



PGA-CET 2014 Question Booklet

| |
|--|
| Question Booklet Version |
| 11 |
| (Write this number on your Answer Sheet) |

| | | | | |
|------------------|--|--|--|--|
| PGA-CET Roll No. | | | | |
| | | | | |
| Answer Sheet No. | | | | |
| | | | | |

| |
|--|
| Question Booklet Sr. No. |
| (Write this number on your Answer Sheet) |

Day and Date :
Sunday, 3rd August, 2014

Time : 10.00 a.m. to 1.00 p.m.
Total Marks : 250

This is to certify that, the entries of PGA-CET Roll No. and Answer Sheet No. have been correctly written and verified.

Candidate's Signature

Invigilator's Signature

Instructions to Candidates

1. This Question Booklet contains 250 objective type of questions covering recent Syllabus of CCIM for BAMS.
2. Read each question carefully.
3. Determine the correct answer from out of the four available options given for each question.
4. Choice and sequence for attempting questions will be as per the convenience of the Candidate.
5. Fill the appropriate circle completely like this ●, for answering the particular question with Black Ball Point Pen only.
6. Each answer with correct response shall be awarded one (1) mark. **There is no negative marking.** No mark shall be awarded for marking two or more answers, scratching, overwriting.
7. Avoid overwriting and/or striking of answer once marked.
8. Rough work should be done only on the blank space provided on the Question Booklet. Rough work should not be done on the Answer Sheet.
9. All questions are Compulsory.
10. Please write Question Booklet Version Number and Question Booklet Serial Number carefully.
11. The Question Paper and OMR Answer Sheets are issued separately at the start of the examination.
12. Candidate should carefully read the instructions printed on the Question Booklet and Answer Sheet and make correct entries on the Answer Sheet. Answer Sheets are designed to suit the OPTICAL MAGNETIC READER SYSTEM, special care should be taken to mark correct entries. Special care should be taken to fill Question Booklet Version, Serial No. and PGA-CET Roll Number accurately. The correctness of entries has to be cross checked by the Invigilators. The Candidate must sign on the Answer Sheet and Question Booklet.
13. **Mobile Phone, Digital Diary or any other Electronic Device will not be allowed in Examination Hall.**
14. No Candidate is allowed to leave the examination hall till the examination is over.
15. Immediately after the prescribed examination time is over, **the Answer Sheet and the Question Booklet is to be returned to the Invigilator.** Confirm that both the Candidate and Invigilator have signed on Question Booklet and Answer Sheet.
16. If there is an ambiguity in any of the questions, you should give that in writing to the Supervisor before leaving the examination hall. No complaints thereafter shall be entertained.

P.T.O.



(DO NOT WRITE HERE)

SPACE FOR ROUGH WORK



1. आचार्य चक्रपाणी यांचे मतानुसार परादिगुणोक्त संख्या ह्याचा अर्थ काय आहे ?
आचार्य चक्रपाणी के मतानुसार परादिगुणोक्त वर्णित 'संख्या' गुण का अर्थ क्या है ?
अ) सांखिकी ब) गणित क) परिमाण ड) गणना
What is the meaning of Sankhya mentioned in paradiguna according to Chakrapani ?
A) Sankhiki B) Ganita C) Pariman D) Ganana
2. यः व्याप्नोति सः
अ) व्याप्यः ब) व्याप्तीः क) व्यापकः ड) सर्व
अ) व्याप्यः ब) व्याप्तीः क) व्यापकः ड) सभी
यः व्याप्नोति सः _____ fill in the blanks.
A) Vyapya B) Vyapti C) Vyapak D) All of above
3. रोगांचे संस्थान कोणत्या प्रमाणाने कळते ?
रोगों का संस्थान किस प्रमाण से ज्ञात होता है ?
अ) आप्तोपदेश ब) अनुमान क) प्रत्यक्ष ड) उपमान
Sansthan of the disease is known by which Praman ?
A) Aptopadesha B) Anuman C) Pratyaksha D) Upaman
4. स्मृतिची कारणे किती ?
स्मृति के कारण कितने हैं ?
अ) 8 ब) 10 क) 12 ड) 6
How many causes of Smruti ?
A) 8 B) 10 C) 12 D) 6
5. सत्कार्यवाद कोणी सांगितला ?
सत्कार्यवाद किसने बताया है ?
अ) न्याय दर्शन ब) जैन दर्शन क) सांख्या दर्शन ड) मिमांसा दर्शन
In which darshan Satkaryavad is mentioned ?
A) Nyaya darshan B) Jain darshan
C) Sankhya darshan D) Mimamsa darshan
6. चरकमतानुसार तन्त्रयुक्तिची संख्या लिहा ।
चरकमतानुसार तन्त्रयुक्ति की संख्या लिखो ।
How many types of Tantrayukti according to Charaka ?
A) 36 B) 32 C) 40 D) 44
7. न्यायदर्शनाने किती पदार्थ सांगितले आहे ?
न्यायदर्शन ने कितने पदार्थ बताए है ?
How many Padartha are mentioned by Nyayadarshan ?
A) 6 B) 7 C) 16 D) 20



8. केवळ संस्काराने कोणते ज्ञान प्राप्त होते ?
केवल संस्कारमात्र से कौनसा ज्ञान प्राप्त होता है ?
अ) स्वप्न ब) अनुभव क) प्रत्यभिज्ञा ड) स्मृति
Which knowledge is gained by only Sanskar ?
A) Svapna B) Anubhav C) Pratyabhigna D) Smriti
9. आयुर्वेद दीपिका ही टीका कोणी लिहिली ?
आयुर्वेद दीपिका का टीका किसने लिखी ?
अ) भट्टार हरिचन्द्र ब) गंगाधर क) चक्रपाणी दत्त ड) डल्हण
Who wrote the Ayurved Dipeeka commentary ?
A) Bhattar Haricchandra B) Gangadhar
C) Chakrapani Dutta D) Dalhan
10. सि.सि.आय.एम. एक्ट केंव्हा लागू झाला ?
सी.सी.आय.एम. अँक्ट कब से सुरु हुआ ?
अ) 1935 ब) 1945 क) 1970 ड) 1981
When C.C.I.M. Act executed ?
A) 1935 B) 1945 C) 1970 D) 1981
11. चरकांनी स्वेद, दोष, अंबुवह स्रोतसात कोणत्या वातदोषाचा संचार वर्णिलेला आहे ?
चरकाचार्य ने स्वेद, दोष, अंबुवह स्रोतस में किस वातदोष का संचार बताया है ?
अ) व्यान ब) समान क) अपान ड) प्राण
According to Charaka, the sanchar sthan of swed, dosha, ambuvah srotas are the type of which vata dosha ?
A) Vyan B) Saman C) Apan D) Pran
12. 'शिथिलमृदूसंधिमांस' हे लक्षण पित्तप्रकृतित कोणत्या गुणामुळे उत्पन्न होते ?
'शिथिलमृदूसंधिमांस' यह लक्षण पित्तप्रकृति व्यक्ति में किस गुणद्वारा निर्माण होता है ?
अ) मृदु ब) लघु क) द्रव ड) सर
In pittaprakriti person, the 'Shithilmrudu Sandhimansa' symptoms are due to which Guna ?
A) Mrudu B) Laghu C) Drava D) Sara
13. 'परिणामआपद्यमानानां धातूनां अभिवाहिनि' हे कर्म कोणाचे ?
'परिणामआपद्यमानानां धातूनां अभिवाहिनि' यह कर्म किसका ?
अ) स्रोतस ब) मल क) कोष्ठ ड) धातु
'Parinamapadyamananam dhatunam abhivahini' is the function of
A) Srotas B) Mala C) Koshtha D) Dhatu



14. वाग्भटांनी भोज्य पाक कालावधी किती याम वर्णन केला ?
वाग्भटाचार्य ने भोज्य पाक कालावधी कितना याम वर्णन किया है ?
अ) चतुष्टय ब) एक क) द्विः ड) चतुर्भिः
According to Vagbhata, the bhojya pak kalawadi is, _____ yam.
A) Chatushtaya B) Aaik C) Dwihhi D) Chaturbhehi
15. सृष्टविट्मूत्रकर, शुक्रनाशन कर्म कोणता विपाकाचे आहे ?
सृष्टविट्मूत्रकर, शुक्रनाशन कर्म किस विपाक का है ?
अ) मधुर ब) अम्ल क) कटु ड) लवण
Srishtavitmutrakar, shukranashan are the functions of which vipak ?
A) Madhur B) Amla C) Katu D) Lawan
16. क्षीरदधीन्याय हा _____ आहे.
क्षीरदधीन्याय यह _____ है ।
अ) पृथक्परिणामवादी ब) अंशांशपरिणामवादि
क) सर्वात्मपरिणामवादी ड) एककालपरिणामवादि
Kshirdadhinyaya is
A) Prithakparinamvadi B) Anshamshparinamvadi
C) Sarwatmaparinamvadi D) Aaikkalparinamvadi
17. वाग्भटानुसार स्तन्याचे अंजली प्रमाण
वाग्भटाचार्य के अनुसार स्तन्य का अंजली प्रमाण
अ) 2 ब) 3 क) 4 ड) 8
According to Vagbhata, the anjali praman of stanya is
A) 2 B) 3 C) 4 D) 8
18. 'स्निग्धरक्तश्रीमद्भ्राजिष्णु' हे कर्म कोणाचे आहे ?
'स्निग्धरक्तश्रीमद्भ्राजिष्णु' यह कर्म किसका है ?
अ) रससार ब) मांससार क) मेदसार ड) रक्तसार
'Snigdharaktashrimadbhrajishnu' is the function of which of the following ?
A) Rasasara B) Mansasara C) Medasara D) Raktasara
19. 'तिलकालकन्यच्छ व्यंग' अधिष्ठित त्वचा स्तर
'तिलकालकन्यच्छ व्यंग' अधिष्ठित त्वचा स्तर
अ) रोहिणी ब) श्वेता क) लोहिता ड) मांसधरा
'Tilkalakanyacha vyang' are located in which of twacha star ?
A) Rohini B) Shweta C) Lohita D) Mansadhara



26. वेबर ची परीक्षा ही कोणाशी संबंधित आहे ?

वेबर की परीक्षा किस से संबंधित है ?

- अ) दर्शन ब) स्पर्शन क) रसन ड) श्रवण

Weber's test is related with

- A) Darshan B) Sparshan C) Rasana D) Shravana

27. ऐच्छिक हालचालींचे समन्वय आणि नियंत्रण ठेवण्याचे कार्य करणारा अवयव कोणता आहे ?

ऐच्छिक हलचल का समन्वय एवं नियंत्रण रखने का कार्य करनेवाला अवयव कौनसा है ?

- अ) सुषुम्नाकांड ब) उष्णीषक क) लघुमस्तिष्क ड) बृहद्मस्तिष्क

The coordination and control of voluntary movements are carried by

- A) Spinal cord B) Pons C) Cerebellum D) Cerebrum

28. कॅल्सीटोनिन चे स्रवन करणारी ग्रंथी कोणती आहे ?

कॅल्सीटोनिन की स्रवन करनेवाली ग्रंथी कौनसी है ?

- अ) अड्रीनल ब) थायराईड क) पॅराथायराईड ड) पॅनक्रीयाज

The gland which secret the calcitonin is

- A) Adrenal B) Thyroid C) Parathyroid D) Pancreas

29. सुश्रुतांनी प्रलयकालात उत्पन्न निद्रेस _____ म्हंटले आहे.

सुश्रुताचार्य ने प्रलयकाल में उत्पन्न निद्रा को _____ कहा है ।

- अ) रजोभूयिष्ठा ब) तमोभूयिष्ठा क) सत्वभूयिष्ठा ड) तामसी

According to Sushruta, the sleep which occurs in pralaykala is

- A) Rajobuishta B) Tamobhuishta C) Satwabhuishta D) Tamasi

30. आमाशयाच्या द्वारे हायड्रोक्लोरिक अम्लाचे स्रवन करणारी ग्रंथी कोशिका कोणती आहे ?

आमाशय द्वारा हायड्रोक्लोरिक अम्ल का स्रवन करनेवाली ग्रंथी कोशिका कौनसी है ?

- अ) ऑक्सिन्टीक ब) म्यूकस क) चिफ ड) अॅसिडोफिल

The hydrochloric acid is secreted by which cells of the stomach ?

- A) Oxyntic B) Mucus C) Chief D) Acidophil

31. राशी पुरुष हा-कोणता आहे ?

- अ) षड धातुज पुरुष ब) एक धातुज पुरुष क) द्वि धातुज पुरुष ड) चतुर्विंशती पुरुष

राशी पुरुष-कौनसा है ?

- अ) षड धातुज पुरुष ब) एक धातुज पुरुष क) द्वि धातुज पुरुष ड) चतुर्विंशती पुरुष

Which of following is Rashi Purusha ?

- A) Shad Dhatuj Purush B) Ek Dhatuj Purush
C) Dwi Dhatuj Purush D) Chaturvimshati Purush



32. चरकानुसार 'बलवर्णोपचयो' गर्भावस्थेच्या कोणत्या महिण्यात असतो ?
अ) पंचम ब) षष्ठम क) चतुर्थ ड) सप्तम
चरक मते, 'बलवर्णोपचय' गर्भावस्था के कौनसे महिनों में होता है ?
अ) पंचम ब) षष्ठम क) चतुर्थ ड) सप्तम
As per Charaka, 'बलवर्णोपचय' develops in which month ?
A) Pancham (5th) B) Shashtam (6th) C) Chaturth (4th) D) Saptam (7th)
33. गर्भावस्थेत प्रथम 'हृदयाची' निर्मिती होते - हे सर्वप्रथम सुश्रुत संहितेत कोणी प्रतिपादन केलेले आहे ?
अ) आचार्य कृतवीर्य ब) आचार्य कांकायन क) आचार्य पाराशर ड) आचार्य भद्रकाप्य
गर्भावस्था में हृदय प्रथम निर्माण होता है - ऐसा सुश्रुत संहिता में किसने प्रतिपादन किया है ?
अ) आचार्य कृतवीर्य ब) आचार्य कांकायन क) आचार्य पाराशर ड) आचार्य भद्रकाप्य
'Hridaya' is the first organ to develop in foetus - who stated in Sushruta Samhita ?
A) Acharya Kritvirya B) Acharya Kankayan
C) Acharya Parashar D) Acharya Bhadrakapya
34. शव संस्कार व शव विच्छेदन पद्धती सविस्तरपणे कोणी केली ?
अ) चरक ब) सुश्रुत क) वाग्भट ड) काश्यप
शव संस्कार एवं शव विच्छेदन की विधी विस्तार से किसने बताई है ?
अ) चरक ब) सुश्रुत क) वाग्भट ड) काश्यप
Who described preservation and dissection of cadaver in detail ?
A) Charaka B) Sushruta C) Vagbhata D) Kashyap
35. तस्मात् निःसंशयं ज्ञानं ह्यी शलयस्य वांछिता ।
शोधयित्वा मृतक् सम्यग दृष्टव्योद्ग विनिश्चयः ॥
हे कोणी प्रतिपादन केले ?
अ) सुश्रुत ब) वाग्भट क) काश्यप ड) यापैकी एक ही नाही
तस्मात् निःसंशयं ज्ञानं ह्यी शलयस्य वांछिता ।
शोधयित्वा मृतक् सम्यग दृष्टव्योद्ग विनिश्चयः ॥
ये किसने कहा है ?
अ) सुश्रुत ब) वाग्भट क) काश्यप ड) इसमें से एक भी नहीं
तस्मात् निःसंशयं ज्ञानं ह्यी शलयस्य वांछिता ।
शोधयित्वा मृतक् सम्यग दृष्टव्योद्ग विनिश्चयः ॥
Who has quoted this verse ?
A) Sushruta B) Vagbhata C) Kashyapa D) None



36. मज्जा धातुचे शरीरातील प्रमाण
अ) एक अंजली ब) दोन अंजली क) तीन अंजली ड) चार अंजली
शरीर में मज्जा धातु का प्रमाण
अ) एक अंजली ब) दो अंजली क) तीन अंजली ड) चार अंजली
The normal quantity of Majja Dhatu is
A) 1 – Anjali B) 2 – Anjali C) 3 – Anjali D) 4 – Anjali
37. वाग्भटानुसार धमनी मर्म संख्या लिहा.
अ) 8 ब) 10 क) 23 ड) 9
वाग्भटानुसार धमनी मर्म संख्या लिखिये ।
अ) 8 ब) 10 क) 23 ड) 9
According to Vagbhata, total number of Dhamani Marma is
A) 8 B) 10 C) 23 D) 9
38. क्षिप्रस्योपरिष्ठादुभयतः – मर्माचे नाव कोणते आहे ?
अ) क्षिप्र ब) कूर्चा क) तल हृदय ड) कूर्चशीर
क्षिप्रस्योपरिष्ठादुभयतः – मर्म का नाम कौनसा है ?
अ) क्षिप्र ब) कूर्चा क) तल हृदय ड) कूर्चशीर
State the name of the Marma – क्षिप्रस्योपरिष्ठादुभयतः ।
A) Kshipra marma B) Kurcha marma
C) Tala hrudaya marma D) Kurcha shir
39. मध्य फुफ्फुसान्तराल मध्ये असणाऱ्या कोष्ठांगाचे नाव
अ) अन्न नलीका ब) आमाशय क) हृदय ड) फुफ्फुस
मध्य फुफ्फुसान्तराल स्थित कोष्ठांग का नाम
अ) अन्न नलीका ब) आमाशय क) हृदय ड) फुफ्फुस
The organ situated in middle mediastinum is
A) Oesophagus B) Stomach C) Heart D) Lung
40. 'आणि' हे कोणत्या प्रकारचे मर्म आहे ?
अ) स्नायु ब) मांस क) धमनी ड) सिरा
'आणि' मर्म का प्रकार कौनसा है ?
अ) स्नायु ब) मांस क) धमनी ड) सिरा
Which type of marma is 'Aani' ?
A) Snayu B) Mansa C) Dhamani D) Sira



47. गुदोपस्थिका नाडी मूल

अ) S2, S3, S4

क) L5, S1, S2

गुदोपस्थिका नाडी मूल

अ) S2, S3, S4

क) L5, S1, S2

The roots of Pudendal nerve are

A) S2, S3, S4

C) L5, S1, S2

ब) L4, L5, S1

ड) S4, S5 and coccygeal nerve

ब) L4, L5, S1

ड) S4, S5 and coccygeal nerve

B) L4, L5, S1

D) S4, S5 and coccygeal nerve

48. हृदयाच्या जवळ कोणते चक्र असते ?

अ) अनाहत

ब) मूलाधार

क) स्वाधिष्ठान

ड) मणिपूर

कौनसा चक्र हृदय के पास रहता है ?

अ) अनाहत

ब) मूलाधार

क) स्वाधिष्ठान

ड) मणिपूर

Which chakra is located near Hridaya ?

A) Anahat

B) Muladhar

C) Swadhishtan

D) Manipur

49. श्वसन क्रियेतील प्रमुख पेशी कोणती आहे ?

अ) श्रोणि प्राचीरा पेशी

ब) मूत्र-प्रजनन पेशी

क) ग्रैवयक प्राचीरा पेशी

ड) उदो-उदर प्राचीरा पेशी

श्वसन क्रिया प्रमुख पेशी कौनसी है ?

अ) श्रोणि प्राचीरा पेशी

ब) मूत्र-प्रजनन पेशी

क) ग्रैवयक प्राचीरा पेशी

ड) उदो-उदर प्राचीरा पेशी

One chief muscle in respiration is

A) Pelvic diaphragm

B) Urogenital diaphragm

C) Cervical diaphragm

D) Thoraco-abdominal diaphragm

50. 'नाभी' हे कोणत्या प्रकारचे मर्म आहे ?

अ) सद्य प्राणहर

ब) कालांतर प्राणहर

क) विशल्यघ्न

ड) वैकल्यकर

नाभी किस प्रकार का मर्म है ?

अ) सद्य प्राणहर

ब) कालांतर प्राणहर

क) विशल्यघ्न

ड) वैकल्यकर

Which types of marma is 'Nabhi' ?

A) Sadya Pranahar

B) Kalantar Pranahar

C) Vishalyaghna

D) Vaikalyakar

51. शरीरामध्ये क्रमशः उपचित गुणांची संज्ञा काय असते ?

अ) अप्रकम्प्य

ब) अपुनर्भव

क) अरिष्ट

ड) अनिष्ट

शरीर में क्रमशः उपचित गुणों की संज्ञा कौनसी होती है ?

अ) अप्रकम्प्य

ब) अपुनर्भव

क) अरिष्ट

ड) अनिष्ट

What is the nature of gradually adopted qualities in the body ?

A) Aprakrampya

B) Apunarbhava

C) Arishta

D) Anishta



52. “अवितर्कस्मृतिविभागविद” हे लक्षण कोणाचे आहे ?
अ) आप्त ब) वैद्य क) परिचारक ड) रुग्ण
“अवितर्कस्मृतिविभागविद” यह लक्षण किस के है ?
अ) आप्त ब) वैद्य क) परिचारक ड) रुग्ण
“अवितर्कस्मृतिविभागविद” whose characteristics is this ?
A) Apta B) Vaidya C) Paricharak D) Patient
53. हेतोर्दोषवचनं कशाला म्हणतात ?
अ) परिहार ब) उपालम्भ क) निग्रह ड) प्रतिज्ञाहानि
हेतोर्दोषवचनं किसे कहते हैं ?
अ) परिहार ब) उपालम्भ क) निग्रह ड) प्रतिज्ञाहानि
Which is called as ‘Hetordoshavachanam’ ?
A) Parihar B) Upalamba C) Nigraha D) Pratinnyahani
54. गोचराविषया कशाला म्हणतात ?
अ) शब्दादि ब) भूतादि क) सत्वादि ड) वरीलसर्व
गोचरविषय किसे कहते हैं ?
अ) शब्दादि ब) भूतादि क) सत्वादि ड) ऊपर के तीनों
Which are called ‘Gochara Vishaya’ ?
A) Shabdadi B) Bhutadi C) Satwadi D) All above
55. प्राकृतस्वर कोणाच्या स्वराच्या तुल्य मानला जातो ?
अ) हंस ब) नेमि क) काक ड) वरील तीनही
प्राकृतस्वर किस के स्वर के तुल्य माना जाता है ?
अ) हंस ब) नेमि क) काक ड) ऊपर के तीनों
The Prakrut Swara is resembled to
A) Hansa B) Nemi C) Kaka D) All above three
56. चरक अनुसार योग्यांचे बल किती प्रकारचे मानले आहे ?
अ) 9 ब) 8 क) 10 ड) 11
चरकानुसार योगियों का बल कितने प्रकार का माना है ?
अ) 9 ब) 8 क) 10 ड) 11
According to Charaka, types of Bala of Yogis possess are
A) 9 B) 8 C) 10 D) 11
57. ‘स्वभावो निष्प्रतिक्रियः’ हा सिद्धान्त कशाच्या सन्दर्भात सांगितला आहे ?
अ) जरा ब) मृत्यु
क) कालपरिणामजन्य व्याधि ड) वरील सर्व
‘स्वभावो निष्प्रतिक्रियः’ यह सिद्धान्त किस के सन्दर्भ में कहा जाता है ?
अ) जरा ब) मृत्यु
क) कालपरिणामजन्य व्याधि ड) उपरोक्त सभी
‘स्वभावो निष्प्रतिक्रियः’ This principle is told in the context of
A) Jara B) Mrutyu
C) Kalaparinamajanya vyadhi D) All above



58. चरक अनुसार पित्तोलबण प्रमेह पिडका कोणती आहे ?
अ) जालिनी ब) अलजी क) कच्छपिका ड) शराविका
चरकानुसार पित्तोलबण प्रमेह पिडका कौनसी है ?
अ) जालिनी ब) अलजी क) कच्छपिका ड) शराविका
According to Charaka, which one is the Pittolabana prameha pidaka ?
A) Jalini B) Alaji C) Kachchapika D) Sharavika
59. 'शोणितसङ्घातं भिनत्ति' कोणत्या रस संदर्भात हे वर्णन आले आहे ?
अ) अम्ल ब) लवण क) कटु ड) तिक्त
'शोणितसङ्घातं भिनत्ति' किस रस संदर्भ में यह वर्णन आया है ?
अ) अम्ल ब) लवण क) कटु ड) तिक्त
'शोणितसङ्घातं भिनत्ति' this description stated for which Rasa ?
A) Amla B) Lavana C) Katu D) Tikta
60. व्यञ्जन कशाचा पर्याय आहे ?
अ) आयतन ब) समुत्थान क) प्रत्यय ड) आकृति
व्यञ्जन किस का पर्याय है ?
अ) आयतन ब) समुत्थान क) प्रत्यय ड) आकृति
"Vyanjan" is the synonym of
A) Aayatana B) Samutathana C) Pratyaya D) Aakriti
61. खालील कोणती औषध मेध्य रसायन आहे ?
अ) यष्टिमधु ब) शंखपुष्पी क) गुडुची ड) वरील सर्व
अधोलिखित कौनसी औषधि मेध्य रसायन है ?
अ) यष्टिमधु ब) शंखपुष्पी क) गुडुची ड) उपर्युक्त सभी
Which of the following medicine is Medhya Rasayan ?
A) Yashtimadhu B) Shankhpuspi C) Guduchi D) All above
62. 'अमृतप्राशघृत' कोणत्या व्याधीचा रोगाधिकार आहे ?
अ) क्षतक्षीण ब) राजयक्ष्मा क) उन्माद ड) अपस्मार
'अमृतप्राशघृत' किस व्याधी का रोगाधिकार है ?
अ) क्षतक्षीण ब) राजयक्ष्मा क) उन्माद ड) अपस्मार
'Amrutaprashgruta' this medicine is describe for which disease as Rogadhikar ?
A) Kshatakshina B) Rajyakshma C) Unmada D) Apasmar
63. 'प्रवृत्तिस्तु परिग्रहात' कोणत्या व्याधीच्या हेतु म्हणून वर्णन केले आहे ?
अ) प्रमेह ब) कुष्ठ क) ज्वर ड) रक्तपित्त
'प्रवृत्तिस्तु परिग्रहात' किस व्याधी के हेतु के रूप में वर्णन किया है ?
अ) प्रमेह ब) कुष्ठ क) ज्वर ड) रक्तपित्त
'प्रवृत्तिस्तु परिग्रहात' is a etiological factor for which disease ?
A) Prameha B) Kushtha C) Jwar D) Raktapitta



74. श्रेष्ठ कुष्ठघ्न पुष्प कोणते ?
अ) कोविदार ब) अगस्त्य क) सिन्दुवार ड) कुटज
श्रेष्ठ कुष्ठघ्न पुष्प कौनसा ?
अ) कोविदार ब) अगस्त्य क) सिन्दुवार ड) कुटज
Which of the following is the best flower for Kusthaghna ?
A) Kovidara B) Agastya C) Sinduvara D) Kutaja
75. गंध गुण कोणत्या महाभूतामध्ये उपस्थित असतो ?
अ) वायु ब) अग्नि क) जल ड) पृथ्वी
गंध गुण कौनसे महाभूत में उपस्थित है ?
अ) वायु ब) अग्नि क) जल ड) पृथ्वी
Gandha guna is present in which Mahabhuta ?
A) Vayu B) Agni C) Jala D) Prithivi
76. डल्हणानुसार, अदाहकर आणि आस्त्रावण कर्म _____ गुणांनी होते.
अ) पिच्छिल ब) स्निग्ध क) मृदु ड) श्लक्ष्ण
डल्हण के अनुसार, अदाहकर और आस्त्रावण कर्म _____ गुण से होते हैं।
अ) पिच्छिल ब) स्निग्ध क) मृदु ड) श्लक्ष्ण
According to Dalhana, Adaahakara and Aastravana are the actions of Guna
A) Pichhila B) Snigdha C) Mridu D) Shlakshna
77. कोणते द्रव्य चरकोक्त कण्डूघ्न आणि कुष्ठघ्न दोन्ही महाकषायामध्ये वर्णित आहे ?
अ) आरग्वध ब) निम्ब क) विडंग ड) दारुहरिद्रा
कौनसा द्रव्य चरकोक्त कण्डूघ्न और कुष्ठघ्न दोनों महाकषायों में वर्णित है ?
अ) आरग्वध ब) निम्ब क) विडंग ड) दारुहरिद्रा
Which of the following included in both Kandughna and Kusthaghna Mahakashaya of Charaka ?
A) Aaragvadha B) Nimba C) Vidanga D) Daruharidra
78. चरकोक्त महाकषायमध्ये अर्जुन _____ गणामध्ये वर्णित आहे.
अ) अंगमर्दप्रशमन ब) हृद्य क) श्रमहर ड) उदरदप्रशमन
चरकोक्त महाकषाय में अर्जुन _____ गण में वर्णित है।
अ) अंगमर्दप्रशमन ब) हृद्य क) श्रमहर ड) उदरदप्रशमन
According to Charaka which of the Mahakashaya, contains Arjuna ?
A) Angamardaprashamana B) Hridya
C) Shramahara D) Udardaprashamana
79. वृष्य सर्वदोषहर द्रव्य _____ आहे.
अ) शालपर्णी ब) पृश्निपर्णी क) मुद्गपर्णी ड) माषपर्णी
वृष्य सर्वदोषहर द्रव्य _____ है।
अ) शालपर्णी ब) पृश्निपर्णी क) मुद्गपर्णी ड) माषपर्णी
Vrisha-sarvadoshahara dravya is
A) Shalaparni B) Prishniparni C) Mudgaparni D) Mashaparni



80. हेमाद्रि मतानुसार लेखने
अ) विशदः ब) तीक्ष्णः क) कठीणाः ड) खरः
हेमाद्रि के मत के अनुसार लेखने
अ) विशदः ब) तीक्ष्णः क) कठीणाः ड) खरः
According to Hemadri which of the following Guna can be ascertained for Lekhana property ?
A) Visada B) Tikshna C) Kathina D) Khara
81. भावमिश्राच्या मतानुसार अनंत हा पर्याय _____ ला आहे.
अ) लांगली ब) अतिबला क) महाशतावरी ड) वरील सर्व द्रव्य
भावमिश्र के अनुसार अनंत यह पर्याय _____ का है।
अ) लांगली ब) अतिबला क) महाशतावरी ड) उपर्युक्त सभी द्रव्य
According to Bhavamishra, Ananta is the synonym of
A) Langali B) Atibala C) Mahashatavari D) All of the above
82. मानसरोगांमध्ये _____ फळाचा उपयोग सांगितला आहे.
अ) कूष्माण्ड ब) नारिकेल क) लकुच ड) कदली
मानसरोगों में _____ फल का प्रयोजन बताया है।
अ) कूष्माण्ड ब) नारिकेल क) लकुच ड) कदली
Fruit indicated in Manasaroga is
A) Kushmand B) Narikela C) Lakucha D) Kadali
83. वाताद हे द्रव्य _____ रोगात निषिद्ध आहे.
अ) गृध्रसी ब) रक्तपित्त क) प्रमेह ड) वरील सर्व द्रव्य
वाताद यह द्रव्य _____ रोग में निषिद्ध है।
अ) गृध्रसी ब) रक्तपित्त क) प्रमेह ड) उपरोक्त सर्व द्रव्य
Vatada is contraindicated in _____ disease.
A) Grudhrasi B) Raktapitta C) Prameha D) All of the above
84. रूक्षतम रस कोणता आहे ?
अ) तिक्त ब) कषाय क) कटु ड) मधुर
रूक्षतम रस कौनसा है ?
अ) तिक्त ब) कषाय क) कटु ड) मधुर
Rukshatama rasa is
A) Tikta B) Kashaya C) Katu D) Madhura
85. खालीलपैकी कोणता पर्याय औषधिनामकरणाच्या आधारांमध्ये नाही ? (राज निघण्टु)
अ) रूढि ब) देश्योक्ति क) वीर्य ड) विपाक
निम्नलिखित में से कौनसा पर्याय औषधिनामकरण के आधार में नहीं है ? (राज निघण्टु)
अ) रूढि ब) देश्योक्ति क) वीर्य ड) विपाक
_____ is not included in the basics of Nomenclature of the drug. (Raj Nighantu)
A) Rudhi B) Deshyokti C) Veerya D) Vipaka



86. चरकानुसार श्रेष्ठ वातहर द्रव्य
अ) वातारि ब) वाताम क) जम्बु ड) रास्ना
चरकानुसार श्रेष्ठ वातहर द्रव्य
अ) वातारि ब) वाताम क) जम्बु ड) रास्ना
According to Charaka, which the best vata specifying drug ?
A) Vatari B) Vatama C) Jambu D) Rasna
87. कंपिल्लकचे प्रयोज्य अंग _____ आहे.
अ) फल ब) फलरज क) फलत्वक् ड) फलमज्जा
कंपिल्लक का प्रयोज्य अंग _____ है।
अ) फल ब) फलरज क) फलत्वक् ड) फलमज्जा
What is the part used of Kampillak ?
A) Phala B) Phalaraja C) Phalatwak D) Phalmajja
88. कटुका _____ ह्या फॅमिलीचे द्रव्य आहे.
अ) Liliaceae ब) Asclepediaceae
क) Scrophulariaceae ड) Ranunculaceae
कटुका _____ इस फॅमिली का द्रव्य है।
अ) Liliaceae ब) Asclepediaceae
क) Scrophulariaceae ड) Ranunculaceae
Katuka belongs to _____ family.
A) Liliaceae B) Asclepediaceae
C) Scrophulariaceae D) Ranunculaceae
89. Hyocine हे घटकद्रव्य _____ मध्ये आढळते.
अ) धान्यक ब) यवानी क) पारसीक यवानी ड) चोपचीनी
Hyocine यह घटकद्रव्य _____ में पाया जाता है।
अ) धान्यक ब) यवानी क) पारसीक यवानी ड) चोपचीनी
Hyocine is found in
A) Dhanyak B) Yavani
C) Parasika Yavani D) Chopchini
90. Ephedrine हे _____ च्या क्षाराभाचे घटकद्रव्य आहे.
अ) अतिबला ब) अरलु क) भारंगी ड) बला
Ephedrine यह _____ के क्षाराभ का घटकद्रव्य है।
अ) अतिबला ब) अरलु क) भारंगी ड) बला
Ephedrine is the ingredient of Alkaloid of
A) Atibala B) Aralu C) Bharangi D) Bala



91. अशुद्ध हरताल सेवनाने _____ विकार होतो.

अ) उरुस्तम्भ ब) कटिशूल क) प्रमेह ड) कुष्ठ

अशुद्ध हरताल सेवन से _____ विकार होता है।

अ) उरुस्तम्भ ब) कटिशूल क) प्रमेह ड) कुष्ठ

Intake of unpurified Haratala causes

A) Urusthambha B) Katishoola C) Prameha D) Kushta

92. सर्व प्रकारच्या अंजनाचे शोधन _____ मध्ये करतात.

अ) भृंगराज स्वरस ब) गोमूत्र क) कूष्माण्ड स्वरस ड) वासा स्वरस

सभी प्रकार के अंजनों का शोधन _____ में होता है।

अ) भृंगराज स्वरस ब) गोमूत्र क) कूष्माण्ड स्वरस ड) वासा स्वरस

The Shodhana of all the varieties of Anjanas done by

A) Bhringaraj Swaras B) Gomutra
C) Kushmand Swaras D) Vasa Swaras

93. मुग्धरसाची एक वर्षाच्या बालकासाठी प्रयोज्य मात्रा _____ आहे.

अ) $2\frac{1}{2}$ रत्ती ब) $\frac{1}{2}$ रत्ती क) $\frac{1}{8}$ रत्ती ड) $\frac{1}{4}$ रत्ती

मुग्धरस की एक वर्ष के बालक के लिए प्रयोज्य मात्रा _____ है।

अ) $2\frac{1}{2}$ रत्ती ब) $\frac{1}{2}$ रत्ती क) $\frac{1}{8}$ रत्ती ड) $\frac{1}{4}$ रत्ती

The dose of Mugdha Rasa to be administered to one year child is

A) $2\frac{1}{2}$ Ratti B) $\frac{1}{2}$ Ratti C) $\frac{1}{8}$ Ratti D) $\frac{1}{4}$ Ratti

94. ताम्र दोषांची संख्या _____ आहे.

अ) 5 ब) 6 क) 8 ड) 7

ताम्र दोषों की संख्या _____ है।

अ) 5 ब) 6 क) 8 ड) 7

No. of Tamra doshas

A) 5 B) 6 C) 8 D) 7

95. कुमुदी हा _____ चा पर्याय आहे.

अ) यंत्र ब) पुट क) मूषा ड) कोष्ठी

कुमुदी _____ का पर्याय है।

अ) यंत्र ब) पुट क) मूषा ड) कोष्ठी

Kumudi is synonym of

A) Yantra B) Puta C) Moosha D) Koshtthi



96. गौरीपाषाण शी संबंधित द्रव्य _____ आहे.
अ) लोह ब) ताम्र क) रौप्य ड) अर्सेनिक
गौरीपाषाण से संबंधित द्रव्य _____ है।
अ) लोह ब) ताम्र क) रौप्य ड) अर्सेनिक
Gauripashan is related to
A) Loha B) Tamra C) Raupya D) Arsenic
97. रसतरंगिणी नुसार मण्डूर भस्म बनविण्यासाठी _____ पुटांची आवश्यकता आहे.
अ) 27 ब) 28 क) 29 ड) 30
रसतरंगिणी के अनुसार मण्डूर भस्म बनाने के लिए _____ पुटों की आवश्यकता है।
अ) 27 ब) 28 क) 29 ड) 30
According to Rasatarangini _____ No. of putas needed for preparation of Mandura Bhasma.
A) 27 B) 28 C) 29 D) 30
98. रत्न दोषांची संख्या _____ आहे.
अ) 4 ब) 5 क) 6 ड) 7
रत्न दोषों की संख्या _____ है।
अ) 4 ब) 5 क) 6 ड) 7
No. of Ratna Doshas is
A) 4 B) 5 C) 6 D) 7
99. माक्षिक सत्वाचा प्रमुख घटक _____ आहे.
अ) ताम्र ब) लोह क) रौप्य ड) गंधक
माक्षिक सत्व का प्रमुख घटक _____ है।
अ) ताम्र ब) लोह क) रौप्य ड) गंधक
Main constituent of Makshika Satva is
A) Tamra B) Loha C) Raupya D) Gandhaka
100. पारदाचे अष्टसंस्कार कश्या साठी प्रयुक्त करतात ?
अ) दोष निवृत्ति ब) औपाधिक दोष निवृत्ति
क) रसायन ड) मूर्च्छना
पारद के अष्टसंस्कार किस लिये प्रयुक्त होते हैं ?
अ) दोष निवृत्ति ब) औपाधिक दोष निवृत्ति
क) रसायन ड) मूर्च्छना
The Ashta Samskara of Parad is for
A) Dosha Nivriti B) Aupadhika dosha Nivriti
C) Rasayana D) Murcchana
101. वत्सनाभ कशाचा घटक द्रव्य आहे ?
वत्सनाभ किसका घटक द्रव्य है ?
अ) व्योषादी वटी ब) लवंगादी वटी क) चित्रकादी वटी ड) संजीवनी वटी
Vatsnabha is the ingredient of
A) Vyoshadi Vati B) Lavangadi Vati C) Chitrakadi Vati D) Sanjivani Vati



102. फाण्ट कल्पनेची मात्रा _____ आहे.

फाण्ट कल्पना की मात्रा _____ है।

अ) 1 पल ब) 2 पल क) 3 पल ड) 4 पल

Dose of Phanta Kalpana is

A) 1 Pala B) 2 Pala C) 3 Pala D) 4 Pala

103. चित्रकादि वटी मध्ये कोणते भावना द्रव्य वापरतात ?

चित्रकादि वटी में कौनसे भावना द्रव्य प्रयोग में लाते हैं ?

अ) शतावरी ब) आमलकी क) मातुलुंग/दाडिम ड) भृंगराज

Swarasa used for Bhavana of Chitrakadi Vati

A) Shatavari B) Amalaki
C) Matulunga/Dadima D) Bhringraja

104. आसव-अरिष्टामध्ये प्रक्षेप द्रव्यांची मात्रा _____ आहे.

अ) जलाच्या $\frac{1}{10}$ भाग ब) मधाच्या $\frac{1}{2}$ भाग क) गुळाच्या $\frac{1}{2}$ भाग ड) मध व गुळाच्या $\frac{1}{10}$ भाग

आसव-अरिष्ट में प्रक्षेप द्रव्यों की मात्रा होती है।

अ) जल के $\frac{1}{10}$ भाग ब) मधु के $\frac{1}{2}$ भाग क) गुड के $\frac{1}{2}$ भाग ड) मधु एवं गुड के $\frac{1}{10}$ भाग

The quantity of Prakshepa dravya in Asava-Arishta is

A) $\frac{1}{10}$ th of water B) $\frac{1}{2}$ th of madhu
C) $\frac{1}{2}$ th of guda D) $\frac{1}{10}$ th of madhu and guda

105. सारस्वतारिष्ट चा मुख्य घटक आहे

सारस्वतारिष्ट का मुख्य घटक है

अ) घृतकुमारी ब) द्राक्षा क) ब्राह्मी ड) भृंगराज

The main drug of Saraswatarishta is

A) Ghritkumari B) Draksha C) Brahmi D) Bhringraja

106. मण्ड कल्पना निर्माणार्थ जलाचे प्रमाण _____ आहे.

अ) 16 पट ब) 4 पट क) 12 पट ड) 14 पट

मण्ड कल्पना निर्माण हेतु जल की मात्रा _____ होती है।

अ) 16 गुना ब) 4 गुना क) 12 गुना ड) 14 गुना

The quantity of water in processing of Manda is

A) 16 times B) 4 times C) 12 times D) 14 times



107. चूर्ण कल्पनेचा सवीर्यतावधि _____ आहे.
अ) 2 मास ब) 3 मास क) 4 मास ड) 5 मास
चूर्ण कल्पना की सवीर्यतावधि _____ है।
अ) 2 मास ब) 3 मास क) 4 मास ड) 5 मास
Saviryataavadi of Churna Kalpana is
A) 2 months B) 3 months C) 4 months D) 5 months
108. पुटपाक स्वरसाची मात्रा _____ आहे.
पुटपाक स्वरस की मात्रा _____ है।
अ) 1 पल ब) 2 पल क) 3 पल ड) 4 पल
Dose of Putapak Swarasa is
A) 1 Pala B) 2 Pala C) 3 Pala D) 4 Pala
109. एरंड तेल _____ चा घटक द्रव्य आहे.
एरंड तेल _____ का घटक द्रव्य है।
अ) योगराज गुग्गुळ ब) त्रिफळा गुग्गुळ क) सिंहनाद गुग्गुळ ड) गोक्षुरादी गुग्गुळ
Eranda Taila is the ingredient of
A) Yograja Guggul B) Triphala Guggul
C) Simhanaad Guggul D) Gokshuradi Guggul
110. पानक कल्पनेसाठी जलाचे प्रमाण _____ आहे.
पानक कल्पना निर्माण में जल का प्रमाण _____ हैं।
अ) 10 भाग ब) 12 भाग क) 16 भाग ड) 8 भाग
Quantity of water required for preparation of Panak Kalpana
A) 10 Parts B) 12 Parts C) 16 Parts D) 8 Parts
111. चरक संहितेनुसार आरोग्य देश आहे
अ) मरु भूमी ब) अनुप देश क) साधारण देश ड) सिंधु देश
चरक संहिता के अनुसार आरोग्य देश है
अ) मरु भूमी ब) अनुप देश क) साधारण देश ड) सिंधु देश
As per Charak Samhita Arogya Desh is
A) Maru Bhumi B) Anupa Desh
C) Sadharana Desh D) Sindhu Desh
112. यास सार्वजनिक आरोग्याचा जनक म्हणतात
अ) कॉलरा ब) टायफॉईड क) प्लेग ड) मलेरिया
इसे सार्वजनिक स्वास्थ्य का जनक कहते हैं
अ) कॉलरा ब) टायफॉईड क) प्लेग ड) मलेरिया
Father of Public Health is
A) Cholera B) Typhoid C) Plague D) Malaria



113. उषःपान विधी वर्णन केलेला आहे
अ) चरक ब) सुश्रुत क) वाग्भट ड) भावप्रकाश
उषःपान विधी वर्णित क्रिया है
अ) चरक ब) सुश्रुत क) वाग्भट ड) भावप्रकाश
Ushapan Vidhi has been described by
A) Charaka B) Sushruta C) Vagbhata D) Bhavprakash
114. संग्रहकारानुसार कोणती शाक अर्श व्याधी मधे विशेष पथ्यकर आहे ?
अ) वास्तुक ब) जीवन्ती क) सूरण ड) पटोल
संग्रहकार ने किस शाक को अर्श रोग में विशेष पथ्य कहा है ?
अ) वास्तुक ब) जीवन्ती क) सूरण ड) पटोल
Which Shak is specific pathya in Arsha Rog according to Sangrahar ?
A) Vastuk B) Jeevanti C) Sooran D) Patola
115. जागतिक आरोग्य संघटनेनुसार सुधारित ओ.आर.एस. मधे सोडियम क्लोराईडची मात्रा आहे
अ) 2.5 gm ब) 3.5 gm क) 2.6 gm ड) 1.5 gm
विश्व स्वास्थ्य संघटना के द्वारा मान्य सुधारित ओ.आर.एस. में सोडियम क्लोराईड की मात्रा है
अ) 2.5 gm ब) 3.5 gm क) 2.6 gm ड) 1.5 gm
Quantity of sodium chloride in improved O.R.S. recommended by World Health Organization is
A) 2.5 gm B) 3.5 gm C) 2.6 gm D) 1.5 gm
116. बायसिनोसिस ह्या श्वसन संस्थानाच्या व्याधीचा हेतु आहे
अ) कॉटन फैबर डस्ट ब) अँस्बेस्टॉज डस्ट क) ऊस तंतु ड) सिलिकॉन डस्ट
बायसिनोसिस इस श्वसन संस्थान के व्याधी का हेतु है
अ) कॉटन फैबर डस्ट ब) अँस्बेस्टॉज डस्ट क) ऊस तंतु ड) सिलिकॉन डस्ट
Byssinosis a respiratory disease is caused due to
A) Cotton fibre dust B) Asbestos dust
C) Sugar cane fibre D) Silicon dust
117. इन्फ्लूयंझा या व्याधीचा संचय काळ आहे
अ) 6 दिवस ब) 18 ते 72 तास क) 18 दिवस ड) 7 ते 21 दिवस
इन्फ्लूयंझा इस व्याधी का संचय काल है
अ) 6 दिन ब) 18 से 72 घंटे क) 18 दिन ड) 7 से 21 दिन
Incubation period of Influenza is
A) 6 days B) 18 to 72 hours C) 18 days D) 7 to 21 days
118. प्राणायामाची परिभाषा वर्णन केलेली आहे
अ) चरक ब) डल्हन-सुश्रुत क) वाग्भट ड) हेमाद्री
प्राणायाम की परिभाषा वर्णित की है
अ) चरक ब) डल्हन-सुश्रुत क) वाग्भट ड) हेमाद्री
Definition of Pranayam has been described by
A) Charaka B) Dulhan-Sushruta C) Vagbhata D) Hemadri



119. उच्च रक्तदाबाच्या रुग्णामधे उपयुक्त आहे
अ) कपालभाति ब) भ्रामरी प्राणायाम क) अ व ब दोन्ही ड) ह्यापैकी एकही नाही
उच्च रक्तचाप के रुग्ण में उपयुक्त है
अ) कपालभाति ब) भ्रामरी प्राणायाम क) अ एवं ब दोनों ड) इनमें से एक भी नहीं
Beneficial procedure in a patient suffering from hypertension
A) कपालभाति B) भ्रामरी प्राणायाम C) A and B both D) None of the above
120. “आवेश” हा सिद्धीचा प्रकार वर्णन केलेला आहे
अ) चरक संहिता ब) पातंजल योग दर्शन क) सुश्रुत संहिता ड) शिव संहिता
“आवेश” यह सिद्धी का प्रकार वर्णित किया है
अ) चरक संहिता ब) पातंजल योग दर्शन क) सुश्रुत संहिता ड) शिव संहिता
“Avesh” a type of Siddhi has been described by
A) Charaka Samhita B) Patanjali Yoga Darshan
C) Sushruta Samhita D) Shiv Samhita
121. ह्यात पृष्ठवंश स्नान उपयुक्त आहे
अ) नेत्रदृष्टी ब) मधुमेह क) उच्चरक्तदाब ड) मलबद्धता
इसमें पृष्ठवंश स्नान उपयुक्त है
अ) नेत्रदृष्टी ब) मधुमेह क) उच्चरक्तदाब ड) मलबद्धता
Prushthavansha Snan (Spinal bath) is beneficial in
A) Netradrusti B) Madhumeha C) Hypertension D) Constipation
122. यांनी कॅलेंडर पद्धती प्रयोगात आणली
अ) माल्थस ब) ओगिनो क) ग्रेफनबर्ग ड) लेडीक्लेम्स
इन्होंने कॅलेंडर विधी प्रयोग में लायी
अ) माल्थस ब) ओगिनो क) ग्रेफनबर्ग ड) लेडीक्लेम्स
Calendar method was introduced by
A) Malthus B) Ogino C) Grefenburg D) Ladyclems
123. केअर ही संस्था याचा पुरवठा करते
अ) खाद्यान्न ब) शिक्षण साधने क) किटकनाशके ड) ह्यापैकी एकही नाही
केअर द्वारा इसकी आपूर्ति की जाती है
अ) खाद्यान्न ब) शिक्षण साधने क) किटकनाशके ड) इनमें से एक भी नहीं
CARE provides
A) Food B) Educational tools
C) Insecticides D) None
124. ह्यावर्षी सामाजिक विकास कार्यक्रमाची सुरवात करण्यात आली
अ) 1954 ब) 1950 क) 1952 ड) 1955
इस वर्ष में सामाजिक विकास कार्यक्रम की सुरवात की गयी
अ) 1954 ब) 1950 क) 1952 ड) 1955
Community Development Programme was launched in
A) 1954 B) 1950 C) 1952 D) 1955



125. जागतिक दृष्टी दिन ह्यादिवशी साजरा करतात
अ) 12 ऑक्टोबर ब) 15 ऑक्टोबर क) 12 सप्टेम्बर ड) 20 सप्टेम्बर
इस दिन जागतिक दृष्टी दिन मनाते है
अ) 12 ऑक्टोबर ब) 15 ऑक्टोबर क) 12 सप्टेम्बर ड) 20 सप्टेम्बर
World Sight Day has been celebrated on
A) 12 October B) 15 October C) 12 September D) 20 September
126. रुग्णबलपरीक्षेचा आधार कोणता ?
अ) वजन ब) उंची क) व्यायामशक्ति ड) लिंग
रुग्णबलपरीक्षा का आधार क्या है ?
अ) वजन ब) उंची क) व्यायामशक्ति ड) लिंग
Base of Rugnabalapariksha is
A) Weight B) Height C) Vyayamshakti D) Sex
127. जनपदोर्ध्वंस _____ चे दुष्टीने होतो.
अ) वायु ब) देश क) जल ड) वरील सर्व
जनपदोर्ध्वंस _____ की दुष्टी से होता है।
अ) वायु ब) देश क) जल ड) उपर के सभी
Janapadodhwans is due to dushti of
A) Vayu B) Desha C) Jala D) All of above
128. निदानासाठी पर्यायी शब्द कोणता ?
अ) समुत्थान ब) जाति क) प्राग्रूप ड) संस्थान
निदान का पर्याय शब्द कौनसा ?
अ) समुत्थान ब) जाति क) प्राग्रूप ड) संस्थान
Synonym of Nidan is
A) Samuthan B) Jati C) Pragrupa D) Sansthan
129. स्थानसंश्रयकाळात _____ लक्षणे दिसतात.
अ) दोष ब) दूष्य क) दोष आणि दूष्य ड) स्थान
स्थानसंश्रयकाल में _____ के लक्षण दिखाई देते है।
अ) दोष ब) दूष्य क) दोष और दूष्य ड) स्थान
Lakshanas seen in Sthansanshryakala are of
A) Dosha B) Dushya
C) Dosha and Dushya D) Sthan
130. दोषाची शाखा कोष्ठगति कोणामुळे होत नाही ?
अ) वायुची शिघ्रगति ब) दोषवृद्धि क) विष्यन्दन ड) स्त्रोतोमुखविशोधन
दोष की शाखा कोष्ठगति किससे होती नहीं ?
अ) वायु की शिघ्रगति ब) दोषवृद्धि क) विष्यन्दन ड) स्त्रोतोमुखविशोधन
Shakha Kosthagati of dosha is not due to
A) Shigragati of Vayu B) Doshavradhi
C) Vishyandan D) Strotomukhavishodhan



131. आयुषन्हास _____ शी संबंधित आहे.
अ) अनशन ब) अतिस्थूल क) एकाशन ड) अ व ब दोन्ही
अयुषन्हास _____ इनसे संबंधित है।
अ) अनशन ब) अतिस्थूल क) एकाशन ड) अ एवं ब दोनों
Ayushahrasa is related with
A) Anashana B) Atisthul C) Ekashana D) A and B both
132. एका 22 वर्षीय पुरुष रुग्णास स्वेद, लाघव, शिरोकंडू, मुखपाक आणि क्षुतप्रवृत्ती आहे. निदान क्या कराल ?
अ) विषमज्वर ब) सान्निपातिक ज्वर क) ज्वरमुक्ती ड) वातबलासक ज्वर
एक 22 वर्ष के पुरुष रुग्ण को, स्वेद, लाघव, शिरोकंडू, मुखपाक एवं क्षुतप्रवृत्ती है. निदान क्या होगा ?
अ) विषमज्वर ब) सान्निपातिक ज्वर क) ज्वरमुक्ती ड) वातबलासक ज्वर
A 22 years old male patient is having sweda, laghawa, shirokandu, mukhapak and kshutapravratī. What will be diagnosis ?
A) Visham jwar B) Sannipatik jwar
C) Jwarmukti D) Vatabalasadak jwar
133. निश्चारक कोणत्या रोगाचा पर्याय आहे ?
अ) रक्तपित्त ब) प्रवाहिका क) ग्रहणी ड) अतिसार
निश्चारक किस रोग का पर्याय है ?
अ) रक्तपित्त ब) प्रवाहिका क) ग्रहणी ड) अतिसार
Nishcharaka is the synonym of _____ vyadhi.
A) Raktapitta B) Prawahika C) Grahani D) Atisar
134. भोजनोत्तर अन्नपचल्यानंतर वेग वाढणारा उन्माद कोणता ?
अ) वातज ब) पित्तज क) कफज ड) सान्निपातिक
भोजन पाचन के पश्चात किस उन्माद के वेग बढ़ जाते हैं ?
अ) वातज ब) पित्तज क) कफज ड) सान्निपातिक
Which type of unmad is aggravated after the digestion of food ?
A) Vataj B) Pittaj C) Kaphaj D) Sannipatik
135. बाहोश्च प्रमाण जिज्ञासा हे पूर्वरूप कोणाचे आहे ?
अ) प्रमेह ब) ज्वर क) राजयक्ष्मा ड) रक्तपित्त
बाहोश्च प्रमाण जिज्ञासा यह पूर्वरूप किस व्याधी का है ?
अ) प्रमेह ब) ज्वर क) राजयक्ष्मा ड) रक्तपित्त
'Bahoshchya Praman Jidnyasa' is the purvarupa of _____ vyadhi.
A) Prameha B) Jwar C) Rajyakshma D) Raktapitta
136. विट्संग हे पूर्वरूप _____ यात असते.
अ) ज्वर ब) अतिसार क) उदावर्त ड) वातव्याधी
विट्संग यह पूर्वरूप _____ व्याधि में होता है।
अ) ज्वर ब) अतिसार क) उदावर्त ड) वातव्याधी
Vitasanga Purvarupa is seen in _____ vyadhi.
A) Jwar B) Atisar C) Udavarta D) Vatavyadhi



137. जो ज्वर कमी न होता 7,10,12 किंवा अधिक दिवस राहतो तो _____ आहे.
अ) सततक ब) अन्येद्युष्क क) सन्तत ड) तृतीयक
जो ज्वर लगातार बिना उतरे 7,10,12 या अधिक दिनतक चळता है, वह है
अ) सततक ब) अन्येद्युष्क क) सन्तत ड) तृतीयक
The fever which continues without remission for 7,10,12 or more days is
A) Satataka B) Anyedyushka C) Santata D) Tritiyaka
138. _____ हा वातव्याधी नाही.
अ) पक्षवध ब) अर्दित क) वातज ग्रहणी ड) गृध्रसि
_____ यह वातव्याधी नहीं है।
अ) पक्षवध ब) अर्दित क) वातज ग्रहणी ड) गृध्रसि
_____ is not a Vatvyadhi.
A) Pakshawadha B) Ardit C) Vataj Grahani D) Gradhrasi
139. प्रायः उरप्रदेशी दिसणारा कुष्ठ प्रकार _____ आहे.
अ) सिध्म ब) कपाल क) काकण ड) पुण्डरीक
उरःप्रदेश में होनेवाला कुष्ठ प्रायः _____ है।
अ) सिध्म ब) कपाल क) काकण ड) पुण्डरीक
Kustha mostly seen on chest is
A) Sidhma B) Kapal C) Kakan D) Pundarik
140. ग्रंथी विसर्पातील दोष _____ आहेत.
अ) वात पित्त ब) कफ पित्त क) कफ वात ड) वात पित्त कफ
ग्रंथी विसर्प के दोष _____ है।
अ) वात पित्त ब) कफ पित्त क) कफ वात ड) वात पित्त कफ
Doshas of Granthi Visarpa are
A) Vata pitta B) Kapha pitta C) Kapha vata D) Vata pitta kapha
141. सुश्रुतानुसार विषाचे वर्गीकरण कोणते ?
अ) स्थावर-जंगम ब) कृत्रिम-अकृत्रिम क) दूषीविष-गरविष ड) दाहक-क्षोभक
सुश्रुतानुसार विष वर्गीकरण _____ है।
अ) स्थावर-जंगम ब) कृत्रिम-अकृत्रिम क) दूषीविष-गरविष ड) दाहक-क्षोभक
Classification of poisons according to Sushruta is
A) Sthavar-Jangam B) Krutrim-Akrutrim
C) Dushivisha-Garavisha D) Dahak-Kshobhak
142. जंगम विषाची गति _____ असते.
अ) अधः ब) उर्ध्व क) तिर्यक ड) यापैकी एकही पर्याय नाही
जंगम विष की गति _____ होती है।
अ) अधः ब) उर्ध्व क) तिर्यक ड) इनमें से कोई पर्याय नहीं
Movement of Jangam poison is
A) Downwards B) Upwards C) Oblique D) None of these options



143. विषाचा 'अनिर्देश्य रस' हा गुण _____ नी सांगितला.
अ) वाग्भट ब) सुश्रुत क) चरक ड) कौटिल्य
विष का 'अनिर्देश्य रस' यह गुण _____ ने बताया।
अ) वाग्भट ब) सुश्रुत क) चरक ड) कौटिल्य
The characteristic of poison, 'Anirdyeshya Ras' is described by
A) Vagbhata B) Sushruta C) Charaka D) Kautilya
144. वाईप्राईन व्हेनम _____ असते.
अ) तंत्रिका तंत्र विष ब) निर्विष
क) मांसपेशी शैथिल्यकारक ड) रक्त स्कन्दन नाशक
वाईप्राईन व्हेनम _____ होता है।
अ) तंत्रिका तंत्र विष ब) निर्विष
क) मांसपेशी शैथिल्यकारक ड) रक्त स्कन्दन नाशक
Viperine venom is
A) Neurotoxic B) Nontoxic
C) Muscle relaxant D) Anti coagulant
145. विषाचे उपद्रव कोणते ?
अ) ज्वर ब) कास क) वमन ड) यापैकी सर्व पर्याय
विष के उपद्रव _____ है।
अ) ज्वर ब) कास क) वमन ड) इनमें से सभी पर्याय
Complication of poisons are
A) fever B) cough C) vomiting D) all of these options
146. न्याय वैद्यकीय शवपरीक्षणत अंतर्गत अवयव (viscera) _____ मध्ये जतन करतात.
अ) मीठाचा संपृक्त द्राव ब) फॉर्मॅलिन क) ग्लिसरीन ड) डिनेचर्ड स्पीरीट
चिकित्साविधिक शवपरीक्षण में अंतर्गत अवयव (viscera) _____ में जतन किए जाते है।
अ) नमक का संपृक्त घोल ब) फॉर्मॅलिन
क) ग्लिसरीन ड) डिनेचर्ड स्पीरीट
Viscera is preserved in _____ in the medicolegal postmortem examination.
A) Saturated common salt solution B) Formaline
C) Glycerine D) Denatured spirit
147. बलात्काराची परिभाषा _____ कलमानुसार सांगितली आहे.
अ) IPC.Sec. 375 ब) IPC.Sec. 376 क) IPC.Sec. 45 ड) Cr.P.C.Sec. 44
बलात्कार की परिभाषा _____ धारा की तहत बतायी गयी है।
अ) IPC.Sec. 375 ब) IPC.Sec. 376 क) IPC.Sec. 45 ड) Cr.P.C.Sec. 44
Definition of rape is described under
A) IPC.Sec. 375 B) IPC.Sec. 376 C) IPC.Sec. 45 D) Cr.P.C.Sec. 44



148. मृत्युची तात्कालीक चिन्ह कोणते ?
अ) नेत्रामध्ये परिवर्तन ब) श्वसन बंद पडणे क) पूतिभवन ड) वसा सिक्थता
मृत्यु के तात्कालिक चिन्ह कौनसे है ?
अ) नेत्रों में परिवर्तन ब) श्वसन का अवसान क) पूतिभवन ड) वसा सिक्थता
Which is the immediate sign of death ?
A) Changes in eyes B) Cessation of respiration
C) Putrefaction D) Saponification
149. दग्धातील मृत्युचे कारण कोणते ?
अ) प्राथमिक मनोजन्य आघात ब) श्वासावरोध
क) पूतिभवन व कोथ ड) यापैकी सर्व पर्याय
दग्ध से मृत्यु के कारण
अ) प्राथमिक मनोजन्य आघात ब) श्वासावरोध
क) पूतिभवन व कोथ ड) इनमें से सभी पर्याय
Causes of death in burns
A) Primary neurogenic shock B) Asphyxia
C) Sepsis and gangrene D) All of these options
150. पुरुषातील नपुंसकतेची व निर्जीवाणुकतेची कारणे कोणती ?
अ) आयु ब) मादक पदार्थांचे सेवन
क) सार्वदेहिक तथा स्थानिक रोग ड) यापैकी सर्व पर्याय
पुरुषों में नपुंसकता एवं निर्जीवाणुकता के कारण
अ) आयु ब) मादक द्रव्यों का सेवन
क) सार्वदेहिक तथा स्थानिक रोग ड) इनमें से सभी पर्याय
Causes of impotency and sterility in male
A) Age B) Drug addiction and alcoholism
C) General and Local diseases D) All of these options
151. चरकाने “बाधन” शब्द कोणाशी संबंधीत असल्याचे सांगितले आहे ?
अ) अभेषज ब) भेषज क) निदान ड) उपशय
चरकने “बाधन” शब्द किसके संबंध में उल्लेखित किया है ?
अ) अभेषज ब) भेषज क) निदान ड) उपशय
Charaka has explained the word “Badhan” in relation to
A) Abheshaj B) Bheshaj C) Nidan D) Upashaya
152. “जघन्यं वात पित्तश्लेष्मणां वैषम्यम्” ह्या संदर्भाने कुणाचा संबंध आहे ?
अ) सन्नीपात विकार ब) संसर्गज विकार क) आगंतुक व्याधी ड) नीज व्याधी
“जघन्यं वात पित्तश्लेष्मणां वैषम्यम्” यह संदर्भ किससे संबंधित है ?
अ) सन्नीपात विकार ब) संसर्गज विकार क) आगंतुक विकार ड) नीज व्याधी
“Jaghanyam Vata Pittashleshmanam Vaishamyam” implies to which of the following ?
A) Sannipata vikar B) Sansargaj vikar C) Agantuk vikar D) Nija vyadhi



158. 'धमनीशैथील्य' हे लक्षण कुणात अढळते ?
अ) मेदक्षय ब) मांसक्षय क) रसक्षय ड) कफक्षय
'धमनीशैथील्य' यह लक्षण किस में मिलता है ?
अ) मेदक्षय ब) मांसक्षय क) रसक्षय ड) कफक्षय
In which of the following "Dhamanishaithilya" is found ?
A) Medakshaya B) Mansakshaya C) Rasakshaya D) Kaphakshaya
159. विसुचिका व्याधी कुणामुळे होतो ?
अ) आमामुळे ब) अजीर्णामुळे क) अतिसारमुळे ड) ग्रहणीदोषामुळे
विसुचिका व्याधी किन कारणों से होता है ?
अ) आम से ब) अजीर्ण से क) अतिसार से ड) ग्रहणीदोष से
Which of the following is responsible to manifest Visuchika ?
A) because of Ama B) because of Ajirna
C) because of Atisara D) because of Grahani
160. वासाघृत या रोगाधिकार कोणता ?
अ) रक्त पित्त ब) अम्ल पित्त क) श्वास ड) कास
वासाघृत का रोगाधिकार कौनसा है ?
अ) रक्त पित्त ब) अम्ल पित्त क) श्वास ड) कास
In which of the following disease Vasaghrut is specifically mentioned to be entitled as Rogadhikara ?
A) Rakta pitta B) Amla pitta C) Shvasa D) Kasa
161. खालीलपैकी कुणात यवागू वर्ज्य सांगितला आहे ?
अ) नित्य मद्यपी ब) पित्तकफाधिक्यामध्ये क) नवज्वर ड) अ एवं ब
निम्नोक्त में यवागू वर्ज्य है ।
अ) नित्य मद्यपी ब) पित्तकफाधिक्य में क) नवज्वर ड) अ और ब
In which of the following yavagu is contra indicated ?
A) Those alcoholics taking Madya regularly
B) Dominance of pitt kapha
C) Nava Jvara
D) A and B
162. 'अंसपार्श्वभितापश्च' हे लक्षण खालील कोणत्या व्याधीत आढळते ?
अ) साहसज राजयक्ष्मा ब) क्षयज राजयक्ष्मा
क) वेगसंधारणज राजयक्ष्मा ड) विषमासनज राजयक्ष्मा
'अंसपार्श्वभितापश्च' यह लक्षण निम्नोक्त कौनसे व्याधी में मिलता है ?
अ) साहसज राजयक्ष्मा ब) क्षयज राजयक्ष्मा
क) वेगसंधारणज राजयक्ष्मा ड) विषमासनज राजयक्ष्मा
'Ansaparshva-Abhitapshcha' in which of the following this symptom is observed ?
A) Sahasaj Rajayakshma B) Kshayaj Rajayakshma
C) Vegasandharanaj Rajayakshma D) Vishamasanaj Rajayakshma



163. 'तत् संपृक्तं वायुना दूषितेन तत् प्राबल्यात् उच्यते' हा संदर्भ खालील कोणत्या व्याधीशी संबंधित आहे ?
अ) आमवात ब) उरुस्तम्भ क) वातरक्त ड) वातव्याधी
'तत् संपृक्तं वायुना दूषितेन तत् प्राबल्यात् उच्यते' यह संदर्भ निम्नोक्त कौनसे व्याधी से संबंधित है ?
अ) आमवात ब) उरुस्तम्भ क) वातरक्त ड) वातव्याधी
'Tat Sampriktam Vayuna Dushiten Tat Prabalyat Ucchate'
above reference is related to which of the following disease ?
A) Amvata B) Urusthambha C) Vatrakta D) Vatavyadhi
164. निम्नोक्तपैकी कोणत्या व्याधीत षडधरण चुर्ण चा उपयोग करावा ?
अ) कोष्ठगतवात ब) आमवात क) आमाशयगतवात ड) गुल्फवात
निम्नोक्त में से किस में षडधरण चुर्ण का उपयोग करना चाहिये ?
अ) कोष्ठगतवात ब) आमवात क) आमाशयगतवात ड) गुल्फवात
In which of the following "Shaddharan churna" be used ?
A) Koshtagatavata B) Amavata
C) Amashayagatavata D) Gulphavata
165. जागतीक आरोग्य संघटनेनुसार, खालीलपैकी कोणत्या व्याधीमध्ये व्हीटॅमीन ए क्रमशः दोन दिवस देण्यास सांगितले आहे ?
अ) मम्पस ब) व्हॅरीसेला क) व्हॅरीओला ड) मिझल्स
जागतीक आरोग्य संघटना के अनुसार, निम्नोक्त कौनसे व्याधी में व्हीटॅमीन ए क्रमशः दो दिन देना चाहिये ?
अ) मम्पस ब) व्हॅरीसेला क) व्हॅरीओला ड) मिझल्स
With reference to World Health Organisation, in which of the following vitamin A should be administered ?
A) Mumps B) Varicella C) Variolla D) Measles
166. अल्पदोष, मृदुकोष्ठी तथा स्निग्ध व्यक्तिमध्ये कोणती बस्ती देतात ?
अ) युक्तरथ बस्ती ब) शमन बस्ती क) माधुतैलिक बस्ती ड) सिद्ध बस्ती
अल्पदोष, मृदुकोष्ठी तथा स्निग्ध व्यक्ति को कौनसी बस्ती देनी चाहिए ?
अ) युक्तरथ बस्ती ब) शमन बस्ती क) माधुतैलिक बस्ती ड) सिद्ध बस्ती
Which type of Basti is indicated in Alpadosha, Mrudukosthi and Snigdha type of person ?
A) Yuktaratha Basti B) Shamana Basti
C) Madhutailic Basti D) Siddha Basti
167. Guillain Barre Syndrome मध्ये काय प्रभावित होते ?
अ) Peripheral nervous system ब) Central nervous system
क) अ आणि ब दोन्ही ड) यापैकी नाही
Guillain Barre Syndrome में क्या प्रभावित होता है ?
अ) Peripheral nervous system ब) Central nervous system
क) अ तथा ब दानों ड) इनमें से नहीं
Guillain Barre Syndrome affects
A) Peripheral nervous system B) Central nervous system
C) A and B D) None of these



168. अष्टांगहृदयानुसार वमनप्रवरवेगांची संख्या असते
अ) 6 ब) 8 क) 10 ड) 12
अष्टांगहृदयानुसार वमनप्रवरवेगों की संख्या है
अ) 6 ब) 8 क) 10 ड) 12
According to Ashtangahruday numbers of Vamanapravervega are
A) 6 B) 8 C) 10 D) 12
169. ECT म्हणजे काय ?
अ) Electro Cardio Tools ब) Electro Convulsive Therapy
क) Electro Convulsive Theory ड) Electro Cardio Therapy
ECT किसके लिए कहा गया है ?
अ) Electro Cardio Tools ब) Electro Convulsive Therapy
क) Electro Convulsive Theory ड) Electro Cardio Therapy
ECT stands for
A) Electro Cardio Tools B) Electro Convulsive Therapy
C) Electro Convulsive Theory D) Electro Cardio Therapy
170. स्त्रियांमध्ये उत्तरबस्ती साठी पुष्पनेत्राचे प्रमाण किती असते ?
अ) ५ अंगुल ब) १० अंगुल क) १२ अंगुल ड) १५ अंगुल
स्त्रियों में उत्तरबस्ती हेतु पुष्पनेत्र का प्रमाण कितना होना चाहिए ?
अ) ५ अंगुल ब) १० अंगुल क) १२ अंगुल ड) १५ अंगुल
Length of "Pushpa Netra" for females "Uttar Basti" should be
A) 5 Angula B) 10 Angula C) 12 Angula D) 15 Angula
171. 'उरुस्तंभ विनाशक' योग आहे
अ) हरीतकी योग ब) मधुदक योग क) पिप्पली योग ड) वरीलपैकी सर्व
'उरुस्तंभ विनाशक' योग है
अ) हरीतकी योग ब) मधुदक योग क) पिप्पली योग ड) उपर्युक्त सभी
Which of the following yoga used for "Urusthamba Vinashaka" ?
A) Haritaki yoga B) Madhudaka yoga
C) Pippali yoga D) All of above
172. रक्तमोक्षणाची अधिकतम मात्रा आहे
अ) १ प्रस्थ ब) $\frac{1}{2}$ प्रस्थ क) १ कुडव ड) $\frac{1}{2}$ कुडव
रक्तमोक्षण की अधिकतम मात्रा है
अ) १ प्रस्थ ब) $\frac{1}{2}$ प्रस्थ क) १ कुडव ड) $\frac{1}{2}$ कुडव
Maximum amount of blood letting is
A) 1 prastha B) $\frac{1}{2}$ prastha C) 1 kudava D) $\frac{1}{2}$ kudava



173. कोणते व्याधि आमप्रदोषज आहेत ?

अ) ग्रहणी, अतिसार ब) उदर, ग्रहणी क) अलसक, विसुचिका ड) ज्वर, ग्रहणी
कौनसे व्याधि आमप्रदोषज है ?

अ) ग्रहणी, अतिसार ब) उदर, ग्रहणी क) अलसक, विसुचिका ड) ज्वर, ग्रहणी

Which of these is Ama Pradoshaja Vyadhi ?

A) Grahani, Atisara B) Udara, Grahani
C) Alasaka, Visuchika D) Jwara, Grahani

174. खालीलपैकी कोणता कवल प्रकार आहे ?

अ) प्रसादी ब) स्नेही क) शोधन ड) वरीलपैकी सर्व
निम्न में कौनसा कवल का प्रकार है ?

अ) प्रसादी ब) स्नेही क) शोधन ड) उपरोक्त सभी

Which of these is type of Kavala ?

A) Prasadi B) Snehi C) Shodhana D) All of the above

175. सम्यक स्नेहनाची लक्षणे मिळाल्यानंतर विरेचन कितव्या दिवशी द्यावे ?

अ) 4 थ्या दिवशी ब) 3 च्या दिवशी
क) 2 च्या दिवशी ड) वरीलपैकी कोणत्याही एक दिवशी

सम्यक स्नेहन के लक्षण मिलने के पश्चात विरेचन कौनसे दिन देना चाहिये ?

अ) 4 थे दिन ब) 3 रे दिन
क) 2 रे दिन ड) उपरोक्त में से कोई भी एक दिन

After observing Samyak Lakshan of Snehana, on which day one should administer Virechana ?

A) On 4th day B) On 3rd day
C) On 2nd day D) On any one-day of above

176. चरकानुसार, उन्मादात् कशाचा विभ्रम होतो ?

अ) शील ब) चेष्टा क) ज्ञान ड) वरीलपैकी सर्व

चरक अनुसार, उन्माद में किसका विभ्रम होता है

अ) शील ब) चेष्टा क) ज्ञान ड) उपरोक्त सभी का

According to Charaka, Vibhrama of which of these takes place in Unmada ?

A) Sheela B) Cheshta C) Gyana D) All of these

177. प्राणकामीय रसायनपाद मध्ये भल्लातकाचे किती योग वर्णित आहेत ?

अ) 12 ब) 16 क) 8 ड) 10

प्राणकामीय रसायनपाद में भल्लातक के कितने योग वर्णित है ?

अ) 12 ब) 16 क) 8 ड) 10

Number of Bhallataka yoga elaborated in Pranakameeya Rasayana Pada are

A) 12 B) 16 C) 8 D) 10



178. निरूहबस्तीचा प्रत्यागम काल किती आहे ?
अ) 1 मुहुर्त ब) 4 मुहुर्त क) 6 मुहुर्त ड) 8 मुहुर्त
निरूहबस्ती का प्रत्यागम काल कितना है ?
अ) 1 मुहुर्त ब) 4 मुहुर्त क) 6 मुहुर्त ड) 8 मुहुर्त
Maximum retention time of Niruha Basti
A) 1 Muhurta B) 4 Muhurta C) 6 Muhurta D) 8 Muhurta
179. मांसमेदोगत वायुत चिकित्सा देतात (वाग्भटानुसार)
अ) अनुवासन, विरेचन ब) वमन, विरेचन क) विरेचन, निरूह ड) स्वेदन, अभ्यंग
वाग्भट अनुसार मांसमेदोगत वायु की चिकित्सा है
अ) अनुवासन, विरेचन ब) वमन, विरेचन क) विरेचन, निरूह ड) स्वेदन, अभ्यंग
According to Vagbhata treatment of Mansamedogata vayu is
A) Anuvasana, Virechana B) Vamana, Virechana
C) Virechana, Niruha D) Swedana, Abhyanga
180. चरकानुसार, धैर्यचे ज्ञान कोणत्या अनुमानाने केले जाते ?
अ) अविषादेन ब) प्रतिषेधेन क) व्यवसायेन ड) अलौल्येन
चरक अनुसार, धैर्य का ज्ञान किस अनुमान के द्वारा किया जाता है ?
अ) अविषादेन ब) प्रतिषेधेन क) व्यवसायेन ड) अलौल्येन
According to Charaka Dyana of Dhairyam can be inferred on the basis of
A) Avishaden B) Pratishedhen C) Vyavasayena D) Alaulyena
181. दग्धाचे कोणते प्रकारात पित्तज विद्रधिप्रमाणे चिकित्सा करतात ?
अ) प्लूष्ट ब) दुर्दग्ध क) सम्यक्दग्ध ड) अतिदग्ध
दग्ध के कौन से प्रकार में पित्तज विद्रधिवत् चिकित्सा की जाती है ?
अ) प्लूष्ट ब) दुर्दग्ध क) सम्यक्दग्ध ड) अतिदग्ध
Which type of Burn is treated on lines of Pittaja Vidradhi ?
A) Plooshta B) Durdagha
C) Samyakadagha D) Atidagha
182. रसक्रियाचा प्रयोग कोणत्या व्रणात करावा ?
अ) अबन्ध्य व्रणात ब) चलसंधिस्थ व्रण क) शुद्ध व प्रदुष्य व्रण ड) वरील सर्व
रसक्रिया का प्रयोग किस व्रण में किया जाता है
अ) अबन्ध्य व्रण ब) चलसंधिस्थ व्रण क) शुद्ध एवं प्रदुष्य व्रण ड) उपरोक्त सभी
Where does 'Rasakriya' is indicated ?
A) Wound contraindicated for Bandaging B) Wound situated over movable joints
C) Clean as well as unclean wound D) All above
183. क्षतज विद्रधि कशाचा उपद्रव आहे ?
अ) आमशोफ छेदन ब) पच्यमानशोफ छेदन क) पक्वशोफ छेदन ड) अ व ब
क्षतज विद्रधि यह किस का उपद्रव है ?
अ) आमशोफ छेदन ब) पच्यमानशोफ छेदन क) पक्वशोफ छेदन ड) अ एवं ब
Kshataja vidradhi is the complication of
A) Incision on Ama shopa B) Incision of Pachyaman shopa
C) Incision on Pakwa shopa D) A and B



184. सुश्रुतानुसार गुदा व मेंद्राचे स्थानी कसे छेदन करावे ?
अ) तिर्यक् ब) चंद्रमडलाकृत क) अर्ध चंद्राकार ड) ऋजू
सुश्रुत के अनुसार गुदा एवं मेद्र स्थान में किस प्रकारसे छेदन करे ?
अ) तिर्यक् ब) चंद्रमडलाकृत क) अर्ध चंद्राकार ड) ऋजू
What could be the type of Chhedan at the site of Guda and Mendhra as per Sushruta ?
A) Tiryak B) Chandramandalakrit
C) Ardha Chandrakar D) Straight
185. कोणत्या दोषाने रक्त दुषित झाल्यावर अलाबू द्वारा रक्त मोक्षण करावे ?
अ) वात ब) पित्त क) कफ ड) त्रिदोष
कौनसे दोष द्वारा रक्त दूषित होने पर अलाबू द्वारा रक्त मोक्षण करे ?
अ) वात ब) पित्त क) कफ ड) त्रिदोष
In which condition of vitiation of Rakta, the Raktamokshan is performed by Alabu ?
A) Vata B) Pitta C) Kapha D) Tridosh
186. अंगुली स्थानी कशा प्रकारचा बंध बांधावा ?
अ) कोश ब) मंडल क) स्थगिका ड) गोफणा
अंगुली स्थान किस प्रकार का बंध करे ?
अ) कोश ब) मंडल क) स्थगिका ड) गोफणा
Which type of Bandha is suitable for Anguli ?
A) Kosha B) Mandala C) Sthagika D) Gophana
187. सुश्रुतानुसार व्रण वस्तुंची संख्या किती ?
अ) 6 ब) 8 क) 10 ड) 12
सुश्रुत के अनुसार व्रण वस्तु की संख्या बताए
अ) 6 ब) 8 क) 10 ड) 12
How many 'Vranavastu' are mentioned by Sushruta ?
A) 6 B) 8 C) 10 D) 12
188. सुश्रुता वरील डल्हण टिकेत सर्व प्रकारच्या अर्शावर प्रभावी औषधि द्रव्य कोणती ?
अ) कुटज ब) हरितकी क) भल्लातक ड) अ व क
सुश्रुत के डल्हण टिका में निर्दिष्ट सभी प्रकार के अर्श में प्रभावी औषधि द्रव्य कौन से है ?
अ) कुटज ब) हरितकी क) भल्लातक ड) अ एवं क
Which are effective drugs in treatment of all sort of Arsha as described by Dalhana while commenting on Sushruta ?
A) Kutaj B) Haritaki C) Bhallatak D) A and C
189. सुश्रुतांनी पिपीलिकाचा प्रयोग कोणत्या व्याधिचे चिकित्साते सांगीतला आहे ?
अ) भगंदर ब) दकोदर क) परिस्नावी उदर ड) प्लीहोदर
सुश्रुत ने पिपीलिका का प्रयोग किस व्याधि की चिकित्सा दरम्यान बतलाया है ?
अ) भगंदर ब) दकोदर क) परिस्नावी उदर ड) प्लीहोदर
In which context Sushruta has mentioned application of Pipilika for treatment ?
A) Bhagandar B) Dakodar C) Parishravi udar D) Plihodar



190. मर्फीचे परीक्षण कोणत्या व्याधित आढळते ?
अ) उंडूकपुच्छ शोथ ब) अग्न्याशय शोथ क) पित्ताशय शोथ ड) डायव्हर्टीक्युलायटीस
मर्फी का परीक्षण किस व्याधि में पाया जाता है ?
अ) उंडूकपुच्छ शोथ ब) अग्न्याशय शोथ क) पित्ताशय शोथ ड) डायव्हर्टीक्युलायटीस
Where does Murphy's sign is seen positive ?
A) Appendicitis B) Pancreatitis C) Cholecystitis D) Diverticulitis
191. पॉट्सचा भग्न कोणत्या संधिस्थानी होतो ?
अ) मणिबंध ब) गुल्फ क) जानु ड) कूर्पर
पॉटस् का भग्न किस संधिस्थान में होता है ?
अ) मणिबंध ब) गुल्फ क) जानु ड) कूर्पर
Where does the Pott's fracture occurs ?
A) Wrist joint B) Ankle joint C) Knee joint D) Elbow joint
192. स्टॅगहार्न मूत्राशमरीचे स्थान कोणते ?
अ) मूत्राशय ब) गविनी क) वृक्क ड) मूत्रप्रसेक
स्टॅगहार्न मूत्राशमरी का स्थान कौन सा है ?
अ) मूत्राशय ब) गविनी क) वृक्क ड) मूत्रप्रसेक
What is the site of 'Staghorn' calculus ?
A) Bladder B) Ureter C) Kidney D) Urethra
193. गर्भिणी मध्ये पित्तज परिकर्तिका साठी काश्यपोक्त द्रव्ये कोणती आहेत ?
अ) रक्तचंदन लोध व कमल ब) यष्टिमधु, हंसपादी व धान्यक
क) शालपर्णि, पृश्निपर्णी व कटेरी ड) सारिवा, मंजिष्ठा, मोच रस
गर्भिणी में पैत्तिक परिकर्तिका की चिकित्सा हेतु काश्यप में कौन द्रव्यें बतलायी है ?
अ) रक्तचंदन, लोध एवं कमल ब) यष्टिमधु, हंसपादी एवं धान्यक
क) शालपर्णि, पृश्निपर्णी एवं कटेरी ड) सारिवा, मंजिष्ठा एवं मोच रस
Which drugs are mentioned by Kashyapa for treatment of Paitik Parikartika ?
A) Raktachandan, Lodh and Kamal B) Yashtimadhu, Hamsapadi and Dhanyaka
C) Shalparni, Prushniparni and Kateri D) Sariva, Manjishtha and Mochrasa
194. 'हिकका' हे लक्षण सुश्रुतानुसार कोणत्या स्थानातील विद्रधित आढळून येते ?
अ) गुद ब) बस्ति क) नाभि ड) प्लिहा
'हिकका' यह लक्षण सुश्रुत के अनुसार किस स्थान हे विद्रधि में दिखाई देना है ?
अ) गुद ब) बस्ति क) नाभि ड) प्लिहा
Where does the Abscess is located when 'Hikka' is the feature as per Sushruta ?
A) Guda B) Basti C) Nabhi D) Pliha
195. भल्लातकास्थि प्रमाणे अशमरी कोणत्या प्रकारात आढळतो ?
अ) वातज ब) पित्तज क) कफज ड) शुक्रज
भल्लातकास्थि सन्निभ अशमरी किस प्रकार में होता है ?
अ) वातज ब) पित्तज क) कफज ड) शुक्रज
In which type of urinary calculus the stone is alike to Bhallatakasthi ?
A) Vataj B) Pittaj C) Kaphaj D) Shukraja



202. क्विन्सी कश्याला म्हणतात ?

अ) पेरीटॉनसिलाईटिस

क) गलपार्श्वशोथ

क्विन्सी किसे कहते हैं ?

अ) पेरीटॉनसिलाईटिस

क) गलपार्श्वशोथ

Quinsy is

A) Peritonsillitis

C) Retropharyngeal inflammation

ब) पॅरॉटॉनसिलर विद्रधि

ड) पेरीटॉनसिलर विद्रधि

ब) पॅरॉटॉनसिलर विद्रधि

ड) पेरीटॉनसिलर विद्रधि

B) Paratonsillar abscess

D) Peritonsillar abscess

203. नासागत रक्तस्राव करणाऱ्या धमनीचे नाव काय आहे ?

अ) सुपेरिअर लॅबिअल धमनी

क) पूर्व इथमॉयडल धमनी

नासागत रक्तस्राव करनेवाली धमनी का नाम क्या है ?

अ) सुपेरिअर लॅबिअल धमनी

क) पूर्व इथमॉयडल धमनी

Artery of epistaxis is name given to

A) Superior labial artery

C) Anterior ethmoidal artery

ब) स्पेन्हो पॅलॉटाईन धमनी

ड) पश्चिम इथमॉयडल धमनी

ब) स्पेन्हो पॅलॉटाईन धमनी

ड) पश्चिम इथमॉयडल धमनी

B) Spheno-palatine artery

D) Posterior ethmoidal artery

204. अर्म व्याधितील रक्तार्म प्रकार कोणी वर्णन केले ?

अर्म रोग में रक्तार्म का वर्णन किस ने किया है ?

अ) सुश्रुत

ब) योगरत्नाकर

क) वाग्भट

ड) माधवकर

Who has described Raktarma as a variety of Arma ?

A) Sushruta

B) Yoga-ratnakar

C) Vagbhata

D) Madhavkar

205. खालीलपैकी कोणती व्याधी केवळ औषधि साध्य आहे ?

निम्न में से कौनसा रोग सिर्फ औषधि साध्य है ?

अ) शुक्तिका

ब) निमेष

क) पोथकी

ड) क्रिमीग्रंथी

Which of the disease is treatable by medicine only ?

A) Shuktika

B) Nimesh

C) Pothaki

D) Krimigranthi

206. घ्राणेंद्रियाची देवता आहे

घ्राणेंद्रिय की देवता है

अ) भूमी

ब) सूर्य

क) अग्नी

ड) इन्द्र

Dewata of Ghranendriya is

A) Bhoomi

B) Surya

C) Agni

D) Indra

207. खालीलपैकी कोणती व्याधि असाध्य आहे ?

निम्न में से कौनसा रोग असाध्य है ?

अ) उत्पात्

ब) उन्मंथ

क) तन्त्रीका

ड) विदारी

Which of the disease is Asadhya ?

A) Utpat

B) Unmantha

C) Tantrika

D) Widari



208. बाह्य कर्णगुहेची लांबी आहे
बाह्य कर्णगुहा की लम्बाई होती है
अ) 2.4 सें.मी. ब) 2.4 मि.मि. क) 2.5 मि.मि. ड) 3.1 सें.मी.
Length of external acoustic (Auditory) meatus is
A) 2.4 cm B) 2.4 mm C) 2.5 mm D) 3.1 cm
209. खालीलपैकी कोणता व्याधि दृष्टिनाशासाठी अल्पजवळ्या हेतू आहे ?
अ) क्षय (कॉक्स) ब) न्यूमोनिया क) रूबिओसिस ड) फिरंग
निम्न में से कौनसा रोग दृष्टि नाश के लिए अल्प नजदिक हेतु है ?
अ) क्षय (कॉक्स) ब) न्यूमोनिया क) रूबिओसिस ड) फिरंग
Which of the following disease is a relatively minor cause of blindness ?
A) Kochs B) Pneumonia C) Rubiosis D) Syphilis
210. सेकंडरी ग्लॉकोमा साधारणतः कोणत्या वयात होतो ?
अ) कोणत्याही वयात ब) मध्यम वयात क) बालवयात ड) वृद्धापकाळात
सेकंडरी ग्लॉकोमा सामान्यतः यह किस उम्र में होता है ?
अ) कौनसेही उम्र में ब) मध्य उम्र में क) शिशु उम्र में ड) वृद्धकाल में
Secondary glaucoma can occur at
A) Any age B) Adult age C) Juvenile age D) Old age
211. “स्रावं स्रवेदुष्णं अतीवरूक्च” हे लक्षण खालील व्याधित आढळते.
अ) अत्रण शुक्र ब) सत्रण शुक्र क) कर्णिका शोथ ड) कर्णिका विद्ध
उपरोक्त लक्षण निम्न लिखित रोग में मिलते हैं ।
अ) अत्रण शुक्र ब) सत्रण शुक्र क) कर्णिका शोथ ड) कर्णिका विद्ध
“Stravam Stravedushnam Ativa-Rukcha” is observed in following disease.
A) Avrana - Shukra (Corneal Opacity) B) Savrana - Shukra (Corneal Ulcer)
C) Karnika Shotha (Keratitis) D) Karnika-Vidha (Corneal Perforation)
212. नेत्राचे साध्य रोग किती आहेत ?
नेत्र के साध्य रोग कितने है ?
अ) 72 ब) 52 क) 45 ड) 22
The number of Sadhya Netra Rogas are
A) 72 B) 52 C) 45 D) 22
213. खालीलपैकी कोणता संधिगत व्याधि नाही ?
निम्न में से कौनसा संधिगत रोग नहीं है ?
अ) पूयालस ब) अलजी क) क्रिमिग्रंथी ड) पिष्टक
Which of these is not a Sandhigata Roga ?
A) Puyalasa B) Alaji C) Krimigranthi D) Pishtaka



214. जिनजीवल सर्र्विक्स असे स्थान आहे की, तिथून दन्तपुप्पुटक व्याधी
अ) सुरु होतात ब) थांबतात क) रक्तस्राव होतो ड) उपद्रव होतात
जिनजीवल सर्र्विक्स ऐसा स्थान है, जहाँ से दन्तपुप्पुटक रोग
अ) शुरु होते हैं ब) रुकते है क) रक्तस्राव होता है ड) उपद्रव होते हैं
The gingival cervix is the location where gum disease
A) Starts B) Stopped C) Bleeds D) Complication starts
215. “दृष्टि भृशं विह्वलयति” हे लक्षण खालील पटलगत विकृतित आढळते ।
उपरोक्त लक्षण अधोलिखित विकृती में दिखता है ।
अ) प्रथम पटल ब) द्वितीय पटल क) तृतीय पटल ड) चतुर्थ पटल
“Drushti Bhrusham Vihvalayati” such symptom is observed in following disorder
A) First patala B) Second patala C) Third patala D) Fourth patala
216. मॅक्झीलरी (maxillary air sinus) वायुविवराचे ऑस्टीअम (Ostium) उघडते
मॅक्झीलरी (maxillary air sinus) वायुविवर का ऑस्टीअम खुलता है
अ) इनफन्डीबुलम ब) हियाटस सेमित्युनॅरिस
क) बुला इथमॉयडॅलिस ड) अनसिनेट प्रोसेस
Ostium of the maxillary air sinus opens in
A) Infundibulum B) Hiatus semilunaris
C) Bulla Ethmoidalis D) Uncinate process
217. पित्तविदग्ध दृष्टि व्याधिचा संबंध कोणत्या पटलाशी आहे ?
पित्तविदग्ध दृष्टि रोग का सम्बंध किस पटल से है ?
अ) बाह्य पटल ब) द्वितीय पटल क) तृतीय पटल ड) चतुर्थ पटल
Pitta-Vidhagdha Drishti involves in
A) Bahya patala B) Second patala C) Third patala D) Fourth patala
218. श्रेष्ठ चक्षुष्य आहे
श्रेष्ठ चक्षुष्य है
अ) गुडूची ब) शतावरी क) त्रिफला ड) मध
Best Chakshushya is
A) Guduchi B) Shatavari C) Triphala D) Madhu
219. स्नेहन अंजन खालील आचार्यांनी वर्णन केले
स्नेहन अंजन निम्न में से आचार्य ने वर्णित किया
अ) चरक ब) सुश्रुत क) वाग्भट ड) शार्ङ्गधर
Snehana Anjana is described by Acharya
A) Charaka B) Sushruta C) Vagbhata D) Sharangdhar
220. कर्णात एकूण सिरा असतात
कर्ण में कुल सिरा होती है
अ) 24 ब) 12 क) 10 ड) 02
Number of Siras present in Karna
A) 24 B) 12 C) 10 D) 02



221. सुश्रुतानुसार रजोनिवृत्तीचे वय
अ) 30 ब) 40 क) 45 ड) 50
सुश्रुतमतानुसार रजोनिवृत्ती की आयु
अ) 30 ब) 40 क) 45 ड) 50
According to Sushruta age of menopause is
A) 30 B) 40 C) 45 D) 50
222. गुंजाफल सदृश आर्तव स्राव रंग कोणी सांगितला आहे ?
अ) सुश्रुत ब) चरक क) अष्टांगहृदय ड) वंगसेन
गुंजाफल के समान आर्तव स्राव रंग किस ने कहा है ?
अ) सुश्रुत ब) चरक क) अष्टांगहृदय ड) वंगसेन
Colour of menstrual blood is like gunjaphal described by whom ?
A) Sushruta B) Charaka
C) Ashtanga Hridaya D) Vangasen
223. आठव्या महिन्यात प्रसूत झालेला गर्भ खालीलपैकी कोणत्या कारणामुळे मरतो ?
अ) अग्नि असंयोग ब) ओज अस्थिरता क) अ एवं ब ड) वरीलपैकी एकही नाही
आठवें महिने में प्रसूत गर्भ निम्नलिखित कौन से कारण से मर जाता है ?
अ) अग्नि असंयोग ब) ओज अस्थिरता क) अ और ब ड) उपरोक्त में से कोई नहीं
The foetus delivered at 8th month of pregnancy died due to
A) Lack of Agni B) Oja Asthirata C) A and B D) None of the above
224. गायनॅकॉर्ड पेल्विस _____ असते.
अ) अॅन्टीरो-पोस्टेरीयर ओव्हल ब) राऊंड
क) ट्रायंग्युलर ड) ट्रान्सवर्सली ओव्हल
गायनॅकॉर्ड पेल्विस _____ होता है।
अ) अॅन्टीरो-पोस्टेरीयर ओव्हल ब) राऊंड
क) ट्रायंग्युलर ड) ट्रान्सवर्सली ओव्हल
Gynaecoid Pelvis is
A) Antero-posteriorly oval B) Round
C) Triangular D) Transversely Oval
225. स्त्रीच्या योनिमधून 'किंशुकोदक' सदृश्य स्राव सूचक आहे
अ) पुत्रोत्पत्ती ब) पुत्री उत्पत्ती क) नपुंसक उत्पत्ती ड) गर्भस्राव
स्त्री की योनि से 'किंशुकोदक' सदृश्य स्राव सूचक है
अ) पुत्र उत्पत्ती का ब) पुत्री उत्पत्ती का क) नपुंसक उत्पत्ती ड) गर्भस्राव
In females, vaginal discharge like 'Kinshukodak' is indicator of
A) Putrotpatti B) Putri Utpatti
C) Napunsaka Utpatti D) Garbhashrav



226. शूनास्पर्शाक्षमा स्रवेत् । कोणत्या व्याधिचे लक्षण आहे ?
अ) अचरणा योनिव्यापद् ब) अन्तर्मुखी योनिव्यापद् क) परिप्लुता योनिव्यापद् ड) वामिनी योनिव्यापद्
शूनास्पर्शाक्षमा स्रवेत् । किस व्याधी का लक्षण है ?
अ) अचरणा योनिव्यापद् ब) अन्तर्मुखी योनिव्यापद्
क) परिप्लुता योनिव्यापद् ड) वामिनी योनिव्यापद्
Shunasparshakshama shravet refers to
A) Acharana Yonivyapad B) Antarmukhi Yonivyapad
C) Paripluta Yonivyapad D) Vamini Yonivyapad
227. गर्भावस्थेत महिलांना रोज लोहाची इतकी गरज असते
अ) 100 मि. ग्रॅ. ब) 200 मि. ग्रॅ. क) 300 मि. ग्रॅ. ड) 400 मि. ग्रॅ.
गर्भावस्था में प्रतिदिन महिलाओं को लौह सत्व की आवश्यकता होती है
अ) 100 मि. ग्रॅ. ब) 200 मि. ग्रॅ. क) 300 मि. ग्रॅ. ड) 400 मि. ग्रॅ.
What is the daily requirement of elemental Iron in average in pregnant woman ?
A) 100 mgs B) 200 mgs C) 300 mgs D) 400 mgs
228. मक्कलशूलाचे कारण
अ) गर्भविकृति ब) अपरा विकृति
क) अशुद्ध रक्त गर्भाशयात साठून राहणे ड) कोणतेही नाही
मक्कलशूल का कारण है
अ) गर्भविकृति ब) अपरा विकृति
क) अशुद्ध रक्त गर्भाशय में संग्रह होना ड) कोई नहीं
The cause of Makkala-Shoola
A) Garbha Vikruti
B) Apra Vikruti
C) Accumulate the impure blood inside to uterine cavity
D) None
229. कुर्यात् विण्मूत्रसंगार्ति शोषं योनि मुखस्य च । कोणत्या योनिव्यापदाचे हे लक्षण आहे ?
अ) परिप्लुता ब) उपप्लुता क) शुष्का ड) वातला
कुर्यात् विण्मूत्रसंगार्ति शोषं योनि मुखस्य च । यह कौन से योनिव्यापद् का लक्षण है ?
अ) परिप्लुता ब) उपप्लुता क) शुष्का ड) वातला
Kuryat Vinmutrasangarti Shosham Yoni । is a Laxana of which Yonivyapada ?
A) Paripluta B) Upapluta C) Shushka D) Vatala
230. कर्णिनी योनिव्यापदातील विकृति कोणती ?
अ) वात आणि रक्त ब) पित्त व रक्त क) कफ आणि रक्त ड) त्रिदोष
कर्णिनी योनिव्यापद में कौनसी विकृति होती है ?
अ) वात और रक्त ब) पित्त और रक्त क) कफ और रक्त ड) त्रिदोष
What is the Vikruti in Karnini Yonivyapad ?
A) Vaat and Rakta B) Pitta and Rakta
C) Kapha and Rakta D) Tridosh



231. स्त्रीयामध्ये अपत्यमार्गात उत्तरबस्ति नेत्र प्रविष्ट केले जाते
अ) 2 अंगुळ ब) 4 अंगुळ क) 6 अंगुळ ड) नेत्रप्रवेश करू नये
स्त्रीयों के अपत्य मार्ग में उत्तरबस्ति नेत्र प्रविष्ट किया जाता है
अ) 2 अंगुल ब) 4 अंगुल क) 6 अंगुल ड) नेत्रप्रवेश वर्जित है
In females, the Uttarbasti Netra inserted in vaginal canal (Apatyamarg)
A) 2 Angul B) 4 Angul
C) 6 Angul D) Netrapravesha contra indicated
232. सुश्रुतानुसार आसन्न प्रसवाला आकण्ठ प्यायला देतात
अ) दूध ब) इक्षुरस क) पेया ड) यवागु
सुश्रुतानुसार आसन्न प्रसवा को आकण्ठ पिलाते है
अ) दूध ब) इक्षुरस क) पेया ड) यवागु
According to Sushruta, it is given to Asanna Prasava for drinking
A) Milk B) Ikshurasa C) Peya D) Yavagu
233. अरजस्का योनिव्यापदाचे वर्णन कोणत्या आचार्यानी केले आहे ?
अ) चरक ब) सुश्रुत क) काश्यप ड) भावप्रकाश
अरजस्का योनिव्यापद का वर्णन किस आचार्य ने किया है ?
अ) चरक ब) सुश्रुत क) काश्यप ड) भावप्रकाश
'Arajaska Yonivyapad' is described by which Acharya ?
A) Charaka B) Sushruta C) Kashyap D) Bhavprakash
234. किंशुकोदक वर्णी स्राव कोणत्या प्रदराचे लक्षण आहे ?
अ) वातिक ब) पैत्तिक क) कफज ड) सान्निपातिक
किंशुकोदक वर्णी स्राव किस प्रदर का लक्षण है ?
अ) वातिक ब) पैत्तिक क) कफज ड) सान्निपातिक
'Kinshukodak Varni Srava' is Laxan of which type of Pradara ?
A) Vatika B) Paitika C) Kaphaja D) Sannipatik
235. 'योनिर्गच्छते एक शिरो भुज ...' कोणत्या मूढगर्भाचे लक्षण आहे ?
अ) कील ब) प्रतिखुर क) बीजक ड) परीघ
'योनिर्गच्छते एक शिरो भुज ...' किस मूढगर्भ का लक्षण है ?
अ) कील ब) प्रतिखुर क) बीजक ड) परीघ
'Yonirgachchate Eka Shiro Bhuja ...' is a Laxan of which Moodha Garbha ?
A) Keel B) Pratikhura C) Beejak D) Parigha
236. मातृस्तन्यातील घटक PABA (Para Amino Benzoic Acid) हे बालकाचा कोणत्या संक्रमणापासून बचाव करतो ?
अ) E.Coli ब) Vibrio Cholera
क) Plasmodium Vivax ड) Entamoeba histolytica
मातृस्तन्य में उपस्थित PABA (Para Amino Benzoic Acid) शिशु को किस संक्रमण से बचाती है ?
अ) E.Coli ब) Vibrio Cholera
क) Plasmodium Vivax ड) Entamoeba histolytica
PABA (Para Amino Benzoic Acid) present in breast milk prevents the infection of
A) E.Coli B) Vibrio Cholera
C) Plasmodium Vivax D) Entamoeba histolytica



237. कोणत्या रोगाच्या लक्षणामध्ये “श्वासक्ष्वयथुसङ्कुला” चे वर्णन आढळते ?
अ) उल्बक रोग ब) उत्फुल्लिका रोग क) अंधपूतना ड) अहिपूतना
किस रोग के लक्षणों में “श्वासक्ष्वयथुसङ्कुला” का वर्णन मिलता है ?
अ) उल्बक रोग ब) उत्फुल्लिका रोग क) अंधपूतना ड) अहिपूतना
“श्वासक्ष्वयथुसङ्कुला” is described as a clinical feature in which of the following disease ?
A) Ulbaka Roga B) Uthphullika Roga
C) Andhaputana D) Ahiputana
238. खालीलपैकी कोणते द्रव्य काश्यपोक्त “संवर्धन घृताचा” घटक द्रव्य नाही ?
अ) खदिर ब) पृश्निपर्णी क) सैधव लवण ड) अतिविषा
निम्नलिखित में से कौनसा द्रव्य काश्यपोक्त “संवर्धन घृत” का घटक द्रव्य नहीं है ?
अ) खदिर ब) पृश्निपर्णी क) सैधव लवण ड) अतिविषा
Which of the following is not an ingredient of “Samvardhan Ghrita” described in Kashyap Samhita ?
A) Khadir B) Prishniparni C) Saindhav Lavan D) Ativisha
239. “लिटल्स डिजीज” चे सामान्य नाव _____ आहे.
अ) Cerebral palsy ब) Muscular Dystrophy
क) Down's syndrome ड) Mental Retardation
“लिटल्स डिजीज” का सामान्य नाम _____ है।
अ) Cerebral palsy ब) Muscular Dystrophy
क) Down's syndrome ड) Mental Retardation
“Little's disease” is commonly known as
A) Cerebral palsy B) Muscular Dystrophy
C) Down's syndrome D) Mental Retardation
240. “ट्रायपॉड साईन” हे _____ व्याधीत आढळते.
अ) डिप्थेरीया ब) पोलीओ मायलायटीस
क) मिसल्स ड) टिटॅनस
“ट्रायपॉड साईन” ये लक्षण निम्नलिखित कौन से व्याधी में पाया जाता हैं ?
अ) डिप्थेरीया ब) पोलीओ मायलायटीस
क) मिसल्स ड) टिटॅनस
“Tripod sign” is seen in _____ disease.
A) Diphtheria B) Poliomyelitis C) Measles D) Tetanus
241. “सशर्करातिमूत्रत्वं” कोणत्या व्याधीच्या संदर्भात वर्णन आहे ?
अ) अश्मरी रोग ब) प्रमेह क) ग्रहरोग ड) आमदोष
“सशर्करातिमूत्रत्वं” किस व्याधि के संदर्भ में वर्णित है ?
अ) अश्मरी रोग ब) प्रमेह क) ग्रहरोग ड) आमदोष
“सशर्करातिमूत्रत्वं” is described in context of which of the following disease ?
A) Ashmari Roga B) Prameha C) Graha Roga D) Amadosha



246. वृषण-अधिवृषनिका शोथ (Epididymo-orchitis) व्याधीचा उपद्रव आहे
अ) पाषाणगर्दभ ब) रोमांतीका क) घटसर्प ड) धनुर्वात
वृषण-अधिवृषनिका शोथ (Epididymo-orchitis) व्याधी का उपद्रव है
अ) पाषाणगर्दभ ब) रोमांतीका क) घटसर्प ड) धनुर्वात
Epididymo orchitis is a complication of _____ disease.
A) Pashangardabha B) Romantika
C) Ghatasarpa D) Dhnurvata
247. “पञ्च क्षीर दोष” कोणत्या संहिताकाराने वर्णन केले आहे ?
अ) चरक संहिता ब) सुश्रुत संहिता क) हारीत संहिता ड) भेल संहिता
“पञ्च क्षीर दोष” किस संहिताकार ने वर्णन किया है ?
अ) चरक संहिता ब) सुश्रुत संहिता क) हारीत संहिता ड) भेल संहिता
“Pancha kshira dosa” is described in which samhita ?
A) Charaka Samhita B) Sushruta Samhita
C) Harita Samhita D) Bhela Samhita
248. “कौमारभृत्यंमष्टानां तन्त्राणामाद्यमुच्यते” या सूत्राचा संदर्भ _____ आहे.
अ) काश्यप संहिता सूत्रस्थान ब) काश्यप संहिता विमानस्थान
क) काश्यप संहिता चिकित्सास्थान ड) काश्यप संहिता खिलस्थान
“कौमारभृत्यंमष्टानां तन्त्राणामाद्यमुच्यते” इस सूत्र का संदर्भ _____ है।
अ) काश्यप संहिता सूत्रस्थान ब) काश्यप संहिता विमानस्थान
क) काश्यप संहिता चिकित्सास्थान ड) काश्यप संहिता खिलस्थान
“कौमारभृत्यंमष्टानां तन्त्राणामाद्यमुच्यते” the reference of this verse is
A) Kashyap Samhita Sutrasthan B) Kashyap Samhita Vimansthan
C) Kashyap Samhita Chikitsasthan D) Kashyap Samhita Khilsthan
249. “त्रपुस” आणि “एर्वारू बीज” कोणत्या रोगाचे हेतू रूप वर्णन केलेले आहे ?
अ) अरुकीलिका ब) अरुषिका क) पाषाणगर्दभ ड) विसर्प रोग
“त्रपुस” और “एर्वारू बीज” किस रोग के विदान के रूप में वर्णित है ?
अ) अरुकीलिका ब) अरुषिका क) पाषाणगर्दभ ड) विसर्प रोग
“Trapusa” and “Ervaru beeja” are described as etiological agent of which of the following disease ?
A) Arkilika B) Arunshika C) Pashangardabha D) Visarpa Roga
250. प्राकृत 10 वर्षाच्या बालकामध्ये उर्ध्वभाग आणि अधोभागाचे (Upper segment : Lower segment) प्रमाण _____ असते.
अ) 1 : 1 ब) 1.8 : 1 क) 1.12 : 1 ड) 1.25 : 1
प्राकृत 10 वर्ष के बालक में उर्ध्व भाग एवं अधो भाग का अनुपात _____ होता है।
अ) 1 : 1 ब) 1.8 : 1 क) 1.12 : 1 ड) 1.25 : 1
The Upper segment : Lower segment ratio at 10 years of age in a normal child is
A) 1 : 1 B) 1.8 : 1 C) 1.12 : 1 D) 1.25 : 1



SPACE FOR ROUGH WORK

DIRECTORATE OF AYUSH, MUMBAI
PGA - CET 2014 - ANSWERKEY (Version - 11)

| Q | ANS | Q | ANS | Q | ANS | Q | ANS | Q | ANS | Q | ANS | Q | ANS | Q | ANS | | |
|----|-----|----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| 1 | B | 29 | D | 57 | D | 85 | C | 113 | D | 141 | A | 169 | BC | 197 | D | 225 | B |
| 2 | A | 30 | A | 58 | B | 86 | D | 114 | C | 142 | B | 170 | B | 198 | D | 226 | C |
| 3 | A | 31 | D | 59 | C | 87 | B | 115 | C | 143 | C | 171 | D | 199 | D | 227 | |
| 4 | A | 32 | B | 60 | D | 88 | C | 116 | A | 144 | | 172 | A | 200 | B | 228 | C |
| 5 | C | 33 | A | 61 | D | 89 | C | 117 | B | 145 | D | 173 | C | 201 | A | 229 | C |
| 6 | B | 34 | B | 62 | A | 90 | D | 118 | B | 146 | A | 174 | D | 202 | D | 230 | C |
| 7 | C | 35 | A | 63 | C | 91 | D | 119 | B | 147 | A | 175 | A | 203 | B | 231 | B |
| 8 | D | 36 | A | 64 | D | 92 | A | 120 | A | 148 | B | 176 | D | 204 | C | 232 | D |
| 9 | C | 37 | A | 65 | B | 93 | D | 121 | C | 149 | D | 177 | D | 205 | B | 233 | A |
| 10 | C | 38 | B | 66 | C | 94 | AC | 122 | B | 150 | D | 178 | A | 206 | A | 234 | A |
| 11 | B | 39 | C | 67 | C | 95 | C | 123 | A | 151 | A | 179 | C | 207 | B | 235 | C |
| 12 | C | 40 | A | 68 | A | 96 | D | 124 | C | 152 | C | 180 | A | 208 | A | 236 | C |
| 13 | A | 41 | C | 69 | C | 97 | D | 125 | A | 153 | B | 181 | C | 209 | D | 237 | B |
| 14 | D | 42 | D | 70 | D | 98 | B | 126 | C | 154 | A | 182 | D | 210 | A | 238 | D |
| 15 | B | 43 | A | 71 | C | 99 | A | 127 | D | 155 | D | 183 | D | 211 | B | 239 | A |
| 16 | C | 44 | D | 72 | B | 100 | C | 128 | A | 156 | C | 184 | C | 212 | B | 240 | B |
| 17 | A | 45 | B | 73 | D | 101 | D | 129 | C | 157 | D | 185 | C | 213 | D | 241 | A |
| 18 | D | 46 | C | 74 | D | 102 | B | 130 | A | 158 | B | 186 | | 214 | A | 242 | C |
| 19 | C | 47 | A | 75 | D | 103 | C | 131 | D | 159 | A | 187 | B | 215 | B | 243 | A |
| 20 | B | 48 | A | 76 | C | 104 | D | 132 | C | 160 | A | 188 | C | 216 | B | 244 | B |
| 21 | A | 49 | D | 77 | A | 105 | C | 133 | D | 161 | D | 189 | C | 217 | C | 245 | D |
| 22 | C | 50 | A | 78 | D | 106 | D | 134 | | 162 | B | 190 | C | 218 | C | 246 | A |
| 23 | D | 51 | A | 79 | A | 107 | A | 135 | C | 163 | C | 191 | B | 219 | C | 247 | C |
| 24 | B | 52 | A | 80 | D | 108 | A | 136 | B | 164 | C | 192 | C | 220 | B | 248 | B |
| 25 | A | 53 | B | 81 | A | 109 | C | 137 | C | 165 | D | 193 | B | 221 | D | 249 | A |
| 26 | D | 54 | A | 82 | A | 110 | C | 138 | C | 166 | C | 194 | C | 222 | B | 250 | A |
| 27 | C | 55 | D | 83 | B | 111 | A | 139 | A | 167 | A | 195 | B | 223 | C | | |
| 28 | B | 56 | B | 84 | B | 112 | A | 140 | C | 168 | | 196 | B | 224 | B | | |