

4. (a) What is Locomotor system?
 (b) Name the parts of Locomotor system.
 (c) What is skeletal (bone) muscle?
 (d) If there is sometime of loss in these muscles then what will be reaction of body?
 (क) लोकोमोटर तंत्र क्या है ?
 (ख) लोकोमोटर तंत्र के भागों के नाम लिखिये।
 (ग) अस्थि पेशियां क्या होती हैं ?
 (घ) यदि इन पेशियों में कुछ नुकसान होता है तो शरीर की क्या प्रतिक्रिया होगी ?

Section – 2 (Short Answer Questions)

भाग-2 (लघु उत्तरीय प्रश्न)

Attempt any two questions of the following:

विक्षिप्ति दो प्रश्नों का उत्तर दें:

(2x15 = 30)

1. (a) Name the parts of central nervous system.
 (b) How many cranial nerves are there?
 (c) Name any two diseases related to cranial nerves.
 (क) केन्द्रीय तंत्रिका तंत्र के भागों के नाम लिखिये।
 (ख) क्या किंतनी केन्द्रीय तंत्रिकायें होती हैं ?
 (ग) केन्द्रीय तंत्रिकाओं से सम्बन्धित कोई दो रोग बताइये।

1. (a) What is Lymph?
 (b) Discuss the importance of Lymph in the safety of body.
 (c) Name any two related diseases also.
 (क) लसिका (Lymph) क्या है ?
 (ख) लसिका का शरीर सुरक्षा में महत्व पर चर्चा कीजिये।
 (ग) लसिका से सम्बन्धित कोई दो रोगों के नाम बताइये।

2. (a) How many Lobes are there in the brain?
 (b) Write the location of all the lobes.
 (c) Which lobe is related to the center of vision?
 (क) मस्तिष्क में कितने लोब्स होते हैं ?
 (ख) सभी लोब्स की स्थिति बताइये।
 (ग) दृष्टि से सम्बन्धित केन्द्र किस लोब्स में होता है ?

3. (a) What is integumentary system?
 (b) Write the name of two main layers of it.
 (c) Write any two functions also.
 (क) अध्यावरणीय तंत्र क्या है ?
 (ख) इसके दो मुख्य परतों का नाम बताइये।
 (ग) इसके कोई दो मुख्य कार्य बताइये।

4. (a) What is Neuron?

- (b) Write the name of two parts of neuron.
 (c) Write any two functions of neuron.
 (क) न्यूरोन क्या है ?
 (ख) न्यूरोन के किन्हीं दो भागों के नाम बताइये।
 (ग) न्यूरोन के कोई दो कार्य बताइये।

Section – 3 (Very short questions)

भाग-3 (अति लघु-उत्तरीय प्रश्न)

Note: Answer any four questions:

नोट: किन्हीं चार प्रश्नों का उत्तर दें:

(4x5 = 20)

1. Write the name of any three parts of ear.
 कान के किन्हीं तीन भागों के नाम लिखिये।
2. On the basis of structure of axon how many types of neurons are there?
 एक्जोन की संरचना के आधार पर बताइये कि न्यूरोन कितने प्रकार के होते हैं ?
3. How many ventricles are there in brain? Name any two.
 मस्तिष्क में कितने वेंट्रिकल होते हैं ? किन्हीं दो के नाम लिखिये।
4. Which part of the tongue is related to salty taste?
 जीभ का कौन सा भाग नमकीन स्वाद से सम्बन्धित है ?
5. Write the symptoms of cataracts.
 मोतिया बिन्दु के लक्षण लिखिये।
6. What is cerebellum?
 सेरीबेलम क्या है ?
7. Write the name of any two parts of brain stem.
 ब्रेन स्टेम के किन्हीं दो भागों के नाम लिखिये।
8. What is colour-blindness?
 वर्णावधता क्या होती है ?

Section – 4 (Objective questions)

भाग-4 (वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

Note: Answer each questions:

नोट: सभी प्रश्नों के उत्तर दें:

(10 x 2 = 20)

Write the full form of the following-

1. BMD
2. SGPT
3. ESR
4. TLC
5. TSH

निम्न के पूर्ण नाम लिखिये:-

1. BMD

- | | |
|--|--|
| (a) Index finger | (b) Middle finger |
| (c) Ring finger
Or meridian स्थित है- | (d) Small finger |
| (अ) तर्जनी अँगुली
(स) अनामिका अँगुली | (ब) मध्यमा अँगुली
(द) कनिष्ठका अँगुली |
| 7. SMP of veins is- | |
| (a) Ci-7 | (b) Ci-8 |
| (c) Ci-8b
Veins का SMP है- | (d) Ci-9 |
| (अ) Ci-7
(स) Ci-8b | (ब) Ci-8
(द) Ci-9 |
| 8. Lu-9 is MP of- | |
| (a) Larynx | (b) Bronchi |
| (c) Trachea
Lu-9 MP है- | (d) Alveolies |
| (अ) Larynx
(स) Trachea | (ब) Bronchi
(द) Alveolies |
| 9. Ly-2 is reference point of- | |
| (a) Eye | (b) Tooth |
| (c) Ear
Ly-2 सन्दर्भ बिन्दु है- | (d) Tonsil |
| (अ) आँख का | (ब) दाँत का |
| (स) कान का | (द) दंसिल का |
| 10. MP of Mitral valve is- | |
| (a) H-7 (Rt) | (b) H-7 (Lt) |
| (c) H-8 (Rt) | (d) H-8 (Lt) |
| Mitral valve का MP है- | |
| (अ) H-7 (Rt) | (ब) H-7 (Lt) |
| (स) H-8 (Rt) | (द) H-8 (Lt) |
-



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

ASPEUS ADVANCE DIPLOMA CORRESPONDENCE COURSE(ADAHS I)

Session January - June 2017

SEMESTER-3: CHINESE ACUPRESSURE (CA-3)

Time - 3 Hrs.

Maximum Marks - 100

Section - I (Long Answer Question)

भाग-1 दीर्घउत्तरीय प्रश्न

Attempt any one of the following-(Approx. 150 Words)

(1x30 = 30)

किसी एक प्रश्न का उत्तर दें : (लगभग 150 शब्द)

1. Write about any one tissue meridian of Hand. Show its pathway. Write treatment use of any two points.

हाँथ की किसी एक tissue meridian के बारे में लिखिए। इसका ऊर्जा प्रवाह दिखाइये। उपचार में किन्हीं दो बिन्दुओं का प्रयोग लिखिए।

2. Dr. Voll added how many points in Heart meridian? Write any four parts of Heart related MP. Write treatment use of any two points.

डॉ वॉल ने Heart meridian में कितने नये बिन्दु जोड़े ? हृदय के किन्हीं चार उपभागों से सम्बन्धित बिन्दु लिखिए। किन्हीं दो बिन्दुओं का उपचार में उपयोग लिखिए।

3. Write about Pancreas meridian. Show its CMP. Write use of Pn-1, Pn-2, and Pn-3.

पैनक्रीयाज मेरीडियन के बारे में लिखिए। इसके CMP की स्थिति दिखाइये। Pn-1, Pn-2, और Pn-3 का उपयोग लिखिए।

Section - 2 (Short Question) (Approx. 75 Words)

भाग-2 लघुउत्तरीय प्रश्न (लगभग 75 शब्द)

Attempt any two of the following-
किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दें:

(2x15 = 30)

1. Write the characteristics of EAV.

EAV की विशेषताएं लिखिए।

2. Write about following

- (a) LDP
 - (b) MP
- निम्न के बारे में लिखिए।
- (a) LDP
 - (b) MP

3. Dr. Voll added how many points' new points in LI and SI meridian? Show CMP of both meridians.

Large Intestine और Small Intestine meridian में Dr. Voll ने कितने नये बिन्दु जोड़े? दोनों मेरीडियन के CMP की स्थिति दिखाइये।

4. Write the use of JD-1 show the pathway of JD Meridian following- JD-1 का उपयोग लिखिए। JD Meridian का प्रवाह पथ दिखाइए।

Section – 3 (Very Short Question) (Approx. 30 Words)
भाग-3 लघुउत्तरीय प्रश्न (लगभग 30 शब्द)

Attempt any four of the following questions

किसी भी चार प्रश्नों के उत्तर दें:

(4X5 = 20)

1. Write the treatment of Appendicitis.

Appendicitis का उपचार बिन्दु लिखिए।

2. Write the treatment point of Head Allergy.

सिर के एलर्जी का उपचार बिन्दु लिखिए।

3. Write the treatment point of all joints pain.

सभी जोड़ों में दर्द का उपचार बिन्दु लिखिए।

4. Write the treatment of Lumbar Pain.

कमर दर्द का उपचार बिन्दु लिखिए।

5. Write the treatment point of Sinus.

Sinus का उपचार बिन्दु लिखिए।

6. Treatment of stretch mark on abdomen.

पेट के क्षत बिन्दु (stretch mark) का उपचार लिखिए।

7. Write the treatment point of Mouth Cancer?

मुँह के कैन्सर का उपचार बिन्दु लिखिए।

8. Write the treatment point of Uterine fibroid?

Uterine fibroid का उपचार बिन्दु लिखिए।

Section – 4 (Objective Question)

भाग-4 वस्तुनिष्ठ प्रश्न

सभी प्रश्नों के उत्तर दें:

Attempt each questions:

1. Point of Cranial Nerve is –

- | | |
|----------|----------|
| (a) ND-1 | (b) ND-2 |
|----------|----------|

- | | |
|----------|----------|
| (c) ND-3 | (d) ND-4 |
|----------|----------|

Cranial Nerve का बिन्दु है –

- | | |
|----------|----------|
| (अ) ND-1 | (ब) ND-2 |
|----------|----------|

- | | |
|----------|----------|
| (स) ND-3 | (द) ND-4 |
|----------|----------|

2. CMP of Circulation Meridian is –

- | | |
|-----------|-----------|
| (a) Ci-8a | (b) Ci-8b |
|-----------|-----------|

- | | |
|-----------|-----------|
| (c) Ci-8c | (d) Ci-8d |
|-----------|-----------|

Circulation Meridian का CMP है –

- | | |
|-----------|-----------|
| (अ) Ci-8a | (ब) Ci-8b |
|-----------|-----------|

- | | |
|-----------|-----------|
| (स) Ci-8c | (द) Ci-8d |
|-----------|-----------|

3. Point of Anal Canal is –

- | | |
|---------|---------|
| (a) K-3 | (b) K-4 |
|---------|---------|

- | | |
|---------|---------|
| (c) K-5 | (d) K-6 |
|---------|---------|

Anal Canal का बिन्दु है –

- | | |
|---------|---------|
| (अ) K-3 | (ब) K-4 |
|---------|---------|

- | | |
|---------|---------|
| (स) K-5 | (द) K-6 |
|---------|---------|

4. Pituitary Gland related point is –

- | | |
|----------|----------|
| (a) Tw-1 | (b) Tw-2 |
|----------|----------|

- | | |
|----------|----------|
| (c) Tw-3 | (d) Tw-4 |
|----------|----------|

Pituitary Gland से सम्बन्धित बिन्दु है –

- | | |
|----------|----------|
| (अ) Tw-1 | (ब) Tw-2 |
|----------|----------|

- | | |
|----------|----------|
| (स) Tw-3 | (द) Tw-4 |
|----------|----------|

5. New points in Lungs Meridian are -

- | | |
|-------|-------|
| (a) 6 | (b) 7 |
|-------|-------|

- | | |
|-------|-------|
| (c) 8 | (d) 9 |
|-------|-------|

Lungs Meridian में नये बिन्दु हैं –

- | | |
|-------|-------|
| (अ) 6 | (ब) 7 |
|-------|-------|

- | | |
|-------|-------|
| (स) 8 | (द) 9 |
|-------|-------|

6. OR meridian is located on –

(10x2 = 20)

5-Finger related to Rt frontal brain is -

- (a) Lt SF
- (b) Rt RF
- (c) Lt RF
- (d) None of these

दार्ये अग्र मस्तिष्क भाग से सम्बन्धित अँगुली हैं-

- (a) बार्यी कणिष्ठा
- (b) दार्यी अनामिका
- (c) बार्यी अनामिका
- (d) इनमें से कोई नहीं

6- Finger related to Rasa (Plasma) is -

- (a) Rt IF
- (b) Lt IF
- (c) Rt RF
- (d) None of these

रस से सम्बन्धित अँगुली हैं-

- (a) दार्यी तर्जनी
- (b) बार्यी तर्जनी
- (c) दार्यी अनामिका
- (d) इनमें से कोई नहीं

7- One point of Mega Meridian is equal to how many acu points -

- (a) 1000
- (b) 100
- (c) 10
- (d) None of these

महास्रोत के एक बिन्दु पर उपचार कितने एक्यू बिन्दुओं के समान हैं-

- (a) 1000
- (b) 100
- (c) 10
- (d) इनमें से कोई नहीं

8- Which one is the Physical srota (meridian) -

- (a) Vertical meridian
- (b) Horizontal meridian
- (c) Annavaah srota(Meridian of food)
- (d) None of these

विभिन्न में भौतिक स्रोत हैं-

- (a) लम्बवत् स्रोत
- (b) क्षैतिज स्रोत
- (c) अन्वयवह स्रोत
- (d) इनमें से कोई नहीं

9- Which is under Aushadhi Sutra (Medicine) -

- (a) Upshaya (clearly manifested)
- (b) Aggravated
- (c) Dosha curing
- (d) None of these

औसत सूत्र के अन्तर्गत आता है-

- (a) उपशय
- (b) अनुपशय
- (c) दोष शामक
- (d) इनमें से कोई नहीं

10- Treatment of right nose is treated on -

- (a) Lt IF
- (b) Rt IF
- (c) Lt RF
- (d) Rt RF

दाहिनी नाक का उपचार किस अँगुली पर किया जाता है-

- (a) बार्यी तर्जनी
- (b) दार्यी तर्जनी
- (c) बार्यी अनामिका
- (d) दार्यी अनामिका



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

ASPEUS DIPLOMA CORRESPONDENCE COURSE
(SEMESTER - 3)

(January-June 2017 session)

(Time 3 hours)

Maximum Marks - 100

AYURVEDIC ACUPPRESSURE (AA-3)

Section - I (Long type questions)

भाग - 1 (दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

Attempt any one question from following :

(Maximum words limit 150 words)

निम्न में से कोई एक प्रश्न हल करें:

(अधिकतम शब्द सीमा 150 शब्द)

1x30=30

1. Describe the Mega meridian. It's importance in treatment. Show all points related to Mega Meridian. Write the two division of body on the basis of Mega Meridian.

महास्रोत की व्याख्या दीजिये। इसका उपचार में क्या महत्व है? महास्रोत के सभी बिन्दुओं को दर्शाइये। महास्रोत के आधार पर शरीर के दो विभाजन बताइये।

2. Write the names of the organs to be treated on each finger according to arterial circulation.

प्रवाह तंत्र के अनुसार शरीर के विभिन्न भागों के आर्टिरियल उपचार से सम्बन्धित प्रत्येक अँगुली में उपचार किये जाने वाले अंगों के नाम लिखिये।

3. Write the name of all types of Ayurvedic meridians. Show the location of yin (anterior) chakras in palm.

सभी आयुर्वेदिक स्रोतों के नाम लिखिये। हथेली में यिन (अग्र भाग) चक्रों की स्थिति दर्शाइये।

OR

Write the treatment protocols of the following (Hippo 1):

- (a) Burning pain in rectum
- (b) Haemorrhage of Oesophagus
- (c) Low immune profile
- (d) Appendicitis type-1
- (e) Diarrhoea

- (स) नाक (द) इनमें से कोई नहीं
10. Cerebrum is the part of -
 (a) Ear (b) Nose
 (c) Brain (d) None
- सेरीब्रम निम्न का भाग है-
 (अ) कान (ब) नाक
 (स) मस्तिष्क (द) इनमें से कोई नहीं।
-



ACUPPRESSURE SHODH PRASHIKSHAN EVAM UPCHAR SANSTHAN
 49/24-A, MINTO ROAD, ALLAHABAD – 211003

ASPEUS ADVANCE DIPLOMA-1 CORRESPONDENCE COURSE
 Session-July-Dec 2017
 SEMESTER-3 :: BASICS OF HUMAN BODY (BHB-3)

Time – 3 Hrs.

Maximum Marks – 100

SECTION – I (Long Answer Question)

भाग-1 दीर्घचतुरीय प्रश्न

Attempt any one of the following:

(1x30 = 30)

किसी एक प्रश्न का उत्तर दें:

1. (a) Name all the parts of Lymphatic System.
 (b) What is Lymph?
 (c) Name the largest Lymphatic gland.
 (d) Name any two diseases related to Lymphatic System.
 (क) लसिका तन्त्र के भागों के नाम लिखिये।
 (ख) लसिका क्या है?
 (ग) सबसे बड़ी लसिका ग्रन्थि का नाम बताइये।
 (घ) लसिका तन्त्र से सम्बन्धित किन्हीं दो रोगों के नाम बताइये।
2. (a) What is the importance of skin in the body?
 (b) Name any two parts of the skin.
 (क) शरीर में त्वचा का क्या महत्व है?
 (ख) त्वचा के कोई दो भागों के नाम बताइये।
3. (a) What is Neuron?
 (b) Neuron is related to which system of human body?
 (c) Name the types of Neuron.
 (d) Name any two parts of the Neuron.
 (क) न्यूरॉन क्या है?
 (ख) न्यूरॉन शरीर के किस तन्त्र से सम्बन्धित है?
 (ग) न्यूरॉन के प्रकार बताइये।
 (घ) न्यूरॉन के दो भागों के नाम बताइये।
4. Discuss about the urine test.
 मूत्र परीक्षण की चर्चा कीजिये।

Section – 2 (Short Answer Questions)

भाग–2 (लघु उत्तरीय प्रश्न)

Attempt any two questions of the following: (2x15 = 30)

किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दें:

1. Name any three parts of eye. What is Myopia? Which type of the lens is used in Myopia?
ऑँख के किन्हीं तीन भागों के नाम लिखिये। मायोपिया क्या है? मायोपिया में किस प्रकार का लेंस प्रयोग होता है?
2. Name all the parts of Spinal cord. Give the numbers of nerves of each part of spinal cord.
मेल रज्जु के भागों के नाम बताइये। प्रत्येक भाग से कितनी तन्त्रिकायें निकलती हैं?
3. Discuss the stool test in short.
मल परीक्षण पर संक्षिप्त चर्चा कीजिये।
4. What are the symptoms of Cervical spondylitis?
सर्वाइकल स्पॉडिलाइटिस के क्या लक्षण होते हैं?
5. What is the role of the bone in the body? Name smallest bone of the body.
शरीर में अस्थि की क्या भूमिका है? सबसे छोटी अस्थि का नाम बताइये।

Section – 3 (Very short questions)

भाग–3 (अति लघु—उत्तरीय प्रश्न)

Note : Answer any four questions:

(4x5 = 20)

नोट: किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दें:

1. Name the bone between elbow and wrist.
कोहनी एवं कलाई के बीच की अस्थियों के नाम बताइये।
2. Name any two parts of brain-stem.
ब्रेन-स्टेम के किन्हीं दो भागों के नाम बताइये।
3. Name any two types of External receptors.
किन्हीं दो बाह्यग्राही (External receptors) का नाम बताइये।
4. Give the total numbers of Cranial nerves.
कुल कितनी क्रेनियल तन्त्रिकायें होती हैं?
5. Name all the lobes of the brain.
मस्तिष्क के सभी लोब्स (Lobes) का नाम बताइये।
6. What is the difference between Afferent and Efferent fibers of the nerve.
तन्त्रिका के अपवाही एवं अभिवाही फाइबर में क्या अन्तर होता है?
7. Give any two symptoms of inflammation.

क्षोभ (inflammation) के दो लक्षण बताइये।

8. Give the symptoms of Anemia.
एनीमिया के लक्षण बताइये।

Section – 4

भाग–4

Note: Answer each questions:

नोट: सभी प्रश्नों के उत्तर दें:

Give the full form of the following –

निम्न का पूर्ण नाम लिखिये—

1. CRP
2. DLC
3. SGPT
4. VLDL
5. LFT

(Objective questions)
(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

6. Unnatural death of Cell is known as -

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| (a) Necrosis | (b) Degeneration |
| (c) Inflammation | (d) None |
| कोशिका की अप्राकर्षित मौत कहलाती है – | |
| (अ) परिगलन | (ब) अपजनन |
| (स) क्षोभ | (द) इनमें से कोई नहीं |

7. LFT is related to -

- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| (a) Lungs | (b) Liver |
| (c) Kidney | (d) None |
| एल.एफ.टी. सम्बन्धित है – | |
| (अ) फेफड़े | (ब) यकृत |
| (स) वृक्क | (द) इनमें से कोई नहीं |

8. PH of the Urine is -

- | | |
|---------------------------|-----------------------|
| (a) Acidic | (b) Alkaline |
| (c) Neutral | (d) None |
| मूत्र का पी.एच. होता है – | |
| (अ) अम्लीय | (ब) क्षारीय |
| (स) उदासीन | (द) इनमें से कोई नहीं |

9. Cornea is related to -

- | | |
|-------------------------|----------|
| (a) Ear | (b) Eye |
| (c) Nose | (d) None |
| कॉर्निया सम्बन्धित है – | |
| (अ) कान | (ब) ऑँख |

(10 x 2 = 20)

7. Number of new points in SI is -
(a) 9 (b) 10
(c) 11 (d) 12
SI में नये बिन्दुओं की संख्या है—
(अ) 9 (ब) 10
(स) 11 (द) 12
8. Circulation meridian is located on -
(a) Thumb (b) Index finger
(c) Middle finger (d) Ring finger
Circulation meridian स्थित है—
(अ) अंगूठे में (ब) तर्जनी में
(स) मध्यमा में (द) अनामिका में
9. Meridian selection for cancer treatment will be -
(a) ND (b) AD
(c) OR (d) Ly
केन्सर के उपचार हेतु गेरीडियन का चयन होगा —
(अ) ND (ब) AD
(स) OR (द) Ly
10. Reference point of Eye is -
(a) Ly-1 (b) Ly-2
(c) Ly-2a (d) Ly-3
ऑख का संदर्भ बिन्दु है—
(अ) Ly-1 (ब) Ly-2
(स) Ly-2a (द) Ly-3



ACUPPRESSURE SHODH PRASHIKSHAN EVAM UPCHAR SANSTHAN,
49/24-A, MINTO ROAD, ALLAHABAD

ASPEUS ADVANCE DIPLOMA-1 CORRESPONDENCE COURSE (ADAHS-1)
Session July - Dec 2017
SEMESTER-3::CHINESE ACUPRESSURE (CA-3)

Time – 3 Hrs.

Maximum Marks– 100

Section – I (Long Answer Question)

भाग-1 दीर्घउत्तरीय प्रश्न

Attempt any one of the following - (Approx. 150 Words) (1x30 = 30)

किसी एक प्रश्न का उत्तर दे: (लगभग 150 शब्द).

1. Write about the following:
(a) C.M.P.
(b) A.I.P.
(c) S.C.P.
निम्न के बारे में लिखिये—
(a) C.M.P.
(b) A.I.P.
(c) S.C.P.
2. Write the name of Tissue meridians invented by Dr. Voll. Write about any one tissue meridian of hand. Show also its pathway.
डाउ वाल द्वारा आविष्कृत "Tissue meridians" का नाम लिखिये। हॉथ की किसी एक "Tissue meridian" के बारे में लिखिये। उसका प्रवाह पथ भी दर्शाइये।
3. Write about the following:
(a) "Sis" and "Itis"
(b) Phases of diseases
(c) Name of five foci.
निम्न के बारे में लिखिये—
(a) "Sis" और "Itis"
(b) बीमारी की अवस्थायें
(c) पॉच foci के नाम।

Section – 2 (Short Question) (Approx. 75 Words)

भाग–2 लघुउत्तरीय प्रश्न (लगभग 75 शब्द)

Attempt any two of the following:

(2x15 = 30)

किन्हीं दो प्रश्नों के उत्तर दें:

1. What do you mean by Reference Point? Write about any four reference points located on Lymph Meridian.
संदर्भ बिन्दु से आप क्या समझते हैं? लिम्फ मेरीडियन पर स्थित किन्हीं चार संदर्भ बिन्दुओं के बारे में लिखिये।
2. How many new points have been discovered by Dr. Voll on Lungs Meridian. Write M.P. related to three parts of Lungs.
डा० वाल ने Lungs meridian में कितने नये बिन्दु खोजे? Lungs के तीन उपभागों के M.P. लिखिये।
3. Why Dr. Voll has called TW meridian as Endocrine Meridian? Write about Endocrine gland related points located on TW meridian.
डा० वाल ने TW meridian को Endocrine Meridian क्यों कहा? TW meridian पर स्थित Endocrine Gland से सम्बन्धित बिन्दुओं के बारे में लिखिये।
4. Dr. Voll added how many new points in Urinary Bladder and Stomach meridian? Show C.M.P. of both meridians.
डा० वाल ने Urinary Bladder और Stomach meridian में कितने नये बिन्दु जोड़े? दोनों meridian का C.M.P. दर्शाइये।

Section – 3 (Very Short Question) (Approx. 30 Words)

भाग–3 लघुउत्तरीय प्रश्न (लगभग 30 शब्द)

Attempt any four of the following questions

(4X5 = 20)

किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दें:

1. Write one point of treatment of sclerosis of Arteries of legs.
पैर की धमनियों में रुकावट का एक बिन्दु उपचार लिखिये।
2. Write one point treatment of Insufficiency of pacemaker of Heart.
Pacemaker of Heart की कमजोरी का एक बिन्दु उपचार लिखिये।
3. Li-4a (Rt) is used for the treatment of which disease?
Li-4a (Rt) किस बीमारी के उपचार के लिये प्रयोग करते हैं?
4. Write one point treatment for fatty pelvic.
मोटा पेंडू (Fatty pelvic) का एक बिन्दु उपचार लिखिये।
5. Write one point treatment of Hiccup.
हिचकी के उपचार का One Point Treatment लिखिये।
6. Write one point treatment of Splenomegaly.
प्लीहा की अतिवृद्धि का एक बिन्दु उपचार लिखिये।
7. Pn-4 is one point treatment of which disease?
Pn-4 किस बीमारी का एक बिन्दु उपचार है?

Section – 4 (Objective Question)

भाग–4 वस्तुनिष्ठ प्रश्न

Attempt each questions:

सभी प्रश्नों के उत्तर दें:

(10x2 = 20)

1. C.M.P. of Heart is-

(a) H-8a	(b) H-8b
(c) H-8c	(d) H-8d

 Heart का C.M.P. है—

(अ) H-8a	(ब) H-8b
(स) H-8c	(द) H-8d
2. Number of new points of 'Li' is-

(a) 8	(b) 9
(c) 10	(d) 11

 'Li' में नये बिन्दुओं की संख्या है—

(अ) 8	(ब) 9
(स) 10	(द) 11
3. S.M.P. of Arteries is-

(a) Ci 9	(b) Ci 8
(c) Ci 7	(d) Ci 7b

 Arteries का S.M.P. है—

(अ) Ci 9	(ब) Ci 8
(स) Ci 7	(द) Ci 7b
4. C.M.P. of Lungs is -

(a) Lu-10 a	(b) Lu-10 b
(c) Lu-10 c	(d) Lu-10 d

 Lungs का C.M.P. है—

(अ) Lu-10 a	(ब) Lu-10 b
(स) Lu-10 c	(द) Lu-10 d
5. M.P. of Tri-cuspid valve is -

(a) H.7 Lt	(b) H.7 Rt
(c) H.8 Lt	(d) H.8 Rt

 Tricuspid Valve का M.P. है—

(अ) H.7 Lt	(ब) H.7 Rt
(स) H.8 Lt	(द) H.8 Rt
6. Country related to Dr. Voll is -

(a) Japan	(b) Korea
(c) Germany	(d) England

 Dr. Voll से सम्बन्धित देश है—

(अ) Japan	(ब) Korea
(स) Germany	(द) England

5. (अ) हरा (ब) नारंगी
 (स) लाल (द) इनमें से कोई नहीं
- Nervous system is related to which number -
 (a) 6 (b) 7
 (c) 8 (d) None of these
- तंत्रिका तन्त्र का सम्बन्ध किस संख्या से है—
 (अ) 6 (ब) 7
 (स) 8 (द) इनमें से कोई नहीं
6. Treatment of Arteries will be done in which flow -
 (a) Opposite (b) Normal
 (c) Mix (d) None of these
- धमनियों का उपचार किस प्रवाह से होगा —
 (अ) विपरीत (ब) सामान्य
 (स) मिश्रित (द) इनमें से कोई नहीं
7. Which energies are chosen for the treatment of Vata diseases -
 (a) 0 & 9 (b) 1 & 2
 (c) 5 & 7 (d) None of these
- वात रोगों में किन तत्वों का चयन होगा —
 (अ) 0 एवं 9 (ब) 1 एवं 2
 (स) 5 एवं 7 (द) इनमें से कोई नहीं
8. Mega meridian of which hand will be most suitable for the treatment of diseases of the organs below the diaphragm-
 (a) Right (b) Left
 (c) Both (d) None of these
- डायफ्राम के नीचे के अवयवों का उपचार हाँथ की किस मेंगा मेरीडियन पर उपयुक्त होगा —
 (अ) दायरी (ब) बायरी
 (स) दोनों (द) इनमें से कोई नहीं
9. Number for the bone tissue is -
 (a) 7 (b) 6
 (c) 5 (d) None of these
- अस्थि धातु की संख्या होगी —
 (अ) 7 (ब) 6
 (स) 5 (द) इनमें से कोई नहीं
10. Joint related to action organ-
 (a) Vata (b) Pitta
 (c) Kapha (d) None
- कर्मन्द्रियों से सम्बन्धित जोड़ है —
 (अ) वात (ब) पित्त
 (स) कफ (द) इनमें से कोई नहीं
-



ACUPPRESSURE SHODH, PRASHIKSHAN EVAM UPCHAR SANSTHAN,
 49/24-A, MINTO ROAD, ALLAHABAD

ASPEUS ADVANCE DIPLOMA-1 CORRESPONDENCE COURSE (ADAHS)
 Session - July-Dec 2017
 (SEMESTER – 3) AYURVEDIC ACUPPRESSURE (AA-3)

(Time 3 hours)

Maximum Marks – 100

Section – I (Long type questions)

भाग – 1 (दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

Attempt any one of the following-(Approx. 150 Words)
 निम्न में से कोई एक प्रश्न हल करें: (अधिकतम शब्द सीमा 150 शब्द)

(1x30 = 30)

1. Write the treatment protocols of the following:-

- (a) Oral bleeding
 (b) Peptic Ulcer
 (c) Constipation Type-1
 (d) Splenomegaly.

निम्न के उपचार प्रबंध लिखिये:-

- (अ) मुँह से रक्त आना।
 (ब) पेप्टिक अल्सर
 (स) कब्ज टाइप-1
 (द) प्लीहा की वृद्धि।

OR/अथवा

Name all the physical elements of body. Discuss about water element with its energy, colour and related age-group. Give the name of some related diseases also.

सारी भौतिक तत्वों के नाम बताइये। जल तत्व की चर्चा इसकी ऊर्जा, रंग तथा सम्बन्धित आयु-वर्ग के सहित कीजिये। इससे सम्बन्धित कुछ रोगों के नाम भी बताइये।

2. (a) What is Chakra?

- (b) Locate all the chakra on the front (yin) side of the body and palm.
 (c) Give the name and treatment of a disease related to any two chakra.
 (अ) चक्र क्या है?
 (ब) शरीर के आगे (यिन) भाग तथा हथेली पर चक्रों की स्थिति समझाइये।
 (स) किन्हीं दो चक्रों से सम्बन्धित एक-एक रोग तथा उपचार बताइये।

OR/अथवा

Show the following points:-

- (a) Finger number 3 zero spiral 3, 4 ↑ 5 ↓
 (b) Finger number 4 nine spiral 3, 4 ↑ 5 ↓
 (c) Finger number 6 5/6 LHM 2, 4 ↑ 3, 6 ↓
- निम्न बिन्दुओं को दर्शाइये—
 (a) Finger number 3 zero spiral 3, 4 ↑ 5 ↓
 (b) Finger number 4 nine spiral 3, 4 ↑ 5 ↓
 (c) Finger number 6 5/6 LHM 2, 4 ↑ 3, 6 ↓

3. Name all the tissue (Dhatu). Discuss about the Rasa dhatu. Which joint of the palm is related to Rasa dhatu?

धातुओं का नाम लिखिये। रस धातु की चर्चा कीजिये। रस धातु से सम्बन्धित हाँथ का जोड़ बताइये।

Section – 2 (Short Questions)

भाग – 2 (लघु उत्तरीय प्रश्न)

Attempt any two questions from following : (Approx 75 words) 2x15=30

निम्न में से कोई दो प्रश्न हल करें : (अधिकतम शब्द सीमा 75 शब्द)

1. Show the location of all the points of Mahasrota (Mega meridian) of both wrists. Write the number and the name of all its related elements.
 दोनों कलाई पर महास्रोत के सभी बिन्दुओं को दर्शाइये। ऊर्जाओं से सम्बन्धित संख्या तथा नाम भी चिह्नित कीजिये।
2. What is colour therapy? Discuss it with the example of treatment of any two diseases.
 रंग विकित्सा क्या है? इसकी चर्चा किन्हीं दो रोगों के उपचार के उदाहरण सहित कीजिये।
3. Show the following points:-
 (a) Point 2, 4 ↓ and 3, 6 ↑ on 4th spiral of right small finger.
 (b) Point 2, 4 ↓ and 3, 6 ↑ on 4th spiral of left small finger.
 (अ) दाहिनी कनिष्ठा के चौथी सर्पिल पर बिन्दु संख्या 2, 4 ↓ एवं 3, 6 ↑
 (ब) बायर्नी कनिष्ठा के चौथी सर्पिल पर बिन्दु संख्या 2, 4 ↓ एवं 3, 6 ↑
4. Draw and discuss the Ayurvedic control cycle in short.
 आयुर्वेदिक नियन्त्रण चक्र (control cycle) को चित्र द्वारा दर्शाइये तथा इसकी संक्षिप्त चर्चा कीजिये।

Section – 3 (Very short questions)

भाग – 3 (अति लघु-उत्तरीय प्रश्न)

Attempt any four questions from following : (Approx 30 words)

4x5=20

निम्न में से कोई चार प्रश्न हल करें: (अधिकतम शब्द सीमा 30 शब्द)

1. Treatment of Frontal lobe.
 फ्रन्टल लोब का उपचार बताइये।
2. Treatment of infection in GIT.

जी0आई0टी0 में संक्रमण का उपचार लिखिये।

3. Treatment protocol of pain in right elbow joint.
 दायी कोहनी के जोड़ में दर्द का उपचार कीजिये।
4. Treatment protocol of anemia.
 रक्त अत्यधिकता का उपचार प्रबंध बताइये।
5. Treatment protocol of Cold-stroke.
 ठंड के आक्रमण का उपचार प्रबंध लिखिये।
6. Treatment protocol of Hypothyroid.
 हाइपोथायरायड का उपचार प्रबंध बताइये।
7. Treatment of infection in ear.
 कान में संक्रमण का उपचार प्रबंध लिखिये।
8. Treatment of Hepatomegaly.
 यकृत वृद्धि का उपचार प्रबंध लिखिये।

Section – 4 (Objective questions)

भाग – 4 (वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

(10 x 2 = 20)

Note: Answer each questions:

नोट: सभी प्रश्नों का उत्तर दें:

1. Mega meridian of which hand is most suitable for the treatment of spinal cord -
 (a) Left (b) Right
 (c) Both (d) None of these
 मेरु रज्जु के उपचार के लिये किस कलाई की मेगा मेरीडियन अधिक उपयुक्त होगी—
 (अ) बायर्नी (ब) दायर्नी
 (स) दोनों (द) इनमें से कोई नहीं
2. Which is not the specific property of Pitta -
 (a) Hot (b) Dravya (Liquid)
 (c) Sharp (d) Guru
 निम्न में से कौन एक पित्त का विशेष गुण नहीं है—
 (अ) ऊष्ण (ब) द्रव्य
 (स) तीक्ष्ण (द) गुरु
3. In Control cycle wind is controlled by -
 (a) Direction (b) Earth
 (c) Akash (d) None
 विद्यंसंक चक्र (Control cycle) में वायु का नियंत्रक है—
 (देश) (ब) पृथ्वी
 (प्राकाश) (द) इनमें से कोई नहीं
- sedation colour of element Earth is -
 (green) (b) Orange
 (red) (d) None of these
4. (पृथ्वी तत्व को धटाने वाला रंग है—
 (The) (a) Green
 (b) Red
 (c) Blue
 (पृथ्वी)