

III - B.A.M.S. (2012 Course) : SUMMER - 2019
SUBJECT : ROG VIGYAN EVAM VIKRITI VIGYAN PAPER - II

Day : Monday
Date : 03/06/2019

Time : —
Max. Marks : 10

S-2019-4104

N. B. :

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
- 2) You have to make ✓ such kind of mark in the box of appropriate answer.
- 3) This question paper itself is an answer script, you have to return to the supervisor after **10** minutes.
- 4) There are no negative marking.
- 5) Do not use pencils.

Seat No.: _____

Total Marks Obtained: _____

Jr. Superviosr's Signature: _____

Examiner's Signature: _____

MCQs:

Q. 1 Pichhavastha is observed in _____ Vyadhi

- a) Jwar
- b) Udar
- c) Gulma
- d) Amlapitta

Q. 2 _____ is root cause for Arsh, Atisar and Grahani Vikar.

- a) Mandagni
- b) Tikshnagni
- c) Samagni
- d) None of above

Q. 3 Nonnamati Prapidanat is Laxana of _____

- a) Kaphaj shotha
- b) Vataj shotha
- c) Aagantuj shotha
- d) None of above

Q. 4 There are _____ types of Kasa Vyadhi.

- a) 05
- b) 08
- c) 03
- d) 10

P. T. O.

Q. 5 Mrudbhakshanjanya is type of _____ Vyadhi.

- a) Jwar
- b) Hrudroga
- c) Amlapitta
- d) Pandu

Q. 6 Medoj is type of _____ Vyadhi.

- a) Kas
- b) Shwas
- c) Swarabhed
- d) Hikka

Q. 7 Causative organism of Tuberculosis is _____

- a) Micobactenium Lepri
- b) Mycobacterium Tuberculi
- c) Streptococci
- d) None of above

Q. 8 Bimbishi is synonym for _____ Vyadhi.

- a) Atisar
- b) Udar
- c) Pravahika
- d) Amlapitta

Q. 9 In Amlapita Vyadhi Pitta Dosha is increased with _____ guna.

- a) Snigdha
- b) Amla
- c) Sthir
- d) Guru

Q. 10 Vatashonitaj shotha is observed in _____

- a) Kroshtuk shirsh
- b) Amavat
- c) Sandhigat Vat
- d) None of above

* * * * *

III - B.A.M.S. (2012 COURSE): SUMMER-2019
SUBJECT: ROG VIGYAN EVAM VIKRITI VIGYAN PAPER-II

Day: Monday
Date: 03/06/2019

Time: 2:00 P.M. To 5:00 P.M.
Max. Marks: 70

S-2019-4104

N.B:

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
- 2) Figures to the right indicate **FULL** marks.

-
- Q.1** Describe Samanya Hetu, Samanya Purvarupa, Samanya Rupa, Samanya (15)
Samprapti and Sadhyasadhyatwa of Jwar Vyadhi in detail.
- Q.2** Explain Samprapti, stages and types of Udar vyadhi in detail. (10)
- Q.3** Explain Nidanpanchak of Pakshavadh vyadhi in detail. (10)
- Q.4** Explain Samprapti, types and sadhyasadhyatwa of shwas vyadhi in detail. (10)
- Q.5** Describe samprapti and stages of Phirang Vyadhi. Write difference between (10)
phirang and Upadansh Vyadhi.
- Q.6** Write short notes on **ANY THREE** of the following: (15)
- a) Hyperkalemia and Hypokalemia
 - b) Prameha Sadhyasadhyatwa
 - c) Types of Amlapitta Vyadhi
 - d) Grahani Samprati

* * * * *

हिंदी रूपांतर

सूचना:

- १) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
 - २) दाहिने दिए हुए अंक प्रश्नों का पूर्ण गुण दर्शाते हैं।
-

- प्र.१ ज्वर व्याधी के सामान्य हेतू, सामान्य पूर्वरूप, सामान्य रूप और सामान्य संप्राप्ती और (१५)
साध्यासाध्यत्व विस्तर से वर्णन कीजिए।
- प्र.२ उदरव्याधी की संप्राप्ती, अवस्था और प्रकार विस्तर से वर्णन कीजिए। (१०)
- प्र.३ पक्षवध व्याधी का निदानपंचक विस्तर से वर्णन कीजिए। (१०)
- प्र.४ श्वास व्याधी की संप्राप्ती, प्रकार और साध्यासाध्यत्व विस्तर से वर्णन कीजिए। (१०)
- प्र.५ फीरंग व्याधी की संप्राप्ती और अवस्थाए विस्तर से वर्णन कीजिए। (१०)
फीरंग और उपदंश व्याधी में भेद लिखिए।
- प्र.६ टिप्पणी लिखिए। (सिर्फ तीन) (१५)
- अ) हायपरकॅलेमिया और हायपोकॅलेमिया
 - ब) प्रमेह साध्यासाध्यत्व
 - क) अम्लपित्त व्याधी के प्रकार
 - ड) ग्रहणी संप्राप्ती

* * *