

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

SESSION JAN – JUNE 2024

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 Gamete? Discuss.
Gamete के बारे में आप क्या समझते हैं? चर्चा कीजिये।
- Qu.2. What is Osteoarthritis? Discuss.
आस्टियोअर्थराइटिस (Osteoarthritis) क्या होता है? चर्चा कीजिये।
- Qu.3. Discuss about Germinal period.
जर्मिनल पीरियड के बारे में चर्चा कीजिये।
- Qu.4. What do you understand by Nephrotic syndrome?
Nephrotic syndrome से आप क्या समझते हैं?
- Qu.5. Discuss about formation of germ layer of embryo.
एम्ब्रियो के जर्म लेयर के फार्मेशन की चर्चा कीजिये।
- Qu.6. What is Progressive systemic Sclerosis.
Progressive systemic Sclerosis क्या होता है?

(Section-2)

Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Increased level 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
- (2) Following may be the auto-immune disease -
 (a) Myxedema (b) Chronic active hepatitis
 (c) Both (d) None
 निम्न आटोइम्यून रोग हो सकता है -
 (a) Myxedema (b) Chronic active hepatitis
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (3) _____ is the term to express first ever natural bleeding per vaginam 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) डिसमेनोरिया (d) कोई नहीं
- (4) SGOT decreases due to -
 (a) Uremia (b) Deficiency of Vitamin B6
 (c) Both (d) None
 SGOT निम्न के कारण घट जाता है -
 (a) यूरिमिया (b) विटामिन B6 की कमी
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (5) 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
- (6) Following is the type of lymphocyte -
 (a) T type (b) B type
 (c) Both (d) None
 लिम्फोसाइट का प्रकार है -
 (a) T type (b) B type
 (c) दोनों (d) कोई नहीं

- (7) 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
- (8) Widal test is the test related to -
 (a) Pneumonia (b) Typhoid
 (c) Dysentery (d) None
 विडॉल परीक्षण निम्न से सम्बन्धित है -
 (a) न्यूमोनिया (b) टायफायड
 (c) पेचिश (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) 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
- (11) The diameter of human zygote is -
 (a) 100-150 Microns (b) 50-100 Microns
 (c) 150-200 Microns (d) None
 मानव जाइगोट का व्यास होता है -
 (a) 100-150 Microns (b) 50-100 Microns
 (c) 150-200 Microns (d) कोई नहीं
- (12) The process of ova coming from ovary to fallopian tube is known as -
 (a) Ovulation (b) Secretion
 (c) Fertilization (d) None
 अण्डाणु के अण्डाशय से फैलोपियन ट्यूब में आने की प्रक्रिया कहलाती है -
 (a) ओवुलेशन (b) स्रवण
 (c) निषेचन (d) कोई नहीं
- (13) Osteoclast cells increases the calcium in -
 (a) Bone (b) Blood
 (c) Both (d) None

- ऑस्टियोक्लास्ट कोशिका -----में कैल्शियम की मात्रा बढ़ा देता है –
- (a) अस्थि (b) रक्त
(c) दोनों (d) कोई नहीं
- (14) Osteopetrosis is also known as -
(a) Marble bone disease (b) Albers-schonberg disease
(c) Both (d) None
ऑस्टियोपेट्रोसिस इस नाम से भी जानी जाती है–
(a) Marble bone disease (b) Albers-schonberg disease
(c) दोनों (d) कोई नहीं
- (15) The enamel of tooth is formed from the ____ layer of embryo:
(a) Ectoderm (b) Mesoderm
(c) Both (d) None
दांत का एनामेल भाग भ्रूण की -----परत से बनता है –
(a) Ectoderm (b) Mesoderm
(c) दोनों (d) कोई नहीं
- (16) Site of development of female Gamete is -
(a) Fallopian tube (b) Ovary
(c) Uterus (d) None
महिला जनन कोश के विकास का स्थान है –
(a) Fallopian tube (b) Ovary
(c) Uterus (d) कोई नहीं
- (17) Zygote is _____cellular structure -
(a) Single (b) Double
(c) Triple (d) None
जाइगोट -----कोशीय संरचना होती है –
(a) एक (b) दो
(c) तीन (d) कोई नहीं
- (18) In SLE, L stands for -
(a) Lupus (b) Leuco
(c) Lypoma (d) None
SLE में L का तात्पर्य है–
(a) Lupus (b) Leuco
(c) Lypoma (d) कोई नहीं
- (19) 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

- (20) The development process of a sperm is known as -
 (a) Spermatogenesis (b) Spermatogonia
 (c) Spermatocytogenesis (d) None
 स्पर्म के विकास की प्रक्रिया का नाम है -
 (a) Spermatogenesis (b) Spermatogonia
 (c) Spermatocytogenesis (d) कोई नहीं
- (21) Where the number of chromosomes divides into two equal halves are known as -
 (a) Meiotic division (b) Mitotic division
 (c) Both (d) None
 जहाँ गुण सूत्रों की संख्या दो बराबर हिस्सों में विभाजित होती है, उसे किस रूप में जाना जाता है -
 (a) Meiotic division (b) Mitotic division
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (22) In S. ALP, P stands for -
 (a) Phosphorus (b) Phosphate
 (c) Phosphatase (d) None
 S. ALP में P का तात्पर्य है -
 (a) Phosphorus (b) Phosphate
 (c) Phosphatase (d) कोई नहीं
- (23) Site of genesis of male gamete is -
 (a) Testes (b) Ovary
 (c) Uterus (d) None
 पुरुष जनन कोश (Male gamete) के उत्पत्ति का स्थान है -
 (a) Testes (b) Ovary
 (c) Uterus (d) कोई नहीं
- (24) Immunity may be -
 (a) Physical (b) Natural
 (c) Chemical (d) All
 इम्यूनिटी हो सकती है -
 (a) Physical (b) Natural
 (c) Chemical (d) सभी
- (25) The phase includes stages from Spermatogonia to spermatid is known as -
 (a) Spermatogenesis (b) Spermatogonia
 (c) Spermatocytogenesis (d) None
 स्पर्मटोगोनिया से स्पर्मेटिड स्टेज की फेज को कहा जाता है -
 (a) Spermatogenesis (b) Spermatogonia
 (c) Spermatocytogenesis (d) कोई नहीं

- (26) Timing of development of placenta is _____ weeks -
 (a) 15-16 (b) 6-12
 (c) 12-18 (d) None
 प्लेसेंटा के विकास का समय है -
 (a) 15-16 (b) 6-12
 (c) 12-18 (d) कोई नहीं
- (27) Osteoblast cells increases the calcium in -
 (a) Bone (b) Blood
 (c) Both (d) None
 आस्टियोब्लास्ट कोशिका -----में कैल्शियम की मात्रा बढ़ा देता है -
 (a) अस्थि (b) रक्त
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (28) Recommendation to avoid Osteoporosis -
 (a) Exercise (b) Vitamin D supplement
 (c) Avoid smoking (d) All
 Osteoporosis से बचने के लिए निम्न उपाय करें -
 (a) Exercise (b) Vitamin D supplement
 (c) Avoid smoking (d) सभी
- (29) The teeth (with exception of enamel) is formed from the _____ layer of embryo -
 (a) Ectoderm (b) Mesoderm
 (c) Both (d) None
 दांत (एनामेल भाग छोड़ कर) भ्रूण की -----परत से बनता है-
 (a) Ectoderm (b) Mesoderm
 (c) दोनों (d) कोई नहीं
- (30) Hemodialysis is used for _____ problem -
 (a) Lungs (b) Kidney
 (c) Both (d) None
 हीमोडायलिसिस का प्रयोग -----के सम्बन्धित रोगों में किया जाता है-
 (a) फेफड़े (b) वृक्क
 (c) दोनों (d) कोई नहीं

.....

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

SESSION JAN – JUNE 2024 (Nayna)

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

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:

4x10=40

किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिये :

- Qu.1. Write Tongue symptoms in Stomach yin deficiency.
आमाशय में यिन की कमी में जीभ में आने वाले लक्षण लिखिये।
- Qu.2. Write Tongue diagnosis in blood deficiency.
रक्त की कमी का जीभ द्वारा निदान लिखिये।
- Qu.3. Write symptoms of Kidney Yin deficiency.
किडनी में यिन की कमी के लक्षण लिखिये।
- Qu.4. Write the Five type of Tongue examination.
जीभ की जांच के पांच प्रकार लिखिये।
- Qu.5. Write correspondence of internal organ on tongue.
शरीर के अन्दरूनी अवयव का जीभ का सादृश्य लिखिये।
- Qu.6. In Tongue diagnosis write about attack of external wind heat.
जीभ के निदान में बाहरी वात गर्मी के बारे में लिखिये।

(Section-2)

Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Dry tongue may be due to -
 (a) Yin deficiency (b) Qi excess
 (c) Hot condition (d) None
 सूखी जीभ दर्शाती है –
 (a) यिन की कमी (b) Qi की अधिकता
 (c) गर्मी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (2) Wide crack in the centre of tongue may be due to -
 (a) Lungs (b) Liver
 (c) Stomach (d) None
 जीभ के मध्य में चौड़ी दरार होने का कारण है –
 (a) फेफड़े (b) यकृत
 (c) आमाशय (d) कोई नहीं
- (3) Cervical Spondylitis will be treated by -
 (a) Si-3, UB-62 (b) Si-8, UB-40
 (c) Si-5, UB-50 (d) None
 सर्वाइकल स्पांडिलाइटिस का उपचार होगा –
 (a) Si-3, UB-62 (b) Si-8, UB-40
 (c) Si-5, UB-50 (d) कोई नहीं
- (4) Sides of the tongue paler indicates -
 (a) Stomach Qi excess (b) Lungs Qi excess
 (c) Liver blood deficiency (d) None
 जीभ की Sides रक्तहीन होना दर्शाती है –
 (a) आमाशय में ऊर्जा की अधिकता (b) फेफड़े में ऊर्जा की अधिकता
 (c) यकृत में रक्त की कमी (d) कोई नहीं
- (5) Heaviness in chest will be treated by -
 (a) Sp-4, P-6 (b) Sp-5, P-8
 (c) Sp-10, P-9 (d) None
 छाती में भारीपन लगने का उपचार होगा –
 (a) Sp-4, P-6 (b) Sp-5, P-8
 (c) Sp-10, P-9 (d) कोई नहीं
- (6) Neck pain will be treated by -
 (a) ND- 1b (b) AD - 1
 (c) Ly – 1 (d) None
 गर्दन दर्द का उपचार होगा –
 (a) ND- 1b (b) AD - 1
 (c) Ly – 1 (d) कोई नहीं

- (7) Tongue body pale indicates -
 (a) Blood deficiency (b) Humid heat
 (c) Hot condition (d) None
 रक्तहीन जीभ की body दर्शाती है -
 (a) रक्त की कमी (b) आर्द्र गर्मी
 (c) गर्मी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (8) Bluish purple tongue indicates -
 (a) Stomach Qi excess (b) Lungs Qi excess
 (c) Heart yang deficiency (d) None
 नीलापन लिए बैंगनी जीभ दर्शाती है -
 (a) आमाशय में ऊर्जा की अधिकता (b) फेफड़े में ऊर्जा की अधिकता
 (c) हृदय में यांग की कमी (d) कोई नहीं
- (9) Tooth mark on tongue may be due to -
 (a) Lungs (b) Spleen
 (c) Liver (d) None
 जीभ पर दांत के दाग पड़ने का कारण है -
 (a) फेफड़े (b) प्लीहा
 (c) यकृत (d) कोई नहीं
- (10) Single point treatment for cramps in foot is -
 (a) Liv-3 (b) Liv-8
 (c) Liv-6 (d) None
 पैर में बांयटे आने का एक बिन्दु उपचार होगा -
 (a) Liv-3 (b) Liv-8
 (c) Liv-6 (d) कोई नहीं
- (11) Eosinophilia will be treated by -
 (a) OR meridian (b) Skin meridian
 (c) AD meridian (d) None
 स्नोफीलिया का उपचार होगा -
 (a) OR मेरिडियन से (b) Skin मेरिडियन से
 (c) AD मेरिडियन से (d) कोई नहीं
- (12) Coating on tongue white and overly moist indicates -
 (a) Cold condition (b) Hot condition
 (c) Humid heat (d) None
 जीभ की परत सफेद एवं जीभ ज्यादा गीली दर्शाती है -
 (a) ठंड की स्थिति (b) गर्मी की स्थिति
 (c) आर्द्र गर्मी (d) कोई नहीं

- (13) Coating on tongue is yellow indicates-
 (a) Full heat (b) Qi deficiency
 (c) Cold condition (d) None
 जीभ की ऊपरी पीली परत दर्शाती है—
 (a) Full heat (b) Qi deficiency
 (c) ठंड की स्थिति (d) कोई नहीं
- (14) Injury below the knee will be treated by -
 (a) St- 4 (b) St-5
 (c) St -36 (d) None
 घुटने के नीचे की चोट का उपचार होगा –
 (a) St- 4 (b) St-5
 (c) St -36 (d) कोई नहीं
- (15) Tail bone pain will be treated by -
 (a) Gv-1 (b) Gv -12
 (c) Gv- 10 (d) None
 Tail bone के दर्द का उपचार होगा –
 (a) Gv- 1 (b) Gv- 12
 (c) Gv- 10 (d) कोई नहीं
- (16) A stiff tongue indicates -
 (a) Excess condition (b) Cold condition
 (c) Deficient condition (d) None
 कड़ी जीभ दर्शाती है –
 (a) अधिकता की स्थिति (b) ठंड की स्थिति
 (c) कमी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (17) Treatment point for toothache is -
 (a) Ly - 1 (b) Ly - 2
 (c) Ly - 4 (d) None
 दांत दर्द का उपचार बिन्दु होगा –
 (a) Ly - 1 (b) Ly - 2
 (c) Ly - 4 (d) कोई नहीं
- (18) Twitching on face will be treated by -
 (a) Li – 5 (b) Li - 6
 (c) Li – 11 (d) None
 चेहरे पर फड़कने का उपचार होगा –
 (a) Li – 5 (b) Li – 6
 (c) Li – 11 (d) कोई नहीं

- (19) Thin tongue indicates -
 (a) Yin deficiency (b) Hot condition
 (c) Yang deficiency (d) None
 पतली जीभ दर्शाती है—
 (a) यिन की कमी (b) गर्मी की स्थिति
 (c) यांग की कमी (d) कोई नहीं
- (20) Allergy from dust and cold will be treated by -
 (a) AD- 3 (b) Fib D-1
 (c) Fat-1 (d) None
 धूल एवं ठंड की एलर्जी का उपचार होगा —
 (a) AD- 3 (b) Fib D-1
 (c) Fat- 1 (d) कोई नहीं
- (21) Knee pain will be treated by -
 (a) JD-1 (b) JD-3
 (c) JD-2 (d) None
 घुटने के दर्द का उपचार होगा —
 (a) JD-1 (b) JD-3
 (c) JD-2 (d) कोई नहीं
- (22) Treatment point for wrist pain is -
 (a) P-7 (b) P-2
 (c) P-1 (d) None
 कलाई में दर्द का उपचार होगा —
 (a) P-7 (b) P-2
 (c) P-1 (d) कोई नहीं
- (23) Purple spot on tongue indicates -
 (a) Stasis of blood (b) Qi deficiency
 (c) Cold condition (d) None
 जीभ पर बैंगनी रंग के धब्बे दर्शाता है —
 (a) रक्त की रुकावट (b) Qi की कमी
 (c) ठंड की स्थिति (d) कोई नहीं
- (24) Brittle nail indicates -
 (a) Stomach Qi excess (b) Spleen Qi excess
 (c) Liver blood deficiency (d) None
 भंगुर नाखून (नाखून टूटना) दर्शाता है —
 (a) आमाशय में Qi की अधिकता (b) प्लीहा में Qi की अधिकता
 (c) यकृत में रक्त की कमी (d) कोई नहीं

- (25) Swollen tongue indicates -
 (a) Excess condition (b) Qi deficiency
 (c) Deficient condition (d) None
 सूजी हुई जीभ दर्शाती है -
 (a) अधिकता की स्थिति (b) Qi की कमी
 (c) कमी की स्थिति (d) कोई नहीं
- (26) Weak voice indicates -
 (a) Liver Qi excess (b) Lungs Qi deficiency
 (c) Stomach heat (d) None
 कमजोर आवाज दर्शाता है -
 (a) यकृत में Qi की अधिकता (b) फेफड़े में Qi की कमी
 (c) आमाशय में गर्मी (d) कोई नहीं
- (27) Tip of the tongue related organ is -
 (a) Liver (b) Heart
 (c) Stomach (d) None
 जीभ की टिप से सम्बन्धित अवयव है -
 (a) यकृत (b) हृदय
 (c) आमाशय (d) कोई नहीं
- (28) Pale Tongue with palpitation may be due to -
 (a) Heart Qi deficiency (b) Liver Qi excess
 (c) Stomach Qi excess (d) None
 रक्तहीन जीभ के साथ घड़कन बढ़ने का कारण है -
 (a) हृदय में Qi की कमी (b) यकृत में Qi की अधिकता
 (c) आमाशय में Qi की अधिकता (d) कोई नहीं
- (29) Rt side of the tongue related organ is -
 (a) Lungs (b) Gall Bladder
 (c) Heart (d) None
 जीभ की दाहिनी ओर की side से सम्बन्धित अवयव है -
 (a) फेफड़े (b) पित्ताशय
 (c) हृदय (d) कोई नहीं
- (30) Front 1/3 part of the tongue is related to -
 (a) Upper warmer (b) Middle warmer
 (c) Lower warmer (d) None
 जीभ के आगे का 1/3 भाग सम्बन्धित है -
 (a) Upper warmer से (b) Middle warmer से
 (c) Lower warmer से (d) कोई नहीं

.....

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

SESSION JAN – JUNE 2024

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 following six:

4x10=40

किन्हीं चार प्रश्नों का उत्तर दें:

- Qu.1. Write the names and functions of hormone released by Pancreas gland.
अग्न्याशय ग्रंथि द्वारा निकलने वाले हार्मोन व उसके कार्य के विषय में लिखिये।
- Qu.2. Show these points in diagram-Both MM- 0/1/2 & 7/8/9.
इन बिन्दुओं को चित्र में दर्शाइये– Both MM- 0/1/2 & 7/8/9.
- Qu.3. Write the protocol of Hemoglobin and show it in diagram.
हीमोग्लोबिन का उपचार प्रबंध लिखिये तथा चित्र में इन्हें दर्शाइये।
- Qu.4. Show these points in diagram – F.No.-3/4/5-3rd Spm-23↓14↑.
इन बिन्दुओं को चित्र में दर्शाइये– F.No.-3/4/5-3rd Spm-23↓14↑.
- Qu.5. Write the names of any 5 nerves of legs.
पैरों की किन्ही 5 स्नायु के नाम लिखिये।

Qu.6. Show these points in diagram—Both MF K jts-145↓368↑.
इन बिन्दुओं को चित्र में दर्शाइये— Both MF K jts-145↓368↑.

(Section-2)

Objective questions

वस्तुनिष्ठ प्रश्न

All compulsory.

30x2 = 60

सभी प्रश्नों के उत्तर आवश्यक हैं:

- (1) Treatment of Cervical spondylitis is on -
(a) RMM – 7/8/9 (b) RMM – 0/1/2
(c) RMM – 3/4/5 (d) None
सरवाइकल स्पॉन्डिलाइटिस का उपचार होगा –
(a) RMM – 7/8/9 (b) RMM – 0/1/2
(c) RMM – 3/4/5 (d) कोई नहीं
- (2) Treatment of Navel disturbance is -
(a) 36↑45↓ (b) 34↓56↑
(c) 25↓17↑ (d) None
नाभि हटने का उपचार होगा –
(a) 36↑45↓ (b) 34↓56↑
(c) 25↓17↑ (d) कोई नहीं
- (3) If date of birth is on 27, treatment will be on -
(a) NCH - 3 (b) NCH - 6
(c) NCH – 2 (d) None
27 तारीख के जन्म का उपचार होगा –
(a) NCH – 3 पर (b) NCH – 6 पर
(c) NCH – 2 पर (d) कोई नहीं
- (4) Treatment of Left Hemisphere of brain will be done on -
(a) LMM (b) RMM
(c) Elbow joint (d) None
मस्तिष्क के बाएं गोलार्द्ध का उपचार होगा –
(a) LMM (b) RMM
(c) कुहनी के जोड़ पर (d) कोई नहीं
- (5) Treatment of HBP will be on -
(a) *3' -↑ (b) *7' - ↓
(c) *4' -↓ (d) None

उच्च रक्तचाप का उपचार होगा –

- (a) *3' -↑ (b) *7' - ↓
(c) *4' -↓ (d) कोई नहीं

(6) Treatment of Anxiety is - Both SF 7/8 RLHM -

- (a) 34↓56↑ (b) 24↓57↑
(c) 47↓38↑ (d) None

चिन्ता का उपचार होगा-Both SF 7/8 RLHM –

- (a) 34↓56↑ (b) 24↓57↑
(c) 47↓38↑ (d) कोई नहीं

(7) Treatment of diabetes will be done on -

- (a) Both SF P jts (b) Both IF P jts
(c) Both RF P jts (d) None

मधुमेह का उपचार होगा –

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

(8) Treatment of acidity is F.No.-3/4/5 - 3rd Spm -

- (a) 23↓14↑ (b) 36↑45↓
(c) 24↓37↑ (d) None

एसिडिटी का उपचार होगा– F.No.-3/4/5 - 3rd Spm –

- (a) 23↓14↑ (b) 36↑45↓
(c) 24↓37↑ (d) कोई नहीं

(9) Treatment of Kid stone will be on -

- (a) Rt IF – 2nd Spm (b) Rt IF – 5th Spm
(c) Rt IF – 8th Spm (d) None

गुर्दे की पथरी का उपचार होगा –

- (a) Rt IF – 2nd Spm (b) Rt IF – 5th Spm
(c) Rt IF – 8th Spm (d) कोई नहीं

(10) Total pairs of Cranial nerves are -

- (a) 8 (b) 15
(c) 12 (d) None

क्रैनियल नर्व के कुल कितने युग्म होते हैं –

- (a) 8 (b) 15
(c) 12 (d) कोई नहीं

(11) Treatment of Neck pain will be on -

- (a) Lt RF 1/2 Spm (b) Lt RF 7/8/9 Spm
(c) Lt RF 5/6 Spm (d) None

गर्दन दर्द का उपचार होगा –

- (a) Lt RF 1/2 Spm (b) Lt RF 7/8/9 Spm
(c) Lt RF 5/6 Spm (d) कोई नहीं

(12) Which nerve is circulating in Arms -

- (a) Radial (b) Sciatica
(c) Femoral (d) None

कौन सी स्नायु हाथ में प्रवाहित होती है –

- (a) रेडियल (b) सायटिका
(c) फीमोरल (d) कोई नहीं

(13) Treatment of Constipation is – Rt SF-5th Spm

- (a) 24↓37↑ (b) 378↑45↓
(c) 34↑56↓ (d) None

कब्जियत का उपचार होगा – Rt SF-5th Spm

- (a) 24↓37↑ (b) 378↑45↓
(c) 34↑56↓ (d) कोई नहीं

(14) Treatment of birth date 14 will be on -

- (a) NCH - 2 (b) NCH - 6
(c) NCH - 3 (d) None

जन्म तारीख 14 का उपचार होगा –

- (a) NCH - 2 पर (b) NCH - 6 पर
(c) NCH - 3 पर (d) कोई नहीं

(15) Treatment of ESR is Lt RF 5/6 LHM -

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

ESR का उपचार है – Lt RF 5/6 LHM-

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

(16) Which nerve is flowing in Legs -

- (a) Radial (b) Sciatica
(c) Ulnar (d) None

पैरों में कौन सी स्नायु प्रवाहित होती है –

- (a) रेडियल (b) सायटिका
(c) अल्लर (d) कोई नहीं

(17) Treatment of Sciatica pain is on Lt RF-1/2 Spm -

- (a) 245↓37↑ (b) 256↓78↑
(c) 34↑56↓ (d) None

सायटिका का उपचार है – Lt RF-1/2 Spm -

- (a) 245↓37↑ (b) 256↓78↑
(c) 34↑56↓ (d) कोई नहीं

(18) Which cranial nerve flows below the neck, in the abdominal part of body -

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

कौन सी क्रेनियल स्नायु गर्दन के नीचे पेट के भाग में प्रवाहित होती है –

- (a) रेडियल स्नायु (b) अल्नर स्नायु
(c) वेगस स्नायु (d) कोई नहीं

(19) Treatment of disturbed sleep is Lt IF-V jt -

- (a) 3↑4↓ (b) 7↓8↑
(c) 1↑2↓ (d) None

बाधित निद्रा का उपचार है – Lt IF-V jt –

- (a) 3↑4↓ (b) 7↓8↑
(c) 1↑2↓ (d) कोई नहीं

(20) Optic nerve is related to -

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

ऑप्टिक स्नायु सम्बन्धित है –

- (a) आँखों से (b) नाक से
(c) मुँह से (d) कोई नहीं

(21) Treatment of Breathlessness will be on -

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

श्वास फूलने का उपचार होगा –

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

(22) Insulin and Glucagon hormone are related to -

- (a) Thyroid gland (b) Adrenal gland
(c) Pancreas gland (d) None

इन्सुलिन एवं ग्लूकागॉन हार्मोन सम्बन्धित है –

- (a) थायरायड ग्रंथि से (b) एडरीनल ग्रंथि से
(c) पैन्क्रियाज ग्रंथि से (d) कोई नहीं

- (23) Treatment of throat infection is -
 (a) 5↓6↑ (b) 3↓4↑
 (c) 1↓2↑ (d) None
 गले के संक्रमण का उपचार है -
 (a) 5↓6↑ (b) 3↓4↑
 (c) 1↓2↑ (d) कोई नहीं
- (24) As per the division of Endocrine, Blood and Digestive system, which organs are plotted on Both SF all jts -
 (a) UB/P/GB (b) Liv/H/Kid
 (c) St/Sp/GB (d) None
 अंतःस्रावी ग्रंथियों, रक्त व पाचन तंत्र के विभाजन के अनुसार Both SF all jts पर कौन से अवयव स्थित हैं—
 (a) मूत्राशय/पेरीकार्डियम/पित्ताशय (b) यकृत/हृदय/वृक्क
 (c) आमाशय/प्लीहा/पित्ताशय (d) कोई नहीं
- (25) Treatment of eyes will be done on -
 (a) Both SF P jts (b) Both RF P jts
 (c) Both IF P jts (d) None
 आँखों का उपचार होगा -
 (a) Both SF P jts (b) Both RF P jts
 (c) Both IF P jts (d) कोई नहीं
- (26) Protocol to increase Hemoglobin is -
 (a) 36↑45↓ (b) 34↑5↓
 (c) 24↓37↑ (d) None
 हीमोग्लोबिन बढ़ाने का उपचार होगा -
 (a) 36↑45↓ (b) 34↑5↓
 (c) 24↓37↑ (d) कोई नहीं
- (27) Melatonin hormone is released by -
 (a) Thyroid gland (b) Pancreas gland
 (c) Pineal gland (d) None
 मिलाटोनीन हार्मोन किस ग्रंथि से स्रवित होता है -
 (a) थायरायड ग्रंथि (b) अग्न्याशय ग्रंथि
 (c) पिनीयल ग्रंथि (d) कोई नहीं

(28) Treatment of infection is -

(a) 0↑9↓

(b) 5↑6↓

(c) 3↓4↑

(d) None

संक्रमण का उपचार होगा -

(a) 0↑9↓

(b) 5↑6↓

(c) 3↓4↑

(d) कोई नहीं

(29) Treatment of weak immune system is LMM-7/8(Br-oF) -

(a) 245↓37↑

(b) 34↑56↓

(c) 036↑459↓

(d) None

कमजोर प्रतिरक्षा तंत्र का उपचार होगा LMM-7/8(Br-oF)-

(a) 245↓37↑

(b) 34↑56↓

(c) 036↑459↓

(d) कोई नहीं

(30) Treatment of Grah will be done on -

(a) Lt Palm

(b) Rt Palm

(c) Both palm

(d) None

ग्रह का उपचार होगा-

(a) बायीं हथेली

(b) दाहिनी हथेली

(c) दोनों हथेली

(d) कोई नहीं

.....