

I-B.A.M.S. (2017 Course): Summer-2019

SUBJECT : KRIYA SHARIR PAPER - II

Day : Tuesday

Time : --

Date : 18-06-2019

Max. Marks : 08

S-2019-4120

N. B. :

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
- 2) You have to ✓ such kind of mark in the box of the appropriate answer.
- 3) The question paper is itself as an answer script. You have to return to the supervisor after 08 minutes.
- 4) There is no negative marking.

Seat No. : _____

Total Marks Obtained: _____

Jr. Supervisor's Signature: _____

Signature of the Examiner: _____

MCQ's

Q. 1 Praman of Rakta dhatu is _____

- a) 9 anjali
- b) 8 anjali
- c) 10 anjali
- d) 6 anjali

Q. 2 Upadhatu of Rakta dhatu are _____

- a) Sira and Dhamani
- b) Sira and Twak
- c) Sira and Snayu
- d) Sira and Kandara

Q. 3 Basti purana is karma of _____

- a) Sweda
- b) Mutra
- c) Purisha
- d) Meda

Q. 4 According to Charaka types of swapna are _____

- a) 4
- b) 6
- c) 8
- d) 7

P. T. O.

Q. 5 RBC with large size is called _____

- a) Microcyte
- b) Macrocyte
- c) Anisocyte
- d) None of above

Q. 6 Cellular immunity is also called as _____

- a) B cell immunity
- b) Natural immunity
- c) T cell immunity
- d) Acquired immunity

Q. 7 Total period of one cardiac cycle is _____ sec.

- a) 0.8
- b) 0.008
- c) 0.7
- d) 0.80

Q. 8 _____ hormone is not secreted by anterior pituitary.

- a) GH
- b) TSH
- c) ACTH
- d) ADH

* * * * *

I - B.A.M.S. (2017 Course) : SUMMER - 2019
SUBJET: KRIYA SHARIR (PAPER II)

Day: Tuesday
Date: 18/06/2019

Time: 10.00 AM TO 01.00 PM
Max Marks: 72

S-2019-4120

N.B.:

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
- 2) Figures to the right indicate **FULL** marks.
- 3) Write both sections in **SAME** answer sheet.

SECTION-I

- Q.1** Write Utpatti, Srotas, Guna, Praman, karma, Kshaya ,Vridhhi lakshana and Sarata of Rasa dhatu? (12)
- Q.2** Write definition, Srotas, formation, function, kshaya vridhhi lakshana of sweda? (12)
- Q.3** Write Nidra-utpatti, types of Nidra and significance of Nidra? (08)
- Q.4** Short note (**ANY ONE**) (04)
- a) Swapna prakar
 - b) Dhatu mala

SECTION-II

- Q.5** Describe functional anatomy of Cardiovascular system? Explain cardiac cycle and heart sounds? (12)
- Q.6** Describe Hormone? Types of Hormone? Explain Histology, function, hypor secretions of Thyroid gland. (12)
- Q.7** Describe Composition of blood? Write Erythropoiesis in detail? (08)
- Q.8** Short note (**ANY ONE**) (04)
- a) Types of Immunity
 - b) Sweat gland

* * * *

हिंदी रूपांतर

सूचनाएँ:

- १) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- २) दाहिने दिए हुए अंक प्रश्नों के पूर्ण गुण दर्शाते हैं।
- ३) दोनो विभाग एकही उत्तरपत्रिकामें लिखिए।

विभाग-१

- प्र.१ रस धातु की उत्पत्ती, स्रोतस, गुण, प्रमाण, कर्म, क्षय वृद्धी लक्षण एवं सारता (१२)
लिखिए।
- प्र.२ स्वेद की व्याख्या, स्रोतस, निर्माण, कार्य, क्षय वृद्धी लक्षण लिखिए। (१२)
- प्र.३ निद्राउत्पत्ती, निद्रा के प्रकार एवं निद्रा का महत्व लिखिए। (०८)
- प्र.४ टिप्पणी लिखिए। (सिर्फ एक) (०४)
- अ) स्वप्न प्रकार
ब) धातु मल

विभाग-२

- प्र.५ कार्डीओव्हस्कुलर सिस्टीम की फंक्शनल अॅनोटोमी लिखकर कार्डीयाक (१२)
सायकल एवं हार्ट साउंड वर्णन करें।
- प्र.६ हार्मोन व्याख्या, हार्मोन के प्रकार और थायरॉईड ग्लैंड की हीस्टॉलॉजी, कार्य, (१२)
हायपोहायपर सिंक्रिशन लिखिए।
- प्र.७ कंपोजीशन ऑफ ब्लड सविस्तर वर्णन करें। इरीथ्रोपोअॅसीस सविस्तर लिखिए। (०८)
- प्र.८ टिप्पणी लिखिए। (सिर्फ एक) (०४)
- अ) इम्युनिटी प्रकार
ब) स्वेट ग्लैंड

* * *