तापमान
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (28) Normal pH value of cerebrospinal fluid (CSF) is -
 (a) 3.8 to 4.5 (b) 4.5 to 5.5
 (c) 7.3 to 7.5 (d) None

सेरेब्रल स्पाइनल तरल का सामान्य मान होता है— लक्षण है—

- (a) 3.8 से 4.5 (b) 4.5 से 5.5
(c) 7.3 से 7.5 (d) कोई नहीं

(29) Which is a free radical rich food product?

- (a) White rice (b) Tobacco
(c) Both (d) None

एक फ्री रेडिकल है —

- (a) White rice (b) Tobacco
(c) दोनों (d) कोई नहीं

(30) Which is an antioxidant rich food product?

- (a) White rice (b) Tobacco
(c) Green tea (d) None

एक फ्री रेडिकल है —

- (a) White rice (b) Tobacco
(c) Green tea (d) कोई नहीं

.....

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

SESSION JULY – DECEMER 2023

MASTER ADVANCE DIPLOMA (Honors. In Clinical Study) (Sem.10)

CHINESE ACUPRESSURE (CA-10)

TIME – 1.30 HRS

MAX MARKS-100

(ONLINE EXAM)

SECTION – 1

Short questions

(लघु प्रश्न)

Attempt only four out of five (in about 50 words).

4x10= 40

निम्न पांच प्रश्नों में से कोई चार प्रश्नों के उत्तर दें:

Qu.1. Write the symptoms and treatment points of Blood stasis.

Blood stasis के लक्षण एवं उपचार बिन्दु लिखिये ।

Qu.2. Write the symptoms and treatment points of Kidney essence.

Kidney essence के लक्षण एवं उपचार बिन्दु लिखिये ।

Qu.3. Write is treatment of GIT infection by Source and Xi-Cleft points.

पाचन-पथ संक्रमण का उपचार (Source/Xi-Cleft points द्वारा) लिखिये ।

Qu.4. What is Byol meridian? Show Lungs meridian in figure. Show the first and last points on it.

ब्योल मेरीडियन क्या है? फेफड़े से सम्बन्धित ब्योल मेरीडियन चित्र में दर्शाइये । इसके प्रथम एवं अंतिम बिन्दु दर्शाइये ।

Qu.5. Write the treatment point of UTI (by Source/Xi-Cleft point).

मूत्रमार्ग संक्रमण का उपचार बिन्दु लिखिये (Source/Xi-Cleft point द्वारा) ।

(Section-2)
Objective questions
वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Causes of excess hunger is-
(a) Liver heat (b) Heart heat
(c) Stomach heat (d) None
अत्यधिक भूख का कारण है –
(a) Liver heat (b) Heart heat
(c) Stomach heat (d) कोई नहीं
- (2) Increasing pain after motion indicates -
(a) Excess condition (b) Deficient condition
(c) Normal condition (d) None
शौच के बाद दर्द बढ़ना बताता है –
(a) अधिकता की स्थिति (b) कमी की स्थिति
(c) सामान्य स्थिति (d) कोई नहीं
- (3) Gathering Qi related organ is -
(a) Kidney (b) heart
(c) Lungs (d) None
Gathering Qi से सम्बन्धित अंग है –
(a) वृक्क (b) हृदय
(c) फेफड़े (d) कोई नहीं
- (4) Organ related to Head hair is -
(a) Lungs (b) Kidney
(c) Heart (d) None
सिर के बाल से सम्बन्धित अंग है –
(a) फेफड़े (b) वृक्क
(c) हृदय (d) कोई नहीं

- (5) Sour taste related element is -
(a) Wood (b) Earth
(c) Water (d) None
खट्टे स्वाद से सम्बन्धित तत्व है -
(a) काष्ठ (b) पृथ्वी
(c) जल (d) कोई नहीं
- (6) Exhales quickly with loud voice indicates -
(a) Hot type (b) Deficient type
(c) Excess type (d) None
आवाज के साथ जल्दी-जल्दी सांस छोड़ना बताता है -
(a) गर्मी की स्थिति (b) कमी की स्थिति
(c) अधिकता की स्थिति (d) कोई नहीं
- (7) Pain after period is related to -
(a) Deficiency (b) Excess
(c) Normal (d) None
मासिक के बाद दर्द होने का कारण है -
(a) कमी (b) अधिकता
(c) सामान्य (d) कोई नहीं
- (8) By taking Antibiotic medicine for several days causes -
(a) Liver Qi Deficiency (b) Stomach Yin deficiency
(c) Spleen Yin deficiency (d) None
ऐन्टीबायोटिक दवाओं के कई दिन सेवन से हो जाता है -
(a) यकृत में ऊर्जा की कमी (b) आमाशय में यिन की कमी
(c) प्लीहा में यिन की कमी (d) कोई नहीं
- (9) Cause of Moveable abdominal masses which come and go is -
(a) Liver Qi deficiency (b) Liver Qi stagnation
(c) Spleen Qi deficiency (d) None
पेट की गांठ जो आये और जाये, कारण है -
(a) यकृत में ऊर्जा की कमी (b) यकृत में ऊर्जा की रुकावट
(c) प्लीहा में ऊर्जा की कमी (d) कोई नहीं

- (10) Cause of loose stool with foul smell is -
 (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
- (11) Vertigo is only on change of Postures is due to -
 (a) Cold type (b) Deficiency type
 (c) Excess type (d) None
 Postures बदलने पर चक्कर आने का कारण है -
 (a) ठंड की स्थिति (b) कमी की स्थिति
 (c) अधिकता की स्थिति (d) कोई नहीं
- (12) Heart blood deficiency symptom is -
 (a) Numbness (b) Anger
 (c) Feel cold (d) None
 हृदय में रक्त की कमी के लक्षण है -
 (a) Numbness (b) Anger
 (c) Feel cold (d) कोई नहीं
- (13) Fever will be treated by -
 (a) Gv - 9 (b) Gv - 14
 (c) K - 6 (d) None
 ज्वर का उपचार होगा -
 (a) Gv - 9 (b) Gv - 14
 (c) K - 6 (d) कोई नहीं
- (14) Master point of Belt meridian is -
 (a) K - 6 (b) Lu -7
 (c) GB - 41 (d) None
 Belt meridian का Master point है -
 (a) K - 6 (b) Lu -7
 (c) GB - 41 (d) कोई नहीं

- (15) Jaw joint will be treated by -
 (a) JD - 3 (b) JD - 2
 (c) JD - 1 (d) None
 जबड़े के जोड़ का उपचार होगा –
 (a) JD - 3 (b) JD - 2
 (c) JD - 1 (d) कोई नहीं
- (16) Tip of the nose is red due to -
 (a) Lungs (b) Spleen
 (c) Kidney (d) None
 नाक की टिप यदि लाल हो तो कारण है –
 (a) फेफड़े (b) प्लीहा
 (c) वृक्क (d) कोई नहीं
- (17) Energy of Lu-9 is -
 (a) Wind (b) Humidity
 (c) Coldness (d) None
 Lu-9 की ऊर्जा है –
 (a) वायु (b) आर्द्रता
 (c) शीतलता (d) कोई नहीं
- (18) Slow voice indicates -
 (a) Excess type (b) Cold type
 (c) Deficient type (d) None
 धीमी आवाज बताता है –
 (a) अधिकता की स्थिति (b) ठंड की स्थिति
 (c) कमी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (19) Organ Source point of Gall Bladder is -
 (a) GB - 39 (b) GB - 40
 (c) GB - 42 (d) None
 पित्ताशय का Organ Source बिन्दु है –
 (a) GB - 39 (b) GB - 40
 (c) GB - 42 (d) कोई नहीं
- (20) Dream disturb sleep is due to -
 (a) Stomach (b) Liver
 (c) Lungs (d) None

- स्वप्न बाधित नींद का कारण है –
- (a) आमाशय (b) यकृत
(c) फेफड़े (d) कोई नहीं
- (21) Hiccup is related to -
- (a) Collapse of Qi (b) Deficiency of Qi
(c) Contravection of Qi (d) None
- हिचकी से सम्बन्धित है –
- (a) Collapse of Qi (b) Deficiency of Qi
(c) Contravection of Qi (d) कोई नहीं
- (22) As per EAV “Pericardium meridian” is -
- (a) Brain meridian (b) Endocrine meridian
(c) Circulation meridian (d) None
- EAV के अनुसार पेरीकार्डियम मेरीडियन है –
- (a) Brain meridian (b) Endocrine meridian
(c) Circulation meridian (d) कोई नहीं
- (23) Write full name of AHL chart -
- (a) Acupressure Healing Line (b) Acu Health Line
(c) Both (d) None
- AHL चार्ट का पूरा नाम है –
- (a) Acupressure Help Line (b) Acu Health Line
(c) दोनों (d) कोई नहीं
- (24) Fatty liver will be treated by -
- (a) Fat D - 3 (b) Fat D - 2
(c) Fat D - 1 (d) None
- Fatty liver का उपचार होगा –
- (a) Fat D - 3 (b) Fat D - 2
(c) Fat D - 1 (d) कोई नहीं
- (25) Tonification colour of Ajna chakra is -
- (a) Green (b) Black
(c) Orange (d) None
- आज्ञा चक्र की ऊर्जा बढ़ाने वाला रंग है –
- (a) हरा (b) काला
(c) नारंगी (d) कोई नहीं

- (26) Stomach is related to -
 (a) Yang Swadhisthan (b) Yang Mnaipur
 (c) Yang Vishuddha (d) None
 आमाशय सम्बन्धित है -
 (a) यांग स्वाधिष्ठान (b) यांग मणिपुर
 (c) यांग विशुद्ध (d) कोई नहीं
- (27) Full form of EOY is -
 (a) Eight Extraordinary Vessel (b) Electro Acupuncture vessel
 (c) Both (d) None
 EOY का पूरा नाम है -
 (a) Eight Extraordinary Vessel (b) Electro Acupuncture vessel
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (28) AHL is -
 (a) Software (b) Treatment procedure
 (c) Disease (d) None
 AHL है -
 (a) साफ्टवेयर (b) उपचार विधि
 (c) रोग (d) कोई नहीं
- (29) Distal point of neck is -
 (a) Li - 4 (b) Lu - 7
 (c) Sp - 6 (d) None
 गर्दन का दूरस्थ बिन्दु है -
 (a) Li - 4 (b) Lu - 7
 (c) Sp - 6 (d) कोई नहीं
- (30) Full form of TCM is -
 (a) Traditional Chinese Medicine (b) Treatment Chinese Meridian
 (c) Time Chinese Meridian (d) None
 TCM का पूरा नाम है -
 (a) Traditional Chinese Medicine (b) Treatment Chinese Meridian
 (c) Time Chinese Meridian (d) कोई नहीं

.....

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

SESSION JULY – DECEMBER 2023

MASTER ADVANCE DIPLOMA (Honors. In Clinical Study) (Sem.10)

AYURVEDIC ACUPRESSURE (AA- 10)

TIME – 1.30 HRS

MAX MARKS-100

(ONLINE EXAM)

SECTION – 1

Short questions

लघु प्रश्न

Attempt only four out of five (in about 50 words).

4x10= 40

निम्न पांच प्रश्नों में से कोई चार प्रश्नों के उत्तर दें:

Qu. 1. Write the name of Fat soluble vitamins.
वसा में घुलनशील विटामिन्स के नाम लिखिये।

Qu.2. Show the locations of points – Both RF-P jts-245↓37↑ by diagram.
Both RF-P jts-245↓37↑ बिन्दुओं को चित्र में प्रदर्शित कीजिये।

Qu.3. Write the parts of Brain Stem.
Brain Stem के भागों के नाम लिखिये।

Qu.4. Show the location of –
YNM – Li - 012↓
YNM – Si - 012↑.
निम्नलिखित बिन्दुओं को चित्र में प्रदर्शित कीजिये—
YNM – Li - 012↓
YNM – Si - 012↑.

Qu.5. Write the name and treatment location of all tissues.
सभी धातुओं के नाम लिखिये तथा उपचार में उनकी स्थिति दर्शाइये।

(Section-2)
Objective questions
वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

(1) YNM – Liv/Sp – 012 points are located in -

- (a) IF-Channel (b) Big toe-Channel
(c) MF-Channel (d) None

YNM – Liv/Sp – 012 बिन्दु स्थित हैं –

- (a) तर्जनी अंगुली के चैनल में (b) पैर के अंगुठे के चैनल में
(c) मध्यमा अंगुली के चैनल में (d) कोई नहीं

(2) Rt IF – 4th Spm- 036↑459↓ is the treatment for -

- (a) Itching (b) Weak vision
(c) Urine infection (d) None

Rt IF – 4th Spm- 036↑459↓ उपचार किसके लिये है –

- (a) खुजली (b) आँख की कमजोर रोशनी
(c) मूत्र संक्रमण (d) कोई नहीं

(3) Treatment of HBP is -

- (a) *7' ↓ (b) *5' ↓
(c) *3' ↑ (d) None

उच्च रक्तचाप का उपचार है –

- (a) *7' ↓ (b) *5' ↓
(c) *3' ↑ (d) कोई नहीं

(4) YNM- Lu- 012 is plotted in -

- (a) IF channel (b) MF channel
(c) Thumb channel (d) None

YNM- Lu- 012 स्थित है –

- (a) अनामिका चैनल में (b) मध्यमा चैनल में
(c) अंगुठे के चैनल में (d) कोई नहीं

(5) Lt Thumb- all LHM -(OF) is the treatment for -

(a) Skin disease (b) Brain disorders

(c) Gastritis (d) None

Lt Thumb- all LHM -(OF) उपचार है -

(a) चर्म रोग (b) मस्तिष्क सम्बन्धित रोग

(c) गैस्ट्राइटिस (d) कोई नहीं

(6) Osteophyte formation is which type of disease?

(a) Kapha (b) Vaat

(c) Pitta (d) None

आस्टियोफाइट बनना किस प्रकार का रोग है -

(a) कफ (b) वात

(c) पित्त (d) कोई नहीं

(7) Treatment Toe No-0- 25↓17↑ is for which disease -

(a) Itching (b) Navel disturbance

(c) Hair fall (d) None

Toe No-0- 25↓17↑ उपचार किस रोग के लिए है -

(a) खुजली (b) नाभि हटना

(c) बाल झड़ना (d) कोई नहीं

(8) Stickiness is the attribute of which element -

(a) Fire (b) Earth

(c) Water (d) None

पिच्छिल ----- तत्व का गुण है-

(a) अग्नि (b) पृथ्वी

(c) जल (d) कोई नहीं

(9) Rt RF- 012 Spm- 23↓14↑ is treatment for -

(a) Gastric & Belching (b) Heel pain

(c) Neck pain (d) None

Rt RF- 012 Spm- 23↓14↑ उपचार किसके लिये है -

(a) गैस्ट्रिक एवं डकार (b) एड़ी दर्द

(c) गर्दन दर्द (d) कोई नहीं

- (10) YNM- AD -012 is plotted on -
 (a) Ring finger channel (b) Small finger channel
 (c) Middle finger channel (d) None
 YNM- AD -012 स्थित है -
 (a) अनामिका अंगुली का चैनल (b) कनिष्ठिका अंगुली का चैनल
 (c) मध्यमा अंगुली का चैनल (d) कोई नहीं
- (11) Which one is the function of Earth element -
 (a) Sharpness (b) Cohesion
 (c) Softness (d) None
 पृथ्वी तत्व का कर्म है -
 (a) तीक्ष्णता (b) संघात
 (c) मार्दवता (d) कोई नहीं
- (12) What is the normal pH of Blood -
 (a) Alkaline (b) Acidic
 (c) Both (d) None
 रक्त का सामान्य pH होता है -
 (a) क्षारीय (b) अम्लीय
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (13) Lt palm *14↑23↓ is the treatment for -
 (a) Gas & Acidity (b) Ear pain
 (c) Heel pain (d) None
 बायीं हथेली पर *14↑23↓ किसका उपचार है -
 (a) गैस एवं एसिडिटी (b) कान दर्द
 (c) एड़ी दर्द (d) कोई नहीं
- (14) As per 2 bones and nerves division of spine, cervical vertebra is plotted in -
 (a) Both MF (b) Both SF
 (c) Both Thumbs (d) None
 2 हड्डी एवं स्नायु के विभाजन के अनुसार सरवाइकल मनका स्थित है-
 (a) दोनों मध्यमा में (b) दोनों कनिष्ठिका में
 (c) दोनों अंगूठे पर (d) कोई नहीं
- (15) Treatment of Diabetes will be on -
 (a) Pn/Sp/Liv/Kid meridian (b) H/Lu meridian
 (c) ND/JD meridian (d) None

मधुमेह का उपचार होगा –

- (a) Pn/Sp/Liv/Kid meridian पर (b) H/Lu meridian पर
(c) ND/JD meridian पर (d) कोई नहीं

(16) Both SF- V jts & RF- K jts- 245↓37↑ treatment is for -

- (a) Skin disease (b) Nose block
(c) Lumbar & Cervical pain (d) None

Both SF- V jts & RF- K jts- 245↓37↑ उपचार किसके लिये है –

- (a) त्वचा रोग (b) नाक बन्द
(c) कमर व गर्दन दर्द (d) कोई नहीं

(17) Which one is Water soluble vitamins -

- (a) Vit - C (b) Vit- A
(c) Vit - D (d) None

जल में घुलनशील विटामिन है –

- (a) विटामिन – सी (b) विटामिन – ए
(c) विटामिन – डी (d) कोई नहीं

(18) Lt RF- 2nd Spm is related to -

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

Lt RF- 2nd Spm सम्बन्धित है –

- (a) सरवाइकल से (b) लम्बर से
(c) थोरेसिक से (d) कोई नहीं

(19) Neurogenic pain will be treated on -

- (a) YNM- ND- 0,1,2 (b) YNM- OR- 0,1,2
(c) YNM- Fib- 0,1,2 (d) None

स्नायु के दर्द का उपचार होगा –

- (a) YNM- ND- 0,1,2 (b) YNM- OR- 0,1,2
(c) YNM- Fib- 0,1,2 (d) कोई नहीं

(20) Which treatment is suitable for cold safety in winter season -

- (a) 36↓45↑ (b) 12↑45↓
(c) 24↓36↑ (d) None

ठंड से बचने का उपचार होगा –

- (a) 36↓45↑ (b) 12↑45↓
(c) 24↓36↑ (d) कोई नहीं

(21) Both SF- all Spm- 36↑45↓ is the treatment for -

- (a) Sp/St (b) Lungs & Heart
(c) UB/GB (d) None

Both SF- all Spm- 36↑45↓ उपचार किसके लिये है –

- (a) Sp/St (b) Lungs & Heart
(c) UB/GB (d) कोई नहीं

(22) Lt Thumb – all LVM - 0↑9↓ is the treatment for -

- (a) Infection (b) Heel pain
(c) Knee pain (d) None

Lt Thumb – all LVM - 0↑9↓ उपचार किसके लिए है –

- (a) संक्रमण (b) एड़ी का दर्द
(c) घुटने का दर्द (d) कोई नहीं

(23) Both Thumbs- V jts- 245↓37↑ is treatment for -

- (a) Stenosis at C 3, C4 (b) Stenosis at L-5, S-1
(c) Stenosis at D 3, D4 (d) None

Both Thumbs- V jts- 245↓37↑ उपचार किसके लिये है –

- (a) Stenosis at C 3, C4 (b) Stenosis at L-5, S-1
(c) Stenosis at D 3, D4 (d) कोई नहीं

(24) Treatment of Skin disease is -

- (a) OR- 012↓ (b) ND- 012↓
(c) SK- 012↓ (d) None

चर्म रोग का उपचार है –

- (a) OR- 012↓ (b) ND- 012↓
(c) SK- 012↓ (d) कोई नहीं

(25) Treatment Both RF – V jts 236↓14↑ is for -

- (a) Anger (b) Heel pain
(c) Ear pain (d) None

Both RF – V jts 236↓14↑ उपचार किसके लिये है –

- (a) क्रोध (b) एड़ी दर्द
(c) कान दर्द (d) कोई नहीं

- (26) Which part of Brain is related to Brain Stem -
 (a) Thalamus (b) Cerebellum
 (c) Hypothalamus (d) None
 मस्तिष्क का कौन सा भाग ब्रेन स्टेम से सम्बन्धित है -
 (a) थैलेमस (b) सेरीबेलम
 (c) हाइपोथैलेमस (d) कोई नहीं
- (27) How many ventricles are in Brain -
 (a) 4 (b) 5
 (c) 6 (d) None
 मस्तिष्क में कितने ventricles होते हैं—
 (a) 4 (b) 5
 (c) 6 (d) कोई नहीं
- (28) Both MF-6 VM (OF) is related with -
 (a) OR meridian (b) Heart meridian
 (c) AD meridian (d) None
 उपचार Both MF- 6 VM (OF) ----- से सम्बन्धित है—
 (a) OR मेरिडियन (b) हृदय मेरिडियन
 (c) AD मेरिडियन (d) कोई नहीं
- (29) Both IF- K jts- 036↑459↓ treatment is related with -
 (a) Lu/Li (b) Liv/Kid
 (c) Sp/St (d) None
 उपचार Both IF- K jts- 036↑459↓ ----- से सम्बन्धित है -
 (a) Lu/Li (b) Liv/Kid
 (c) Sp/St (d) कोई नहीं
- (30) LMM- 7/8 (Br-OF) 1459↓0368↑ is the treatment for -
 (a) Breathing problem (b) Lower back pain
 (c) Acidity (d) None
 LMM- 7/8 (Br-OF) 1459↓0368↑ उपचार किसके लिये है -
 (a) श्वास कष्ट (b) कमर दर्द
 (c) एसिडिटी (d) कोई नहीं

.....