

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

SESSION JULY – DECEMBER 2025

ASPEUS CORRESPONDENCE COURSE-SEM – 8 (MADAHS- (HONOUR-II)

BASICS OF HUMAN BODY (BHB-8)

TIME – 2.00 HRS

MAX MARKS-100

(ONLINE EXAM)

(Short Questions)

(लघु प्रश्न)

Attempt only four questions out of following six:
किन्हीं चार प्रश्नों का उत्तर दें:

4x10=40

- Qu.1. Discuss about anyone bio-medical technology used in diagnosis of diseases.
रोगों के निदान में प्रयुक्त किसी एक जैव-चिकित्सा तकनीक के बारे में चर्चा कीजिये।
- Qu.2. What is juvenile diabetes mellitus?
Juvenile diabetes mellitus क्या है?
- Qu.3. What is T-Lymphocyte?
T-Lymphocyte क्या है?
- Qu.4. What is the effect of folding of embryo?
भ्रूण के मुड़ने (Folding) का क्या प्रभाव होता है?
- Qu.5. What is gene therapy?
जीन थेरेपी क्या है?
- Qu.6. What do you understand by intraembryonic coelom? Discuss.
इंट्राएम्ब्रायोनिक सीलोम से आप क्या समझते हैं? चर्चा कीजिये।

(Section-2)

Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

1. _____ wave is used in Echo Cardiography –
(a) Alpha (b) Beta
(c) Ultrasound (d) All
Echo Cardiography में _____ तरंग प्रयोग की जाती है –
(a) Alpha (b) Beta
(c) Ultrasound (d) सभी
2. Notochord develops to form the ___ axis -
(a) Horizontal (b) Front back
(c) Central (d) None
नोटोकार्ड विकसित होकर निम्न अक्ष बनाती है –
(a) Horizontal (b) Front back
(c) Central (d) कोई नहीं
3. Polygraphy is _____ -
(a) Lie detector (b) For monitoring of stages of sleep
(c) Both (d) None
Polygraphy परीक्षण _____ होता है –
(a) झूठ पकड़ने के लिए (b) निद्रा के विभिन्न स्तर मापने के लिए
(c) दोनों (d) कोई नहीं
4. In IgE, 'g' stands for -
(a) general (b) globin
(c) gigo (d) None
IgE में 'g' का तात्पर्य है –
(a) general (b) globin
(c) gigo (d) कोई नहीं
5. In Embryonic life Brain is developed by -
(a) Chromosomes (b) Neural tube
(c) Fallopian tube (d) None
भ्रूणीय जीवन में मस्तिष्क (Brain) का विकास _____ से होता है—
(a) क्रोमोसोम (b) न्यूरल ट्यूब
(c) फैलोपियन ट्यूब (d) कोई नहीं

6. Malignant tumors are -

- (a) Benign (b) Cancerous
(c) Both (d) All

Malignant tumor का अर्थ है -

- (a) Benign (b) Cancerous
(c) दोनों (d) सभी

7. By the end of 3rd week Embryo is about -

- (a) 5 cm (b) 4.5 cm
(c) 2.1 cm (d) None

तीसरे सप्ताह के बाद Embryo की size होता है -

- (a) 5 cm (b) 4.5 cm
(c) 2.1 cm (d) कोई नहीं

8. Teratology is the study of _____ anomalies -

- (a) Congenital (b) Postnatal
(c) Both (d) None

Teratology ----- विसंगतियों का अध्ययन कहलाता है -

- (a) Congenital (b) Postnatal
(c) दोनों (d) कोई नहीं

9. HIV destroy the immune system of body deactivating ___lymphocyte

- (a) Th (b) Ts
(c) Tn (d) None

HIV ___lymphocyte को निष्क्रिय करके रोग प्रतिरोधक क्षमता को समाप्त कर देते हैं -

- (a) Th (b) Ts

10. Vaccination is type of _____ process in immunotherapy -

- (a) Activation (b) Suppression
(c) Both (d) None

टीकाकरण इम्यूनोथेरेपी उपचार का ----- प्रक्रिया है -

- (a) Activation (b) Suppression
(c) दोनों (d) कोई नहीं

11. _____ ions are the basis of MRI scanning -

- (a) H (b) OH
(c) Both (d) None

MRI परीक्षण का आधार ----- आयन होते हैं -

- (a) H (b) OH
(c) दोनों (d) कोई नहीं

12. Dizygotic twins are of _____ sex -
 (a) Same (b) Different
 (c) Both (d) None
 डायजाइगोटिक (Dizygotic) जुड़वा बच्चे --लिंग के होते हैं -
 (a) एक प्रकार (b) अलग प्रकार
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
13. Each somite is distinguished in ___parts -
 (a) 3 (b) 2
 (c) 4 (d) None
 प्रत्येक सोमाइट (Somite) में ----भाग होते हैं -
 (a) 3 (b) 2
 (c) 4 (d) कोई नहीं
14. _____ Lymphocytes are responsible for cellular immunity -
 (a) T (b) B
 (c) D (d) All
 ----लिम्फोसाइट कोशिकीय इम्यूनिटी से सम्बन्धित है -
 (a) T (b) B
 (c) D (d) सभी
15. In ELISA, 'A' stands for -
 (a) Alisa (b) Assay
 (c) Antigen (d) None
 ELISA में 'A' का तात्पर्य है--
 (a) Alisa (b) Assay
 (c) Antigen (d) कोई नहीं
16. In IDDM, 'M' stands for -
 (a) Malfuction (b) Medium
 (c) Mellitus (d) None
 IDDM में 'M' का तात्पर्य है -
 (a) Malfuction (b) Medium
 (c) Mellitus (d) कोई नहीं

17. Leucoderma is also known as –
 (a) Vitiligo (b) Epidermitosis
 (c) Myocarditis (d) All
 ल्यूकोडर्मा का निम्न एक नाम और है –
 (a) Vitiligo (b) Epidermitosis
 (c) Myocarditis (d) सभी
18. After fertilization Zygote reaches in uterine cavity as -
 (a) 16 Cell stage (b) 8 Cell stage
 (c) 32 Cell stage (d) None
 निषेचन के बाद जाइगोट गर्भाशयी गुहा में निम्न स्टेज में पहुंचता है—
 (a) 16 Cell stage (b) 8 Cell stage
 (c) 32 Cell stage (d) कोई नहीं
19. At the time of implantation of zygote, endometrium is in _____phase -
 (a) Nodular (b) Secretory
 (c) Developing (d) None
 जाइगोट के आरोपण के समय endometrium _____phase में होती है—
 (a) Nodular (b) Secretory
 (c) Developing (d) कोई नहीं
20. From 9th week onward period of intrauterine life is known as _____ period -
 (a) Germinal (b) Foetal
 (c) Both (d) None
 गर्भाशयी जीव का 9वें सप्ताह से आगे का समय कहलाता है—
 (a) Germinal (b) Foetal
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
21. Laproscopy is the study of -
 (a) Uterus (b) Stomach
 (c) Urethra (d) None
 Laproscopy में निम्न का अध्ययन किया जाता है –
 (a) गर्भाशय (b) आमाशय
 (c) मूत्र मार्ग (d) कोई नहीं

22. Disease related to genetic disorder is-
- | | |
|-------------------------|---------------------|
| (a) Sickle Cell anemia | (b) Cystic fibrosis |
| (c) Metastatic melanoma | (d) All |
- जेनेटिक विसंगतियों से सम्बन्धित रोग है –
- | | |
|-------------------------|---------------------|
| (a) Sickle Cell anemia | (b) Cystic fibrosis |
| (c) Metastatic melanoma | (d) सभी |
23. Immunotherapy is a specialized treatment procedure involve _____ of immune responses, to achieve therapeutic effects -
- | | |
|-----------------|------------------|
| (a) Suppression | (b) Augmentation |
| (c) Both | (d) None |
- इम्यूनोथेरेपी एक विशिष्ट उपचार प्रक्रिया है जिसमें रोग प्रतिरोधक प्रक्रिया का -----कर उपचार किया जाता है –
- | | |
|-----------------|------------------|
| (a) Suppression | (b) Augmentation |
| (c) दोनों | (d) कोई नहीं |
24. HCG is a type of -
- | | |
|------------|-------------|
| (a) Enzyme | (b) Hormone |
| (c) Both | (d) None |
- HCG एक प्रकार का ---- है –
- | | |
|-------------|--------------|
| (a) एन्जाइम | (b) हॉर्मोन |
| (c) दोनों | (d) कोई नहीं |
25. Type of 'T' Lymphocytes are -
- | | |
|-------|----------|
| (a) 2 | (b) 3 |
| (c) 4 | (d) None |
- 'T' Lymphocytes निम्न प्रकार के होते हैं –
- | | |
|-------|--------------|
| (a) 2 | (b) 3 |
| (c) 4 | (d) कोई नहीं |
26. ___test is used to identify antibodies for Auto-Immune Hemolytic anemia -
- | | |
|-----------|-----------|
| (a) Coomb | (b) ELISA |
| (c) HIV | (d) All |
- आटोइम्यून एनीमिया सम्बन्धित एन्टीबॉडीज पहिचानने के लिए ----परीक्षण किया जाता है –
- | | |
|-----------|-----------|
| (a) Coomb | (b) ELISA |
| (c) HIV | (d) सभी |

27. Members of RE system -
 (a) Plasma (b) WBC
 (c) RBC (d) None
 RE तंत्र (System) के सदस्य हैं—
 (a) Plasma (b) WBC
 (c) RBC (d) कोई नहीं
28. In CAT test, 'A' stands for -
 (a) Auto (b) Angio
 (c) Axial (d) None
 CAT परीक्षण में 'A' का तात्पर्य है —
 (a) Auto (b) Angio
 (c) Axial (d) कोई नहीं
29. Allantosis is _____ -
 (a) Node (b) Diverticulum
 (c) Stone (d) None
 Allantosis ----- है —
 (a) गाँठ (b) डावर्टीकुलम
 (c) पथरी (d) कोई नहीं
30. Functioning of digestive system is developed in between ___ weeks -
 (a) 2 - 3 (b) 13 - 14
 (c) 22 - 24 (d) None
 पाचन तंत्र की कार्य प्रणाली का विकास-----सप्ताह के मध्य होता है—
 (a) 2 - 3 (b) 13 - 14
 (c) 22 - 24 (d) कोई नहीं

.....

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

SESSION JULY – DECEMBER 2025

ASPEUS CORRESPONDENCE COURSE - SEM – 8 (MADAHS (HONOUR-II))

CHINESE ACUPRESSURE (CA-8)

TIME – 2.00 HRS

MAX MARKS-100

(ONLINE EXAM)

SECTION – 1

(Short Questions)

(लघु प्रश्न)

Attempt only four questions out of following six:
किन्हीं चार प्रश्नों का उत्तर दें:

4x10=40

Qu.1. Write short note on Diagnosis by examination of eye.
'आँख देख कर निदान करना' पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।

Qu.2. Write symptoms and treatment protocol of Kidney essence deficiency may cause severe inborn vision problem in children.
किडनी essence की कमी से बच्चे में जन्म से आये आँख की समस्या के लक्षण एवं उपचार प्रबंध लिखिये।

Qu.3. Write causes and symptoms of night blindness.
रतौंधी (रात में देख न पाना) के कारण एवं लक्षण लिखिये।

Qu.4. Write symptoms and treatment protocol of Constipation and Gastric trouble.
कब्जियत एवं पेट की तकलीफ के लक्षण एवं उपचार प्रबंध लिखिये।

Qu.5. Write short note about effected part of eye – sclera, tear gland, retina, pupil related internal organ.

आँख के प्रभावित भाग sclera, tear gland, retina, pupil से सम्बन्धित शरीर के अन्दरूनी अवयव के रूपर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।

Qu.6. Write short note about symptoms of Heart Fire Blazing and caused eye problem.

हृदय में अग्नि बढ़ने के लक्षण लिखिये एवं इससे आयी आँख की समस्या पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।

(Section-2)

Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

(1) Corners of eye is related to -

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

आँख के बाहरी – अन्दरूनी कोने से सम्बन्धित है –

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

(2) Blurred vision indicates -

- (a) Stomach Qi excess (b) Spleen Qi excess
(c) Liver blood deficiency (d) None

धुंधली दृष्टि दर्शाता है –

- (a) आमाशय में Qi की अधिकता (b) प्लीहा में Qi की अधिकता
(c) यकृत में रक्त की कमी (d) कोई नहीं

(3) It is distal point for face -

- (a) Li - 4 (b) Li - 10
(c) Li - 8 (d) None

यह चेहरे का दूरस्थ बिन्दु है –

- (a) Li - 4 (b) Li - 10
(c) Li - 8 (d) कोई नहीं

- (4) Optic nerve related organ is -
(a) Mouth (b) Liver
(c) Kidney (d) None
Optic नर्व से सम्बन्धित अवयव है -
(a) मुंह (b) लीवर
(c) किडनी (d) कोई नहीं
- (5) No appetite and loose stool may be due to -
(a) Heart (b) Kidney
(c) Spleen (d) None
भूख न लगना एवं पतले दस्त का कारण है -
(a) हृदय (b) वृक्क
(c) प्लीहा (d) कोई नहीं
- (6) Dizziness and pale sides of tongue indicates -
(a) Heat condition (b) Blood deficiency
(c) Qi excess (d) None
चक्कर आना एवं जीभ के किनारे का फीका होना दर्शाता है -
(a) गर्मी की स्थिति (b) रक्त की कमी
(c) Qi की अधिकता (d) कोई नहीं
- (7) This organ opens into eyes -
(a) Stomach (b) Kidney
(c) Liver (d) None
यह अवयव आँख में खुलता है -
(a) आमाशय (b) किडनी
(c) लीवर (d) कोई नहीं
- (8) Photophobia may be due to -
(a) Qi excess (b) Deficiency of blood
(c) Cold (d) None
प्रकाश सहन न होने का कारण है -
(a) Qi की अधिकता (b) रक्त की कमी
(c) ठंड (d) कोई नहीं

(9) Speech related problem will be treated by -

- (a) H - 5 (b) H - 2
(c) H - 1 (d) None

वाणी सम्बन्धित समस्या का उपचार होगा -

- (a) H - 5 (b) H - 2
(c) H - 1 (d) कोई नहीं

(10) Kidney is related to _____part of eye -

- (a) Pupil (b) Retina
(c) Cornea (d) None

किडनी आँख के इस भाग से सम्बन्धित है -

- (a) Pupil (b) Retina
(c) Cornea (d) कोई नहीं

(11) Floaters in the eyes and purple tongue indicates-

- (a) Stomach cold (b) Spleen Qi deficiency
(c) Liver blood stagnation (d) None

आँख में तैरने वाले धब्बे एवं बैंगनी जीभ दर्शाता है -

- (a) आमाशय में ठंड (b) प्लीहा में Qi की कमी
(c) लीवर में रक्त की रुकावट (d) कोई नहीं

(12) Watery eye will be treated by -

- (a) Liv - 3 (b) Liv - 9
(c) Liv - 8 (d) None

नम आँख का उपचार होगा -

- (a) Liv - 3 (b) Liv - 9
(c) Liv - 8 (d) कोई नहीं

(13) Eye part of Lens related organ is -

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

आँख के Lens से सम्बन्धित अवयव है -

- (a) आमाशय (b) किडनी
(c) लीवर (d) कोई नहीं

(14) Twitching of eye and facial paralysis may be due to -

- (a) Stomach cold (b) Liver wind
(c) Kidney Qi deficiency (d) None

आँख फड़कना एवं चेहरे के लकवे का कारण है -

- (a) आमाशय में ठंड (b) लीवर वात
(c) किडनी में Qi की कमी (d) कोई नहीं

(15) Spine related problem will be treated by -

- (a) Si - 3, UB - 62 (b) Si - 8, UB - 15
(c) Si - 5, UB - 20 (d) None

रीढ़ की हड्डी से सम्बन्धित समस्या का उपचार होगा-

- (a) Si - 3, UB - 62 (b) Si - 8, UB - 15
(c) Si - 5, UB - 20 (d) कोई नहीं

(16) Problem of sclera of eye may be treated by organ -

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

आँख के Sclera (स्वच्छ पटल) की समस्या का उपचार इस अवयव से कीजिये -

- (a) फेफड़े (b) लीवर
(c) किडनी (d) कोई नहीं

(17) Influential point for blood is -

- (a) UB - 8 (b) UB - 9
(c) UB - 17 (d) None

रक्त का Influential बिन्दु है -

- (a) UB - 8 (b) UB - 9
(c) UB - 17 (d) कोई नहीं

(18) Eye related problem will be treated by -

- (a) Ly - 2a (b) Ly - 3
(c) Ly - 1 (d) None

आँख से सम्बन्धित समस्या का उपचार होगा -

- (a) Ly - 2a (b) Ly - 3
(c) Ly - 1 (d) कोई नहीं

(19) Dry eye may be due to -

- (a) Liver yin deficiency (b) Stomach Qi excess
(c) Spleen cold (d) None

सूखी आँख होने का कारण है—

- (a) लीवर में यिन की कमी (b) आमाशय में Qi की अधिकता
(c) प्लीहा में ठंड (d) कोई नहीं

(20) Swelling and redness in eye indicates -

- (a) Cold condition (b) Qi Deficient condition
(c) Wind heat (d) None

आँख में सूजन एवं लाल होना दर्शाता है -

- (a) ठंड की स्थिति (b) Qi की कमी की स्थिति
(c) वात गर्मी (d) कोई नहीं

(21) Mental restlessness may be due to -

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

मानसिक बेचैनी का कारण है -

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

(22) Muddy sclera indicates -

- (a) Hotness (b) Coldness
(c) Qi deficient (d) None

कीचड़ जैसा स्वच्छ पटल दर्शाता है -

- (a) Hotness (b) Coldness
(c) Qi deficient (d) कोई नहीं

(23) Scanty menstruation and pale tongue indicates -

- (a) Heat (b) Blood deficiency
(c) Coldness (d) None

मासिक स्राव कम होना एवं फीकी जीभ दर्शाता है -

- (a) गर्मी (b) रक्त की कमी
(c) शीतलता (d) कोई नहीं

(24) Deviation of eye indicates -

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

आँख का विचलन दर्शाता है -

- (a) Wind (b) Cold
(c) Heat (d) कोई नहीं

(25) An out curving Iris indicates -

- (a) Liver heat (b) Stomach cold
(c) Kidney Qi deficiency (d) None

Iris (उपतारा) का बाहर की तरफ उभार दर्शाता है -

- (a) लीवर में गर्मी (b) आमाशय में ठंड
(c) किडनी में Qi की कमी (d) कोई नहीं

(26) Bitter taste in morning may be due to -

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

प्रातः मुंह कड़वा रहने का कारण है -

- (a) आमाशय (b) प्लीहा
(c) हृदय (d) कोई नहीं

(27) Excess anger with red eye indicates -

- (a) Stomach cold (b) Liver heat
(c) Spleen Qi deficiency (d) None

अत्यधिक गुस्से के साथ लाल आँख दर्शाता है -

- (a) आमाशय में ठंड (b) लीवर में गर्मी
(c) प्लीहा में Qi की कमी (d) कोई नहीं

(28) Redness of Conthi will be treated by -

- (a) H - 3 (b) H - 11
(c) H - 9 (d) None

आँख के अन्दरूनी एवं बाहरी कोने लाल होने का उपचार होगा -

- (a) H - 3 (b) H - 11
(c) H - 9 (d) कोई नहीं

- (29) Poor bone development will be treated by -
(a) Stomach heat point (b) Liver heat point
(c) Kidney essence point (d) None
हड्डियों का कमजोर विकास का उपचार होगा –
(a) Stomach heat point (b) Liver heat point
(c) Kidney essence point (d) कोई नहीं
- (30) Dark ring around eye may be due to -
(a) Gall Bladder (b) Spleen
(c) Kidney (d) None
आँख के चारों ओर काला घेरा होने का कारण है –
(a) पित्ताशय (b) प्लीहा
(c) किडनी (d) कोई नहीं

.....

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

SESSION JANUARY – JUNE 2025

ASPEUS CORRESPONDENCE COURSE-SEM – 8(MADAHS- (HONOUR-II))

AYURVEDIC ACUPRESSURE (AA-8)

TIME – 2.00 HRS

MAX MARKS-100

(ONLINE EXAM)

SECTION – 1

(Short questions)

(लघु प्रश्न)

Attempt only four questions out of six:

4x10=40

किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिये:

Qu. 1. Show Both IF – All RLHM – 036↑459↓ into diagramme. Also write clinical indications of this protocol.

Both IF – All RLHM – 036↑459↓ को चित्र में दर्शाइये। इन बिन्दुओं को उपचार में प्रयोग भी लिखिये।

Qu.2. Write about the difference of functions of left and right hemisphere of brain.

मस्तिष्क के दायें व बायें गोलार्द्ध के कार्य में अन्तर के विषय में लिखिये।

Qu.3. Write the protocol of epileptic seizures. Also show it into diagramme.

मिर्गी के दौरे का उपचार प्रबंध लिखिये। इसको चित्र में दर्शाइये भी।

Qu.4. Write the treatment protocol of Tumour in Both temporal lobes of brain. Also show it into diagramme.

मस्तिष्क के Both temporal lobes में Tumour का उपचार प्रबंध लिखिये। साथ ही इसको चित्र में दर्शाइये।

Qu.5. Write the protocol of Kidney failure. Also show it into diagramme.

गुर्दे के फेल होने का उपचार प्रबंध लिखिये। साथ ही इनको चित्र में दर्शाइये।

Qu.6. Write the treatment of Neuralgia in both sides of the body. Also show it into diagram.

शरीर के दोनों तरफ के स्नायु के दर्द का उपचार लिखिये। साथ ही इसे चित्र में दर्शाइये।

(Section-2)

Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Temporal brain will be plotted on -
(a) Both MF all joints (b) Both RF all joints
(c) Both SF all joints (d) None
टेम्पोरल मस्तिष्क स्थित है—
(a) Both MF all joints (b) Both RF all joints
(c) Both SF all joints (d) कोई नहीं
- (2) Protocol Both SF 7/8 RLHM – 38↑47↓ is used for -
(a) Leg pain (b) Depression
(c) Arm pain (d) None
प्रोटोकाल Both SF 7/8 RLHM – 38↑47↓ किसके लिए प्रयुक्त होगा –
(a) पैर दर्द (b) अवसाद
(c) हाथ दर्द (d) कोई नहीं
- (3) Protocol for epileptic seizures will be -
(a) 129↓056↑ (b) 12↑56↓
(c) 034↑569↓ (d) None
मिर्गी के दौरे का उपचार पबंध होगा –
(a) 129↓056↑ (b) 12↑56↓
(c) 034↑569↓ (d) कोई नहीं
- (4) Core of the Brain will be treated on -
(a) F.No. 5 – 10 Spm (b) F.No. 6 – 10 Spm
(c) F.No. 8 – 10 Spm (d) None
Core of Brain का उपचार होगा –
(a) F.No. 5 – 10 Spm (b) F.No. 6 – 10 Spm
(c) F.No. 8 – 10 Spm (d) कोई नहीं
- (5) Which organ will be treated on Both SF – all Phalanx -
(a) UB/GB/St (b) Liver/Heart/Kidney
(c) P/Tw/Gv (d) None
Both SF – all Phalanx पर किन अवयव का उपचार होगा –
(a) UB/GB/St (b) Liver/Heart/Kidney
(c) P/Tw/Gv (d) कोई नहीं

- (6) Rt Trigeminal neuralgia will be treated on -
 (a) Nail Plate – 2,3,6 (b) Nail Plate – 3,6,7
 (c) Nail Plate – 1,4,5 (d) None
 Rt Trigeminal neuralgia का उपचार होगा –
 (a) Nail Plate – 2,3,6 (b) Nail Plate – 3,6,7
 (c) Nail Plate – 1,4,5 (d) कोई नहीं
- (7) Both IF- all LHM -036↑459↓ is the treatment for -
 (a) Lungs/Heart (b) Li/Si
 (c) Liver/Kidney (d) None
 Both IF- all LHM -036↑459↓ उपचार किसके लिए है --
 (a) फेफड़ा / हृदय (b) बड़ी आंत / छोटी आंत
 (c) यकृत / गुर्दा (d) कोई नहीं
- (8) Which one is Yam - -
 (a) Donation (b) Bath
 (c) Silence (d) None
 यम है -
 (a) दान (b) स्नान
 (c) मौन (d) कोई नहीं
- (9) Both RF- P jts – 036↑459↓ protocol is used for -
 (a) Nasal blockage (b) Arm pain
 (c) Headache (d) None
 Both RF- P jts – 036↑459↓ उपचार प्रबंध किसके लिए प्रयुक्त होता है –
 (a) नाक का अवरोध (b) हाथ दर्द
 (c) सिर दर्द (d) कोई नहीं
- (10) Treatment of eye infection will be on -
 (a) Both IF P jts (b) Both SF V jts
 (c) Both MF V jts (d) None
 आँख के संक्रमण का उपचार होगा --
 (a) Both IF P jts (b) Both SF V jts
 (c) Both MF V jts (d) कोई नहीं
- (11) Which Neuro transmitter is responsible for Parkinson disease -
 (a) Gaba (b) Dopamine
 (c) Serotonin (d) None
 पार्किन्सन बीमारी के लिए कौन सा न्यूरो ट्रान्समीटर जिम्मेदार है --
 (a) गाबा (b) डोपामाइन
 (c) सेरोटोनीन (d) कोई नहीं

- (12) Which is plotted on thumb -
 (a) Knee joint (b) Elbow joint
 (c) Corpus callosum (d) None
 अंगूठे पर स्थित है -
 (a) घुटना (b) कोहनी
 (c) कार्पस कैलोसम (d) कोई नहीं
- (13) LMM – 7↓8↑ treatment is for -
 (a) Insomnia (b) Hip pain
 (c) Heel pain (d) None
 LMM – 7↓8↑ उपचार किसके लिए है -
 (a) अनिद्रा के लिए (b) कूल्हे के दर्द के लिए
 (c) एड़ी के दर्द के लिए (d) कोई नहीं
- (14) 256↓17↑ treatment is for -
 (a) Sprain (b) Fracture
 (c) Osteophyte (d) None
 256↓17↑ उपचार किसके लिए है -
 (a) मोच के लिए (b) फ्रैक्चर के लिए
 (c) Osteophyte के लिए (d) कोई नहीं
- (15) Which lobe is plotted on Both IF -
 (a) Parietal lobe (b) Frontal lobe
 (c) Temporal lobe (d) None
 Both IF पर कौन लोब स्थित है -
 (a) पैराइटल लोब (b) फ्रंटल लोब
 (c) टेम्पोरल लोब (d) कोई नहीं
- (16) Both SF- 1st Spm- 036↑459↓ is the treatment for -
 (a) Ankle pain (b) Hip pain
 (c) Chest congestion & Infection (d) None
 Both SF- 1st Spm- 036↑459↓ उपचार किसके लिए है -
 (a) टखने का दर्द (b) कूल्हे का दर्द
 (c) छाती में अवरोध और संक्रमण (d) कोई नहीं
- (17) Which area of body is covered in Rt Thumb-1/4 RLVM -
 (a) Right side of body (b) Back side of body
 (c) Left side of body (d) None
 Rt Thumb-1/4 RLVM शरीर का कौन सा भाग सम्बन्धित है -
 (a) शरीर का दाहिना भाग (b) शरीर का पीछे का भाग
 (c) शरीर का बायां भाग (d) कोई नहीं

- (18) Rt SF-5th Spm – 378↑45↓ protocol is used for -
 (a) Constipation (b) Headache
 (c) Ear pain (d) None
 Rt SF-5th Spm – 378↑45↓ उपचार किसके लिए प्रयुक्त होगा –
 (a) कब्जियत (b) सिर दर्द
 (c) कान दर्द (d) कोई नहीं
- (19) Which one is Niyam -
 (a) Forgiveness (b) Truth
 (c) Self study (d) None
 नियम है –
 (a) क्षमा (b) सत्य
 (c) स्वाध्याय (d) कोई नहीं
- (20) Which organ will be treated on Both SF V jts -
 (a) UB/GB (b) Cv/Gv
 (c) Li/Si (d) None
 Both SF V jts पर किन अवयव का उपचार होगा – -
 (a) UB/GB (b) Cv/Gv
 (c) Li/Si (d) कोई नहीं
- (21) Which part of the body will be covered in Rt Thumb-7/9, 8/9 - RLVM -
 (a) Front side (b) Back side
 (c) Both (d) None
 Rt Thumb-7/9, 8/9 - RLVM से शरीर का कौन सा भाग सम्बन्धित है—
 (a) सामने का भाग (b) पीछे का भाग
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (22) Protocol F.No. 1,2,4 – 4th Spm – 36↑45↓ is for -
 (a) Eye pain (b) Knee pain
 (c) Cough & cold (d) None
 F.No. 1,2,4 – 4th Spm – 36↑45↓ उपचार प्रबंध किस बीमारी के लिए है –
 (a) आँख दर्द (b) घुटना दर्द
 (c) सर्दी एवं जुकाम (d) कोई नहीं
- (23) Protocol to increase hemoglobin is -
 (a) 34↑5↓ (b) 12↑56↓
 (c) 36↑45↓ (d) None
 हीमोग्लोबिन बढ़ाने का उपचार प्रबंध है –
 (a) 34↑5↓ (b) 12↑56↓
 (c) 36↑45↓ (d) कोई नहीं
- (24) Rt Thumb- 0/1, 0/2 RLVM – 036↑459↓ is the Treatment for -
 (a) Hair fall (b) Knee pain
 (c) Prostate enlargement (d) None
 Rt Thumb- 0/1, 0/2 RLVM – 036↑459↓ उपचार प्रबंध किसके लिए है –
 (a) बाल झड़ना (b) घुटने का दर्द
 (c) प्रोस्टेट ग्रंथि का बढ़ना (d) कोई नहीं

- (25) Breathlessness will be treated in -
 (a) Lt MF (b) Rt RF
 (c) Rt SF (d) None
 श्वास कष्ट का उपचार होगा -
 (a) बायीं मध्यमा में (b) दायीं अनामिका में
 (c) दायीं कनिष्ठिका में (d) कोई नहीं
- (26) Protocol 34↓56↑ is used for -
 (a) Itching (b) Nose block
 (c) To stop bleeding (d) None
 34↓56↑ उपचार प्रबंध किसके लिए प्रयुक्त होता है -
 (a) खुजली (b) नाक बन्द
 (c) रक्तस्राव रोकने के लिए (d) कोई नहीं
- (27) Treatment of ESR is -
 (a) Lt RF 5/6 LHM (b) Rt RF 3/4 LHM
 (c) Lt IF 5/6 LHM (d) None
 ESR का उपचार होगा -
 (a) Lt RF 5/6 LHM (b) Rt RF 3/4 LHM
 (c) Lt IF 5/6 LHM (d) कोई नहीं
- (28) Occipital brain is plotted on -
 (a) Both IF all jts (b) Both MF all jts
 (c) Both SF all jts (d) None
 पश्च मस्तिष्क स्थित है -
 (a) Both IF all jts (b) Both MF all jts
 (c) Both SF all jts (d) कोई नहीं
- (29) As per Time Acupressure, energy of year 2025 is -
 (a) 3 (b) 4
 (c) 5 (d) None
 टाइम एक्यूप्रेशर के अनुसार 2025 वर्ष की ऊर्जा होगी -
 (a) 3 (b) 4
 (c) 5 (d) कोई नहीं
- (30) Headache due to sun heat will be treated on -
 (a) Both MM 3↓4↑ (b) Both MM -3↑4↓
 (c) Both MM - 5↓6↑ (d) None
 धूप के कारण से सिर दर्द का उपचार होगा -
 (a) Both MM - 3↓4↑ (b) Both MM -3↑4↓
 (c) Both MM - 5↓6↑ (d) कोई नहीं

.....