

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

SESSION JAN – JUNE 2025

ASPEUS CORRESPONDENCE COURSE-SEM – 7(MADAHS- (HONOUR-I))

BASICS OF HUMAN BODY (BHB-7)

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 understand by Embryology? Discuss.
भ्रूण विज्ञान के बारे में आप क्या समझते हैं? चर्चा कीजिये।
- Qu.2. Discuss about SGOT and SGPT.
SGOT और SGPT की चर्चा कीजिये।
- Qu.3. Discuss about embryonic phases.
एंबियोनिक फेजेज के बारे में चर्चा कीजिये।
- Qu.4. What do you understand by Allergy?
Allergy से आप क्या समझते हैं?
- Qu.5. What is Zygote? Discuss the process of fertilization.
जायगोट क्या होता है? निषेचन के बारे में चर्चा कीजिये।
- Qu.6. What is Nephrotic syndrome? Discuss.
Nephrotic syndrome क्या होता है? चर्चा कीजिये।

(Section-2)

Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Widal test is the test related to -
 (a) Pneumonia (b) Typhoid
 (c) Dysentery (d) None
 विडाल परीक्षण निम्न के परीक्षण से सम्बन्धित है -
 (a) न्यूमोनिया (b) टायफॉयड
 (c) पेचिश (d) कोई नहीं
- (2) _____ is the term to express first ever natural bleeding per vaginal in female -
 (a) Menopause (b) Menarche
 (c) Dysmenorrhea (d) None
 महिला की योनि से होने वाला प्रथम प्राकृतिक रक्तस्राव कहलाता है—
 (a) मेनोपाज (b) मेनार्की
 (c) डिक्मेनोरिया (d) कोई नहीं
- (3) A cell division in which the number of chromosomes is divided equally, is called -
 (a) Mute division (b) Mitotic division
 (c) Meiotic division (d) None
 ऐसा कोशिका विभाजन जिसमें क्रोमोजोम की संख्या बराबर-बराबर विभाजित होती है—
 (a) म्यूट विभाजन (b) माइटोटिक विभाजन
 (c) मियोटिक विभाजन (d) कोई नहीं
- (4) Marble bone disease is also known as -
 (a) Osteoporosis (b) Osteopetrosis
 (c) Both (d) None
 मारबल बोन रोग निम्न नाम से भी जाना जाता है -
 (a) Osteoporosis (b) Osteopetrosis
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (5) Symptoms of Rheumatic fever -
 (a) Poly arthritis (b) Carditis
 (c) Both (d) None
 रूमेटिक ज्वर के लक्षण है -
 (a) बहुसंधि शोथ (b) हृदय शोथ
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (6) Normally, Uterus lies in a position of -
 (a) Anteverted (b) Anti flexion
 (c) Both (d) None
 सामान्यतः गर्भाशय की स्थिति होती है -
 (a) Anteverted (b) Anti flexion
 (c) दोनों (d) कोई नहीं

- (7) Increased levels of ALP is found in -
 (a) Growing children (b) Pregnant women
 (c) Both (d) None
 ALP का स्तर बढ़ा हुआ मिलता है -
 (a) बढ़ते हुए बच्चों में (b) गर्भवती महिलाओं में
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (8) In Dexa, 'E' stands for -
 (a) Energy (b) Endplate
 (c) Endo (d) None
 Dexa में 'E' का तात्पर्य है -
 (a) Energy (b) Endplate
 (c) Endo (d) कोई नहीं
- (9) Germinal period is period of _____ after ovulation -
 (a) 9 months (b) 9 days
 (c) 18 months (d) None
 जर्मिनल पीरियड ओवुलेशन (Ovulation) के पश्चात् ---की अवधि होती है -
 (a) 9 माह (b) 9 दिन
 (c) 18 माह (d) कोई नहीं
- (10) Osteo arthritis is the disease related to -
 (a) Synovial cartilage (b) Bony joints
 (c) Both (d) None
 ऑस्टियो अर्थराइटिस रोग निम्न से सम्बन्धित है -
 (a) सायनोवियाल कार्टिलेज (b) हड्डियों के जोड़
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (11) SGOT is related with the problem of -
 (a) Heart (b) Liver
 (c) Both (d) None
 SGOT का सम्बन्ध निम्न की बीमारी से है -
 (a) हृदय (b) यकृत
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (12) In Auto immune diseases macrophages start eating -
 (a) Their own body tissue (b) Enemies antigen
 (c) Both (d) None
 आटो-इम्यून रोगों में मैक्रोफेज ----खाने लगते हैं -
 (a) अपने शरीर के ऊतकों को (b) दुश्मन के एंटीजेन को
 (c) दोनों (d) कोई नहीं

- (13) Name of germ layers is-
- | | |
|--------------|--------------|
| (a) Endoderm | (b) Ectoderm |
| (c) Both | (d) None |
- जर्मलेयर (Germ layer) का नाम है –
- | | |
|--------------|--------------|
| (a) Endoderm | (b) Ectoderm |
| (c) दोनों | (d) कोई नहीं |
- (14) The period of first four weeks after birth is known as -
- | | |
|--------------------|---------------------|
| (a) Infancy period | (b) Neonatal period |
| (c) Puberty period | (d) None |
- जन्म के बाद के प्रथम चार सप्ताह का काल कहलाता है—
- | | |
|--------------------|---------------------|
| (a) Infancy period | (b) Neonatal period |
| (c) Puberty period | (d) कोई नहीं |
- (15) Following is the type of lymphocyte-
- | | |
|------------|------------|
| (a) T type | (b) B type |
| (c) Both | (d) None |
- निम्न लिम्फोसाइट का प्रकार है –
- | | |
|------------|--------------|
| (a) T type | (b) B type |
| (c) दोनों | (d) कोई नहीं |
- (16) In Teratology we study about -
- | | |
|------------------------|------------------------|
| (a) Congenital anomaly | (b) Post natal anomaly |
| (c) Both | (d) None |
- अरोटोलॉजी में —का अध्ययन करते हैं –
- | | |
|---------------------------|----------------------------------|
| (a) जन्मजात विसंगतियों का | (b) जन्म के बाद की विसंगतियों का |
| (c) दोनों का | (d) कोई नहीं |
- (17) X-ray gives the following findings for osteoarthritis -
- | | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| (a) Shrinkage of synovial space | (b) Growing of bony projection |
| (c) Both | (d) None |
- ऑस्टियोअर्थराइटिस के एक्स-रे करने पर निम्न निष्कर्ष आता है –
- | | |
|-----------------------------|-----------------------|
| (a) सायनोवियल स्थान का घटना | (b) अस्थियों का बढ़ना |
| (c) दोनों | (d) कोई नहीं |
- (18) The use of vaccine to avoid the problems of corona virus will be called _____ immunity -
- | | |
|--------------|-------------|
| (a) Acquired | (b) Natural |
| (c) Physical | (d) None |
- कोरोना वाइरस से बचने के लिए टीका का प्रयोग —इम्युनिटी कहलायेगा—
- | | |
|--------------|---------------|
| (a) Acquired | (b) प्राकृतिक |
| (c) फिजिकल | (d) कोई नहीं |

- (19) There is ____ type of Osteoporosis –
 (a) 2 (b) 3
 (c) 4 (d) None
 ऑस्टियोपोरोसिस ---- प्रकार की होती है –
 (a) 2 (b) 3
 (c) 4 (d) कोई नहीं
- (20) Zygote is ____ cellular structure -
 (a) Single (b) Double
 (c) Triple (d) None
 जायगोट-----कोशीय संरचना होती है –
 (a) एक (b) दो
 (c) तीन (d) कोई नहीं
- (21) Each testes contains about _____ compartments –
 (a) 1000 (b) 250
 (c) 500 (d) None
 प्रत्येक वृषण में लगभग -----खण्ड (Compartments) होते हैं –
 (a) 1000 (b) 250
 (c) 500 (d) कोई नहीं
- (22) In VDRL, V stands for -
 (a) Virus (b) Venereal
 (c) Variable (d) None
 VDRL में 'V' का तात्पर्य है –
 (a) Virus (b) Venereal
 (c) Variable (d) कोई नहीं
- (23) Elevation of PAP enzyme is associated with following disease -
 (a) Prostate hypertrophy (b) Prostate cancer
 (c) Both (d) None
 PAP एन्जाइम का बढ़ना, निम्न रोग की सूचना देता है –
 (a) Prostate hypertrophy (b) Prostate cancer
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (24) Morula is ____ cell staged embryo -
 (a) 16 (b) 8
 (c) 32 (d) None
 मौरूला (Morula) -----कोशिका स्टेज कहलाती है–
 (a) 16 (b) 8
 (c) 32 (d) कोई नहीं

- (25) The non-availability of sodium for Acetylcholine secretion at the neuromuscular junction results in -
 (a) Diabetes (b) Myasthenia gravis
 (c) Leucoderma (d) None
 न्यूरोमस्क्युलर जंक्शन पर ऐसेटेलकोलीन के स्राव के लिए सोडियम के उपलब्ध नहीं होने से -----रोग हो जाता है -
 (a) मधुमेह (b) मायोस्थेनिया ग्रेविस
 (c) ल्यूकोडर्मा (d) कोई नहीं
- (26) In ICSI, 'C' stands for -
 (a) Cellular (b) Cytoplasmic
 (c) Cytoplasm (d) None
 ICSI में 'C' का तात्पर्य है -
 (a) Cellular (b) Cytoplasmic
 (c) Cytoplasm (d) कोई नहीं
- (27) Another name of Scleroderma is -
 (a) Scleral problem (b) Progressive systemic sclerosis
 (c) Scoliosis (d) None
 Scleroderma को एक और नाम से जाना जाता है -
 (a) Scleral problem (b) Progressive systemic sclerosis
 (c) Scoliosis (d) कोई नहीं
- (28) Following may be the auto-immune disease -
 (a) Myxedema (b) Chronic active hepatitis
 (c) Both (d) None
 निम्न ऑटो इम्यून रोग हो सकता है -
 (a) Myxedema (b) Chronic active hepatitis
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (29) Nervous system of human body develops from _____ of embryo -
 (a) Ectoderm (b) Mesoderm
 (c) Endoderm (d) None
 मनुष्य का तंत्रिका तंत्र भ्रूण के -----से विकसित होता है-
 (a) Ectoderm (b) Mesoderm
 (c) Endoderm (d) कोई नहीं
- (30) The enamel of tooth is formed from the _____ layer of embryo -
 (a) Ectoderm (b) Mesoderm
 (c) Both (d) None
 दाँत के एनामेल भाग भ्रूण की -----परत से बनता है-
 (a) Ectoderm (b) Mesoderm
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
-

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

SESSION JANUARY – JUNE 2025

ASPEUS CORRESPONDENCE COURSE - SEM – 7 (MADAHS (HONOUR-1))

CHINESE ACUPRESSURE (CA-7)

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 a short note about Internal organs plotted on tongue.

जीभ पर अंकित अन्दरूनी अवयवों के बारे में संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।

Qu.2. Write a short note about “How to examine the tongue”.

“जीभ का परीक्षण कैसे करें” इस पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।

Qu.3. Write the symptoms of Spleen Qi deficiency with Tongue condition.

प्लीहा में ऊर्जा की कमी के लक्षण लिखिये एवं उसमें जीभ की स्थिति के बारे में लिखिये।

Qu.4. Write a short note about symptoms of attack External wind cold.

बाहरी वात ठंड के आक्रमण के लक्षणों के बारे में संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।

Qu.5. Write a short note about tongue diagnosis in blood deficiency.

रक्त की कमी का जीभ द्वारा निदान के बारे में संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।

Qu.6. Write short note about coating on a tongue.

जीभ पर परत के बारे में संक्षिप्त टिप्पणी लिखिये।

(Section-2)
Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Slip disc will be treated by -
(a) Si - 3, UB - 62 (b) Si - 4, UB - 11
(c) Si - 8, UB - 9 (d) None
Slip disc का उपचार होगा -
(a) Si - 3, UB - 62 (b) Si - 4, UB - 11
(c) Si - 8, UB - 9 (d) कोई नहीं
- (2) Swelling in knee will be treated by -
(a) JD - 2, St - 12 (b) JD - 3, St - 10
(c) JD - 1, St - 45 (d) None
घुटने में सूजन का उपचार होगा -
(a) JD - 2, St - 12 (b) JD - 3, St - 10
(c) JD - 1, St - 45 (d) कोई नहीं
- (3) Red and dry tongue indicates -
(a) Yang deficiency (b) Yin deficiency
(c) Cold condition (d) None
लाल एवं सूखी जीभ दर्शाती है -
(a) यांग की कमी (b) यिन की कमी
(c) ठंड की स्थिति (d) कोई नहीं

- (4) Disbalance in walking will be treated by -
 (a) ND – 1 (b) ND - 2
 (c) ND – 3 (d) None
 चलने में असंतुलन का उपचार होगा –
 (a) ND – 1 (b) ND – 2
 (c) ND – 3 (d) कोई नहीं
- (5) Local point for wrist pain is -
 (a) P – 7 (b) P - 2
 (c) P – 3 (d) None
 कलाई दर्द का स्थानीय बिन्दु है –
 (a) P – 7 (b) P - 2
 (c) P – 3 (d) कोई नहीं
- (6) Wide crack in the centre of the tongue is related to -
 (a) Stomach (b) Liver
 (c) Heart (d) None
 जीभ के मध्य में चौड़ी दरार होना सम्बन्धित है –
 (a) आमाशय (b) यकृत
 (c) हृदय (d) कोई नहीं
- (7) Pain in tooth will be treated by -
 (a) Ly – 2 (b) Ly – 5
 (c) Ly – 6 (d) None
 दाँत के दर्द का उपचार होगा –
 (a) Ly – 2 (b) Ly – 5
 (c) Ly – 6 (d) कोई नहीं
- (8) Tip of the tongue is red, it indicates -
 (a) Stomach Qi excess (b) Heart yin deficiency
 (c) Liver Qi excess (d) None
 जीभ की टिप का लाल होना दर्शाता है –
 (a) आमाशय में ऊर्जा की अधिकता (b) हृदय में यिन की कमी
 (c) यकृत में ऊर्जा की अधिकता (d) कोई नहीं

- (9) Pale tongue indicates -
 (a) Qi excess (b) Hot condition
 (c) Blood deficiency (d) None
 रक्तहीन जीभ दर्शाती है -
 (a) ऊर्जा की अधिकता (b) गर्मी की स्थिति
 (c) रक्त की कमी (d) कोई नहीं
- (10) Breathlessness will be treated by -
 (a) Sp - 4, P - 6 (b) Sp - 5, P - 8
 (c) Sp - 2, P - 7 (d) None
 श्वास फूलने का उपचार होगा -
 (a) Sp - 4, P - 6 (b) Sp - 5, P - 8
 (c) Sp - 2, P - 7 (d) कोई नहीं
- (11) Purple spots on tongue indicate -
 (a) Stasis of blood (b) Qi deficiency
 (c) Cold condition (d) None
 जीभ पर बैंगनी धब्बे दर्शाता है -
 (a) रक्त की रुकावट (b) ऊर्जा की कमी
 (c) ठंड की स्थिति (d) कोई नहीं
- (12) Swollen and wetted tongue may be due to -
 (a) Stomach Qi excess (b) Heart Qi excess
 (c) Kidney yang deficiency (d) None
 सूजी एवं गीली जीभ होने का कारण है -
 (a) आमाशय में ऊर्जा की अधिकता (b) हृदय में ऊर्जा की अधिकता
 (c) वृक्क में यांग की कमी (d) कोई नहीं
- (13) Heaviness in chest will be treated by -
 (a) Sp - 4, P - 6 (b) Sp - 8, P - 9
 (c) Sp - 1, P - 2 (d) None
 छाती में भारीपन लगने का उपचार होगा -
 (a) Sp - 4, P - 6 (b) Sp - 8, P - 9
 (c) Sp - 1, P - 2 (d) कोई नहीं

- (14) Tooth marked on tongue may be due to -
(a) Liver (b) Heart
(c) Spleen (d) None
जीभ पर दाँत के निशान होने का कारण है -
(a) यकृत (b) हृदय
(c) प्लीहा (d) कोई नहीं
- (15) No coating on tongue indicates -
(a) Cold condition (b) Deficient condition
(c) Hot condition (d) None
जीभ पर कोई भी परत न होना दर्शाता है -
(a) ठंड की स्थिति (b) कमी की स्थिति
(c) गर्मी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (16) Allergy from dust causes sneezing will be treated by -
(a) ND - 3 (b) ND - 2
(c) ND - 1 (d) None
धूल की एलर्जी से छींक आने का उपचार है -
(a) ND - 3 (b) ND - 2
(c) ND - 1 (d) कोई नहीं
- (17) Thick coating on tongue may be due to -
(a) Deficiency condition (b) Qi deficiency
(c) Excess condition (d) None
जीभ पर मोटी परत दर्शाता है -
(a) कमी की स्थिति (b) ऊर्जा की कमी
(c) अधिकता की स्थिति (d) कोई नहीं
- (18) Mental restlessness and palpitation may be due to -
(a) Spleen (b) Heart
(c) Stomach (d) None
मानसिक बेचैनी एवं धड़कन बढ़ने का कारण है -
(a) प्लीहा (b) हृदय
(c) आमाशय (d) कोई नहीं

- (19) Neck pain will be treated by -
 (a) ND – 2 (b) ND - 1
 (c) ND – 3 (d) None
 गर्दन में दर्द का उपचार होगा—
 (a) ND – 2 (b) ND – 1
 (c) ND – 3 (d) कोई नहीं
- (20) Dry cough with dry tongue indicates -
 (a) Stomach Qi excess (b) Qi excess
 (c) Lungs Yin deficiency (d) None
 सूखी खांसी के साथ सूखी जीभ दर्शाता है –
 (a) आमाशय में ऊर्जा की अधिकता (b) ऊर्जा की अधिकता
 (c) फेफड़े में यिन की कमी (d) कोई नहीं
- (21) Tinnitus may be due to -
 (a) Kidney (b) Spleen
 (c) Stomach (d) None
 कान में आवाज आने का कारण है –
 (a) वृक्क (b) प्लीहा
 (c) आमाशय (d) कोई नहीं
- (22) Pain in whole spine will be treated by -
 (a) Si – 3, UB-62 (b) Si – 10, UB-20
 (c) Si – 11, UB-4 (d) None
 पूरी रीढ़ की हड्डी में दर्द का उपचार होगा –
 (a) Si – 3, UB-62 (b) Si – 10, UB-20
 (c) Si – 11, UB-4 (d) कोई नहीं
- (23) White coating on tongue indicates -
 (a) Heat condition (b) Cold condition
 (c) Qi excess (d) None
 जीभ पर सफेद परत दर्शाता है –
 (a) गर्मी की स्थिति (b) ठंड की स्थिति
 (c) ऊर्जा की अधिकता (d) कोई नहीं

- (24) Fever in evening and red tongue may be due to -
 (a) Qi excess (b) Yang deficiency
 (c) Yin deficiency (d) None
 शाम को ज्वर एवं लाल जीभ का कारण है -
 (a) ऊर्जा की अधिकता (b) यांग की कमी
 (c) यिन की कमी (d) कोई नहीं
- (25) Knee pain will be treated by -
 (a) St - 36 (b) St - 3
 (c) St - 5 (d) None
 घुटने के दर्द का उपचार होगा -
 (a) St - 36 (b) St - 3
 (c) St - 5 (d) कोई नहीं
- (26) Scanty period and sides of tongue is pale may be due to -
 (a) Stomach Qi excess (b) Lungs Qi excess
 (c) Liver blood deficiency (d) None
 मासिक धर्म का कम आना एवं जीभ की दोनों तरफ रक्तहीन होने का कारण है -
 (a) आमाशय में ऊर्जा की अधिकता (b) फेफड़े में ऊर्जा की अधिकता
 (c) यकृत में रक्त की कमी (d) कोई नहीं
- (27) Black spot on forehead may be due to -
 (a) Liver (b) Lungs
 (c) Heart (d) None
 कपाल पर काले धब्बे होने का कारण है -
 (a) यकृत (b) फेफड़े
 (c) हृदय (d) कोई नहीं
- (28) Stiff tongue indicates -
 (a) Excess condition (b) Deficiency condition
 (c) Qi deficiency (d) None

कड़ी जीभ दर्शाती है –

(a) अधिकता की स्थिति

(c) ऊर्जा की कमी

(b) कमी की स्थिति

(d) कोई नहीं

(29) Root of the tongue corresponds -

(a) Liver

(c) Kidney

(b) Heart

(d) None

जीभ की जड़ सादृश्य है –

(a) यकृत का

(c) वृक्क का

(b) हृदय का

(d) कोई नहीं

(30) Front 1/2 part of tongue is related to -

(a) Upper warmer

(c) Middle warmer

(b) Lower warmer

(d) None

जीभ के आगे का आधा भाग सम्बन्धित है –

(a) Upper warmer

(c) Middle warmer

(b) Lower warmer

(d) कोई नहीं

.....

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

SESSION JANUARY – JUNE 2025

ASPEUS CORRESPONDENCE COURSE-SEM – 7(MADAHS- (HONOUR-I))

AYURVEDIC ACUPRESSURE (AA-7)

TIME – 2.00 HRS

MAX MARKS-100

(ONLINE EXAM)

SECTION – 1

(Short questions)

(लघु प्रश्न)

Attempt only four questions out of six:

4x10=40

किन्ही चार प्रश्नों के उत्तर दीजिये:

Qu. 1. Write protocol to increase hemoglobin in blood. Also Show the points in diagram.

हीमोग्लोबिन बढ़ाने का उपचार लिखिये। इन बिन्दुओं को चित्र में दर्शाइये भी।

Qu.2. Write the names of 5 nerves of leg.

पैरों की 5 स्नायु का नाम लिखिये।

Qu.3. Show the protocol into diagram – Lt Thumb – All LVM - 01368↑24579↓.

इस उपचार प्रबंध को चित्र में दर्शाइये – Lt Thumb – All LVM - 01368↑24579↓.

Qu.4. Write the names and basic functions of hormones secreted by Pancreas gland.

अग्न्याशय ग्रंथि द्वारा स्रवित हारमोन के नाम व उनके सामान्य कार्य के बारे में लिखिये।

Qu.5. Show this protocol into diagram – Both MF – all jts -036↑459↓.

इस उपचार प्रबंध को चित्र में दर्शाइये – Both MF – all jts -036↑459↓

Qu.6. Write the protocol to increase Platelet count. Also show the points into diagram.

प्लेटलेट संख्या बढ़ाने के लिए उपचार प्रबंध लिखिये। इन बिन्दुओं को चित्र में दर्शाइये भी।

(Section-2)
Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Lt RF – 0/1/2 Spr Treatment is used for -
(a) Neck pain (b) Low back pain
(c) Headache (d) None
Lt RF – 0/1/2 Spr उपचार किसके लिए है—
(a) गर्दन दर्द (b) कमर दर्द
(c) सिर दर्द (d) कोई नहीं
- (2) Which one is the nerve of Arm -
(a) Femoral nerve (b) Saphenous nerve
(c) Radial nerve (d) None
इनमें से कौन सी हाथ की एक स्नायु है —
(a) फिमोरल स्नायु (b) सफीनस स्नायु
(c) रेडियल स्नायु (d) कोई नहीं
- (3) Both IF – P jts – 023↑49↓ is treatment for-
(a) Diabetes (b) Arm pain
(c) Leg pain (d) None
Both IF – P jts – 023↑49↓ उपचार किसके लिए है —
(a) मधुमेह (b) हाथ दर्द
(c) पैर दर्द (d) कोई नहीं
- (4) F. No. 3/4/5 – 3rd Spm - 23↓14↑ Treatment is used for -
(a) Leg pain (b) Hyper acidity
(c) Arm pain (d) None
F. No. 3/4/5 – 3rd Spm - 23↓14↑ उपचार किसके लिए है —
(a) पैर दर्द (b) अतिअम्लता
(c) हाथ दर्द (d) कोई नहीं
- (5) Which cranial nerve descends from head to body -
(a) Facial nerve (b) Oculomotor nerve
(c) Vagus nerve (d) None
कौन सी मस्तिष्क की स्नायु सिर से नीचे शरीर में प्रवाहित होती है —
(a) फेसियल स्नायु (b) ऑक्यूलोमोटर स्नायु
(c) वेगस स्नायु (d) कोई नहीं
- (6) Treatment of both hemispheres of Brain will be done on -
(a) Both MM (b) Both knee
(c) Both elbow (d) None

मस्तिष्क के दोनों हेमीस्फीयर का उपचार होगा –

- (a) दोनों मेगा मेरिडियन पर (b) दोनों घुटने पर
(c) दोनों कोहनी पर (d) कोई नहीं

(7) Lt IF – V jt – 7↓8↑ is the treatment for -

- (a) Knee pain (b) Disturbed sleep
(c) Thigh pain (d) None

Lt IF – V jt – 7↓8↑ उपचार किसके लिए प्रयुक्त होता है –

- (a) घुटना दर्द (b) बाधित निद्रा
(c) जांघ दर्द (d) कोई नहीं

(8) Which part of brain connects both hemispheres of the brain -

- (a) Corpus callosum (b) Mid brain
(c) Pons (d) None

मस्तिष्क का कौन सा भाग दोनो हेमीस्फीयर को जोड़ता है -

- (a) कार्पस कैलोसम (b) मिड ब्रेन
(c) पान्स (d) कोई नहीं

(9) RMM 7/8/9 is the treatment for -

- (a) Lower back pain (b) Mid spine pain
(c) Cervical pain (d) None

RMM 7/8/9 उपचार किसके लिए है—

- (a) कमर दर्द (b) मध्य रीढ़ की हड्डी का दर्द
(c) गर्दन दर्द (d) कोई नहीं

(10) Both SF – K jts - 036↑459↓ treatment is used for -

- (a) Breathlessness (b) Hair fall
(c) Leg pain (d) None

Both SF – K jts - 036↑459↓ उपचार किसके लिए है –

- (a) श्वास फूलना (b) बाल झड़ना
(c) पैर दर्द (d) कोई नहीं

(11) Treatment of Grah will be on -

- (a) Left hand (b) Left leg
(c) Right hand (d) None

ग्रह का उपचार होगा –

- (a) बायें हाथ में (b) बायें पैर में
(c) दाहिने हाथ में (d) कोई नहीं

(12) LMM – 7/8 (Br-OF) is the treatment for -

- (a) Acidity (b) Weak immunity
(c) Ankle pain (d) None

LMM – 7/8 (Br-OF) उपचार किसके लिए प्रयुक्त होगा –

- (a) एसिडिटी (b) कमजोर प्रतिरक्षा तंत्र
(c) टखने का दर्द (d) कोई नहीं

- (13) Which Protocol is for infection -
 (a) 3↓4↑ (b) 0↑9↓
 (c) 7↓8↑ (d) None
 संक्रमण के लिए कौन सा उपचार प्रबंध होगा -
 (a) 3↓4↑ (b) 0↑9↓
 (c) 7↓8↑ (d) कोई नहीं
- (14) Both SF – 7/8 RLHM- 47↓38↑ Treatment is used for -
 (a) Knee pain (b) Diabetes
 (c) Depression (d) None
 Both SF – 7/8 RLHM- 47↓38↑ उपचार किसके लिए है -
 (a) घुटना दर्द (b) मधुमेह
 (c) अवसाद (d) कोई नहीं
- (15) Parts of the Brain stem are -
 (a) Mid brain (b) Frontal lobe
 (c) Parietal lobe (d) None
 Brain stem के भाग हैं -
 (a) मिडब्रेन (b) फ्रंटल लोब
 (c) पेरिअटल लोब (d) कोई नहीं
- (16) Both MF – all LVM- 45↓36↑ is the Treatment for -
 (a) Gastritis (b) Mental retardation
 (c) Itching (d) None
 Both MF – all LVM- 45↓36↑ उपचार किसके लिए है -
 (a) गैस्ट्राइटिस (b) मंद बुद्धि
 (c) खुजली (d) कोई नहीं
- (17) Treatment of Hemoglobin will be done in -
 (a) Both IF (b) Both SF
 (c) Both MF (d) None
 हीमोग्लोबिन का उपचार होगा -
 (a) दोनों तर्जनी में (b) दोनों कनिष्ठिका में
 (c) दोनों मध्यमा में (d) कोई नहीं
- (18) Mega meridians are located in -
 (a) Knee (b) Elbow
 (c) Wrist (d) None
 मेगा मेरिडियन्स स्थित है -
 (a) घुटने में (b) कोहनी में
 (c) कलाई में (d) कोई नहीं
- (19) Protocol for Hard nodes will be -
 (a) 12↓56↑ (b) 036↑459↓
 (c) 24↑78↓ (d) None

कड़ी गांठ का उपचार प्रबंध होगा –

- (a) 12↓56↑ (b) 036↑459↓
(c) 24↑78↓ (d) कोई नहीं

(20) Treatment for HBP is on Lt Thumb -

- (a) *5'↓ (b) *2'↑
(c) *7'↓ (d) None

उच्च रक्तचाप का उपचार बायें अंगूठे में होगा –

- (a) *5'↓ (b) *2'↑
(c) *7'↓ (d) कोई नहीं

(21) Which one is the branch of Sciatica nerve -

- (a) Sural nerve (b) Ulnar nerve
(c) Radial nerve (d) None

कौन सी सायटिका स्नायु की एक शाखा है—

- (a) सूरल स्नायु (b) अल्लर स्नायु
(c) रेडियल स्नायु (d) कोई नहीं

(22) Rt thumb – V jt – 25↓17↑ is the treatment for -

- (a) Itching (b) Navel displacement
(c) Tooth pain (d) None

Rt thumb – V jt – 25↓17↑ उपचार किसके लिए होगा –

- (a) खुजली (b) नाभि हटना
(c) दाँत दर्द (d) कोई नहीं

(23) How many lobes of the brain are -

- (a) 6 (b) 5
(c) 4 (d) None

मस्तिष्क के कितने भाग होते हैं –

- (a) 6 (b) 5
(c) 4 (d) कोई नहीं

(24) Sciatica nerve runs in which part of the body -

- (a) Legs (b) Arms
(c) Chest (d) None

सायटिका स्नायु शरीर के किस भाग में प्रवाहित होती है –

- (a) पैरों में (b) हाथ में
(c) छाती में (d) कोई नहीं

(25) Rt SF – 5th Spm – 45↓378↑ is the Treatment for -

- (a) Tooth pain (b) Constipation
(c) Heart pain (d) None

Rt SF – 5th Spm – 45↓378↑ उपचार किसके लिए है –

- (a) दाँत दर्द (b) कब्जियत
(c) हृदय दर्द (d) कोई नहीं

- (26) Which Protocol is used for Itching and skin disease -
 (a) 036↑459↓ (b) 245↓37↑
 (c) 014↑239↓ (d) None
 खुजली व चर्मरोग के लिए कौन सा उपचार होगा -
 (a) 036↑459↓ (b) 245↓37↑
 (c) 014↑239↓ (d) कोई नहीं
- (27) Rt IF – 5th Spm – 036↑459↓ treatment is used for -
 (a) Kidney stone (b) Acidity
 (c) Mouth ulcer (d) None
 Rt IF – 5th Spm – 036↑459↓ उपचार किसके लिए है -
 (a) गुर्दे की पथरी (b) एसिडिटी
 (c) मुँह में छाले (d) कोई नहीं
- (28) Lt RF – 5/6 LHM- 36↓24↑ is the treatment used for -
 (a) Heel pain (b) ESR
 (c) Knee pain (d) None
 Lt RF – 5/6 LHM- 36↓24↑ उपचार किसके लिए है -
 (a) एड़ी दर्द (b) ESR
 (c) घुटने का दर्द (d) कोई नहीं
- (29) Spine originates from -
 (a) Thalamus (b) Hypothalamus
 (c) Medulla (d) None
 रीढ़ की हड्डी प्रारम्भ होगी -
 (a) थैलेमस से (b) हाइपोथैलेमस से
 (c) मेड्युला से (d) कोई नहीं
- (30) Which one is a cranial nerve -
 (a) Optic nerve (b) Sciatica nerve
 (c) Femoral nerve (d) None
 कौन सी एक कपाल तंत्रिका है -
 (a) ऑप्टिक स्नायु (b) सायटिका स्नायु
 (c) फिमोरल स्नायु (d) कोई नहीं

.....