

- (1) क्रोडपुट किसका पर्याय है ?  
(a) वराह पुट (b) लावक पुट  
(c) बालुका पुट (d) गजपुट
- (2) लावक पुट में प्रयोज्य ईधन है ?  
(a) उपले (b) तुष  
(c) कोयला (d) लकडी
- (3) निम्न में से हिंगुल है ?  
(a) HgS (b) HgO  
(c) HgCl<sub>2</sub> (d) HgO<sub>2</sub>
- (4) "मृदु सत्व पातनौ" किसे कहा गया है ?  
(a) पाताल कोष्ठी (b) अंगार कोष्ठी  
(c) पुट (d) वंकनाल
- (5) कौनसा कूपीपक्व योग तलस्थ प्राप्त होता है ?  
(a) रससिन्दूर (b) समीरपन्नग  
(c) रसकर्पूर (d) मल्लसिन्दूर
- (6) महापुट में कितने उपलों का प्रयोग निर्दिष्ट है ?  
(a) 1500 (b) 1000  
(c) 500 (d) 100
- (7) कूपीपक्व परिकल्पना के लिए किस यंत्र का प्रयोग किया जाता है ?  
(a) बालुका यंत्र (b) लवण यन्त्र  
(c) दोनों (d) दोला यंत्र
- (8) पारद के दोष होते हैं ?  
(a) 2 (b) 5  
(c) 7 (d) 12
- (9) शारंगर्धर के अनुसार क्षीरपाक परिकल्पना हेतु द्रव्य व दूध का अनुपात कितना होना चाहिए –  
(a) 1 : 8 (b) 8 : 1  
(c) 1 : 15 (d) 1 : 1
- (10) शारंगर्धर के अनुसार क्षीरपाक की मात्रा निर्दिष्ट है ?  
(a) 1 पल (b) 2 पल  
(c) 1/2 पल (d) 1 कर्ष

(11) अवलेह की शास्त्रीय मात्रा है –

- (a) 2 पल  
(c) 1/2 पल

- (b) 1 पल  
(d) 1 कर्ष

(12) तण्डुलोदक का प्रयोग निर्दिष्ट है –

- (a) अनुपानार्थ  
(c) व्रण शोधनार्थ

- (b) क्वाथ निमाणार्थ  
(d) चक्षु प्रक्षालानार्थ

(13) शारंगधर के अनुसार षडंगपानीय कल्पना में द्रव्य व दूध का अनुपात कितना होना चाहिए –

- (a) 1 : 6  
(c) 1 : 64

- (b) 6 : 1  
(d) 64 : 1

(14) निम्न में से किस द्रव्य का स्वरस पुटपाक विधि से निकाला जाना चाहिए –

- (a) आर्द्रक  
(c) वासा

- (b) ब्राह्मी  
(d) मण्डूकपर्णी

(15) पुट का प्रयोग किया जाता है –

- (a) भस्म निमाणार्थ  
(c) निर्वापणार्थ

- (b) शोधनार्थ  
(d) सभी

(16) द्विविधि विपाकवाद के समर्थक है ?

- (a) चरक  
(c) काश्यप

- (b) सुश्रुत  
(d) वाग्भट्ट

(17) Genital organs develops from -

- (a) Mullarian duct  
(c) Both

- (b) Wolfian duct  
(d) None

(18) नामकरण संस्कार किस दिन करने का निर्देश है ?

- (a) प्रथम दिन  
(c) दसवें दिन

- (b) पांचवे दिन  
(d) सोहलवें दिन

(19) किस मर्म पर आघात के परिणाम स्वरूप घ्राण शक्ति का नाश होता है –

- (a) फण  
(c) आवर्त

- (b) विटप  
(d) मन्या

(20) वस्ति किस प्रकार का मर्म है –

- (a) सद्यःप्राणहर  
(c) वैकल्यकर

- (b) कालान्तर प्राणहर  
(d) रुजाकर

(21) नासापुट की विस्तार का प्रमाण है –

- (a) द्वय अंगुल  
(c) चतुरंगुल

- (b) त्रिभागांगुल  
(d) पंचांगुल

(22) सुश्रुतानुसार श्रोणि में अस्थियों की संख्या होती है ?

- (a) 3  
(c) 5

- (b) 4  
(d) 6

(23) काश्यप संहिता के संस्कर्ता कौन हैं ?

- (a) वृद्धजीवक  
(c) वात्स्य

- (b) जीवक  
(d) काश्यप

(24) दुष्प्रजाता अध्याय किस संहिता में मिलता है –

- (a) चरक  
(c) काश्यप

- (b) सुश्रुत  
(d) हारीत

(25) सुश्रुतानुसार दौहदावस्था कौनसे माह में हो जाती है –

- (a) 3  
(c) 5

- (b) 4  
(d) 6

(26) रजस्वला स्त्री हेतु निषिद्ध है ?

- (a) नस्य  
(c) मैथुन

- (b) वमन  
(d) उपर्युक्त सभी

(27) विपुल व स्थूल शरीर किस महाभूत के प्राधान्य को दर्शाता है ?

- (a) पृथ्वी  
(c) वायु

- (b) आकाश  
(d) अग्नि

(28) मधुर रस की उत्पत्ति किस ऋतु में होती है ?

- (a) बसन्त  
(c) शिशिर

- (b) हेमन्त  
(d) ग्रीष्म

(29) अग्निकर्म किस ऋतु में निषिद्ध है –

- (a) शरद  
(c) हेमन्त

- (b) बसन्त  
(d) शिशिर

(30) केवल उष्ण उपचार किस दग्ध में निर्दिष्ट है –

- (a) प्लुष्ट  
(c) सम्यक

- (b) दुर्दग्ध  
(d) अतिदग्ध

(31) किस दग्ध के पश्चात मधु एवं सर्पि का लेप लगाते है –

- (a) प्लुष्ट  
(c) सम्यक

- (b) दुर्दग्ध  
(d) अतिदग्ध

(32) सुश्रुतानुसार दग्ध के भेद होते है ?

- (a) 2  
(c) 5

- (b) 3  
(d) 8

(33) नारायण तैल का प्रयोग निर्दिष्ट है –

- (a) उदर रोग में  
(c) दोनों में

- (b) वातव्याधि में  
(d) भग्न में

(34) रक्त प्रदर में उपयोगी द्रव्य है –

- (a) अशोक  
(c) नागकेशर

- (b) आरग्वध  
(d) सारिवा

(35) 'वर्तते तामसंख्येया गतिं तस्याहुरान्तिकीम्' – किस व्याधि के संदर्भ में कहा गया है –

- (a) रक्तपित्त  
(c) अपस्मार

- (b) उन्माद  
(d) राजयक्ष्मा

(36) सम्यक वमन के निर्धारण हेतु श्रेष्ठ मानक है ?

- (a) लैंगिकी  
(c) वेगिकी

- (b) आन्तिकी  
(d) कोई नहीं

(37) प्रमेह किस प्रकार की व्याधि है ?

- (a) आदिबल प्रवृत्त  
(c) दोनों

- (b) जन्मबल प्रवृत्त  
(d) औपसर्गिक

(38) सुश्रुत शरीर स्थान में अध्यायों की संख्या है ?

- (a) 15  
(c) 8

- (b) 10  
(d) 12

(39) 'विषमा कुरुते बुद्धि नित्यानित्ये हिताहिते' – किस व्याधि के संदर्भ में कहा गया है ?

- (a) उन्माद  
(c) प्रज्ञापराध

- (b) अपस्मार  
(d) अतत्वाभिनिवेश

(40) रस प्रदोषज विकारों की चिकित्सा है –

- (a) लंघन  
(c) पंचकर्म

- (b) शोधन  
(d) रक्तविस्त्रावण

- (41) "चिन्त्यानां चातिचिन्तनात्" किस स्रोतों दुष्टि का कारण है ?  
(a) रसवह (b) मांसवह  
(c) मेदोवह (d) अस्थिवह
- (42) सुश्रुतानुसार रक्तवह स्रोतस की संख्या है ?  
(a) 1 (b) 2  
(c) 3 (d) 5
- (43) "निकेत" किसका पर्याय है ?  
(a) स्रोतस (b) वायु  
(c) आत्मा (d) मन
- (44) शरीर के ऐसे अंग जिनमें जन्म के पश्चात कदापि वृद्धि नहीं होती है -  
(a) नख (b) केश  
(c) दृष्टि व लोमकूप (d) सभी
- (45) अष्टांग हृदय में बालरोगों का वर्णन कहाँ मिलता है -  
(a) उत्तर तंत्र - 30 (b) शारीर स्थान - 4  
(c) शारीर स्थान - 4 (d) उत्तर तंत्र - 1, 2
- (46) रसों की प्रविचारणाएँ होती है ?  
(a) 61 (b) 62  
(c) 63 (d) 64
- (47) निम्न में से मूढगर्भ का भेद नहीं है ?  
(a) नागोदर (b) बीजक  
(c) परिघ (d) कील
- (48) "वडिश" नामक शस्त्र का कर्म है ?  
(a) सीवन (b) पाटन  
(c) व्यधन (d) आहरण
- (49) "केशिकी" शस्त्र की धार से कौन सा कर्म करते है -  
(a) विस्रावण (b) छेदन  
(c) भेदन (d) लेखन
- (50) मूढगर्भ के भेद होते है ?  
(a) 1 (b) 4  
(c) 8 (d) असंख्य

(51) नाडी विज्ञान का विशद विवेचन किस ग्रन्थ में मिलता है –

- (a) चरक  
(c) भावप्रकाश

- (b) हारीत  
(d) शारंगधर संहिता

(52) श्रेष्ठ आसन माना जाता है ?

- (a) वज्रासन  
(c) मयूरासन

- (b) सिद्धासन  
(d) शवासन

(53) श्वेत कुष्ठ की श्रेष्ठ औषध है –

- (a) बाकुची  
(c) हरिद्रा

- (b) आरग्वध  
(d) खदिर

(54) "विषघ्नानां" श्रेष्ठ द्रव्य है ?

- (a) स्वर्ण  
(c) पन्ना

- (b) गोघृत  
(d) शिरीष

(55) सुश्रुत संहिता में विष चिकित्सा का वर्णन मिलता है –

- (a) शरीर स्थान में  
(c) कल्प स्थान में

- (b) उत्तर तंत्र में  
(d) चिकित्सा स्थान में

(56) मद्य होता है –

- (a) उत्तेजक  
(c) संज्ञास्थापक

- (b) मादक  
(d) वेदनास्थापक

(57) B.A.L. is an antidote of -

- (a) Pb  
(c) As

- (b) Sn  
(d) All

(58) सुश्रुतानुसार नासारोगों की संख्या है ?

- (a) 25  
(c) 30

- (b) 28  
(d) 31

(59) Dactylography is related with -

- (a) Identification of person  
(c) To determine age

- (b) Determination of virginaty  
(d) None of these

(60) वाग्भट्टानुसार नेत्ररोगों की संख्या है ?

- (a) 74  
(c) 94

- (b) 78  
(d) 96

(61) छर्दि का वेग रोकने से हो सकता है –

- (a) कोठ, कण्डू  
(c) क्षवथु

- (b) विनाम  
(d) सभी

(62) तिक्त रस में श्रेष्ठ दातौन हैं ?

- (a) करंज  
(c) निम्ब

- (b) खदिर  
(d) मधूक

(63) आदान काल में कौनसे गुण में वृद्धि होती है –

- (a) रुक्ष  
(c) शीत

- (b) स्निग्ध  
(d) उष्ण

(64) आयुक्षय सूचक लक्षण कहलाते है ?

- (a) अरिष्ट  
(c) अनुपक्रम्य

- (b) याप्य  
(d) असाध्य

(65) शरपुंखा का प्रयोग किसमें निर्दिष्ट है –

- (a) नेत्ररोग  
(c) शिरोरोग

- (b) मूत्ररोग  
(d) प्लीहरोग

(66) निम्न में से कौन एक भल्लातक रसायन का प्रकार नहीं है ?

- (a) भल्लातक यवागू  
(c) भल्लातक यूष

- (b) भल्लातक पलल  
(d) भल्लातक सत्तू

(67) वसा-मज्जा का अनुपान है ?

- (a) उष्ण जल  
(c) मण्ड

- (b) यूष  
(d) पेया

(68) घृतपान हेतु निर्दिष्ट ऋतु है ?

- (a) प्रावृट्  
(c) हेमन्त

- (b) शरद  
(d) बसन्त

(69) वाग्भट्टानुसार श्रेष्ठ अनुपान माना गया है ?

- (a) घृत  
(c) अन्तरिक्ष जल

- (b) मधु  
(d) मण्ड

(70) In the last stage opium is a -

- (a) Pupil Constrictor  
(c) Both

- (b) Pupil dilator  
(d) None

(71) Normal size of matured graffian follicles is -

- (a) 10 mm  
(c) 30 mm

- (b) 20 mm  
(d) 40 mm

(72) Amount of Tidal volume is -

- (a) 200 ml  
(c) 400 ml

- (b) 300 ml  
(d) 500 ml

(73) ककरूक, मकरूक किस प्रकार के कृमि है -

- (a) पुरीषज  
(c) श्लेष्मज

- (b) रक्तज  
(d) मलज

(74) मदनफल क्वाथ की मात्रा है ?

- (a) 10 ml  
(c) 30 ml

- (b) 20 ml  
(d) 40 ml

(75) What will be found in the first week of typhoid -

- (a) Relative tachycardia  
(c) Organomegali

- (b) Relative bradycardia  
(d) None

(76) ई. कोलाई का निवास स्थान माना जा सकता है -

- (a) पुरीषवह, अन्नवह स्रोतस  
(c) मूत्रवह, पुरीषवह स्रोतस

- (b) मूत्रवह, अन्नवह स्रोतस  
(d) कोई नहीं

(77) विसूचिका का उत्पादक कारण है -

- (a) Entamoeba histolytica  
(c) Rota-virus

- (b) H. Pylori  
(d) Vibrio cholerae

(78) वात दोष के प्राधान्य के होने वाला अजीर्ण है -

- (a) रसशेषाजीर्ण  
(c) विष्टब्धाजीर्ण

- (b) विदग्धाजीर्ण  
(d) आमाजीर्ण

(79) वायु है -

- (a) योगवाही  
(c) मूर्त

- (b) अयोगवाही  
(d) स्थिर

(80) सूतिका स्त्री को दिया जाता है ?

- (a) सौभाग्य वटी  
(c) बसन्त कुसुमाकर रस

- (b) सौभाग्य शुण्ठी पाक  
(d) रजः प्रवर्तनी वटी



(81) ग्रहणी के किस भाग में अल्सर होता है –

- (a) प्रथम  
(c) तृतीय

- (b) द्वितीय  
(d) कोई नहीं

(82) शुद्ध नारी स्तन्य का अनुरस होता है –

- (a) मधुर  
(c) लवण

- (b) अम्ल  
(d) कषाय

(83) मनोऽर्थ (मन के विषय) कितने माने गए हैं ?

- (a) 2  
(c) 7

- (b) 5  
(d) 4

(84) गन्धमाल्यानुलेपन किस मानस प्रकृति का लक्षण है –

- (a) यक्ष  
(c) कौबेर

- (b) याम्य  
(d) गान्धर्व

(85) “Koplik’s spots” presents in -

- (a) Mumps  
(c) Rubella

- (b) Measeles  
(d) Toxo plasmosis

(86) Pitutary is an -

- (a) Endocrine gland  
(c) Mixed gland

- (b) Exocrine gland  
(d) None

(87) पूर्व जन्मकृत कर्म कहलाते हैं –

- (a) दैव  
(c) अधर्म

- (b) परुषकार  
(d) धर्म

(88) वात का प्रकोप किस ऋतु में होता है ?

- (a) ग्रीष्म  
(c) शरद

- (b) बर्षा  
(d) बसन्त

(89) सद्योजात शिशु का परीक्षण किया जाता है –

- (a) APGAR  
(c) Belard score

- (b) G.C. Scale  
(d) None

(90) अगस्त्य हरीतकी का रोगाधिकार है ?

- (a) गुल्म  
(c) कास

- (b) प्रतिश्याय  
(d) पाण्डु

- (91) सुश्रुतानुसार अस्थियों कितने प्रकार की होती है ?  
(a) 2 (b) 5  
(c) 7 (d) 9
- (92) सुश्रुतानुसार मानव शरीर में कुल संधियों की संख्या है ?  
(a) 360 (b) 200  
(c) 210 (d) 300
- (93) तन्मात्राओं की संख्या होती है ?  
(a) 2 (b) 3  
(c) 5 (d) 7
- (94) धमलीक सुषुम्णा नाडी है –  
(a) संज्ञावाही (b) आज्ञावाही  
(c) दोनों (d) कोई नहीं
- (95) अतिसार में स्तम्भन किस प्रकार का उपशय है ?  
(a) हेतु विपरीत (b) व्याधि विपरीत  
(c) हेतु व्याधिविपरीत (d) व्याधि विपरीतार्थकारी
- (96) सुश्रुतानुसार चेतना का स्थान है –  
(a) मस्तिष्क (b) मन  
(c) हृदय (d) नाभि
- (97) सुश्रुतानुसार क्लैव्य कितने प्रकार का होता है ?  
(a) 2 (b) 4  
(c) 6 (d) 8
- (98) श्रोत्र में किस महाभूत का प्राधान्य होता है ?  
(a) आकाश (b) पृथ्वी  
(c) वायु (d) अग्नि
- (99) आचार्य चरकानुसार सूर्यावर्त में किस दोष का प्राधान्य होता है ?  
(a) त्रिदोष (b) वात, पित्त  
(c) वात, कफ (d) वात, रक्त
- (100) पूयमेह की तुलना किस आधुनिक व्याधि से ही जा सकती है ?  
(a) Gonorrhoea (b) Syphilis  
(c) AIDS (d) Diabetes

- (101) शरारीमुख यन्त्र की लंबाई होती है ?  
(a) 8 अंगुल (b) 10 अंगुल  
(c) 12 अंगुल (d) 16 अंगुल
- (102) पक्षाघात की चिकित्सा किस व्याधि के अनुसार भी करने का निर्देश है ?  
(a) आक्षेपक (b) विश्वाची  
(c) अवबाहुक (d) गृधसी
- (103) ओज होता है ?  
(a) सारभाग (b) प्रसाद भाग  
(c) किट्ट भाग (d) सभी
- (104) शिशु को किस महीने में फलप्राशन करवाने का निर्देश है ?  
(a) चौथे (b) छठे  
(c) आठवें (d) दसवें
- (105) शिशु भैषज्या किसका पर्याय है –  
(a) निर्विषा (b) नागर  
(c) अतिविषा (d) रसान्जन
- (106) शारीर गुणों की संख्या है ?  
(a) 10 (b) 20  
(c) 30 (d) 41
- (107) अध्यात्मिक गुणों की संख्या है ?  
(a) 10 (b) 20  
(c) 6 (d) 5
- (108) चरकानुसार "निर्देशकारित्व" किसका गुण है ?  
(a) वैद्य (b) उपस्थाता  
(c) रोगी (d) औषध
- (109) चरकानुसार "श्रुते पर्यवदातत्वं" किसका गुण है ?  
(a) वैद्य (b) उपस्थाता  
(c) रोगी (d) औषध
- (110) वानस्पतिक विष होते हैं ?  
(a) जांगम (b) स्थावर  
(c) दोनो (d) कोई नहीं

- (111) शिश्न के मध्य सिरा का वेधन किस व्याधि में किया जाता है ?  
(a) फिरंग (b) निरुद्ध प्रकाश  
(c) अवपाटिका (d) उपदंश
- (112) तमक श्वास में उष्ण ऋतु में, रूक्ष अन्न पान का प्रयोग किस प्रकार का कारण होगा ?  
(a) गुरु द्रव्य (b) अपतर्पण  
(c) दोनों (d) लघु द्रव्य
- (113) "रत्नप्रभा" टीका के लेखक है ?  
(a) सोढल (b) निश्चलकर  
(c) वंगसेन (d) चक्रपाणि दत्त
- (114) "उलबक" रोग का कारण है ?  
(a) गर्भोदक वमन (b) मस्तलुंग क्षय  
(c) दन्तोपत्तिजन्य (d) ग्रहावेश
- (115) "तालुपात" रोग का कारण है ?  
(a) गर्भोदक वमन (b) मस्तलुंग क्षय  
(c) दन्तोपत्तिजन्य (d) ग्रहावेश
- (116) विष का रस होता है ?  
(a) मधुर (b) कटु  
(c) अम्ल (d) अव्यक्त
- (117) व्यभिचारि निदान कहलाते हैं -  
(a) सद्यः व्याधि उत्पादक (b) निश्चित व्याधि उत्पादक  
(c) अनिश्चित व्याधि उत्पादक (d) देर से व्याधि उत्पादक
- (118) भोर कमेठी का गठन किस उद्देश्य से हुआ था ?  
(a) स्वास्थ्य समन्वय हेतु (b) शिक्षा के प्रसार हेतु  
(c) भ्रूणहत्या के विरोध हेतु (d) कोई नहीं
- (119) First country which follows family planning as a national programme is -  
(a) Pons (b) Hypothalamus  
(c) Limbic lobe (d) None
- (120) 7, 10 या 12 दिन तक रहने वाले ज्वर की सत्ता होती है ?  
(a) संतत (b) सतत  
(c) वातबलासक (d) प्रलेपक

- (121) मन का स्थान 'शिर व तालु के मध्य में' किस आचार्य ने बताया है ?  
(a) चरक (b) सुश्रुत  
(c) भेल (d) हारीत
- (122) "पोथकी" सर्वाधिक किस प्रदेश में होती है ?  
(a) असम (b) जम्मू कश्मीर  
(c) केरल (d) राजस्थान
- (123) त्वचा में किस पित्त का बाहुल्य होता है ?  
(a) भ्राजक (b) रंजक  
(c) आलोचक (d) साधक
- (124) साधक पित्त का कार्य होता है ?  
(a) आहार पाचन (b) ज्ञान पाचन  
(c) दोनों (d) कोई नहीं
- (125) आत्मा है ?  
(a) शरीर का ज्ञाता (b) मन का ज्ञाता  
(c) इन्द्रियों का ज्ञाता (d) सभी का ज्ञाता
- (126) वेदांग कितने होते हैं ?  
(a) 4 (b) 5  
(c) 6 (d) 9
- (127) किस रोग में बच्चे की वृद्धि व विकास की दर रुक जाती है ?  
(a) क्षय (b) फक्क  
(c) उल्वक (d) सभी
- (128) सन्निरुद्ध गुद में किस महाभूत का प्राधान्य होता है ?  
(a) वात (b) पित्त  
(c) कफ (d) त्रिदोष
- (129) अहिततम शाक है –  
(a) जीवन्ती (b) सर्षप  
(c) आलुक (d) उपोदिका
- (130) अतिसार में दिया जाना चाहिए –  
(a) तिलादि चूर्ण (b) मुस्तादि चूर्ण  
(c) देवदार्वयादि चूर्ण (d) सभी

- (131) तिक्त रस में किन महाभूतों का प्राधान्य होता है ?  
(a) वायु, पृथ्वी  
(b) वायु, आकाश  
(c) पृथ्वी, जल  
(d) वायु
- (132) श्लेष्मा प्रधान स्तन्य से बालक में किस रोग की उत्पत्ति हो जाती है ?  
(a) उल्वक  
(b) फक्क  
(c) क्षीरालसक  
(d) पश्चाद्रुज
- (133) Which one is a non- poisonous snake -  
(a) Naja-2  
(b) Russel Viper  
(c) Cobra  
(d) Dhamin
- (134) महाव्रत कहे जाते हैं -  
(a) यम  
(b) नियम  
(c) स्वाध्याय  
(d) सभी
- (135) किस स्थान पर मृदुस्वेद निर्दिष्ट नहीं है -  
(a) हृदय  
(b) वंक्षण  
(c) वृषण  
(d) नेत्र
- (136) रूक्षण कर्म करने वाले द्रव्य है ?  
(a) तक्र  
(b) पिण्याक  
(c) मधु  
(d) सभी
- (137) वाजीकरण के योग्य नहीं है ? -  
(a) महर्षि  
(b) शुक्रक्षयी  
(c) अहर्षी  
(d) स्त्री
- (138) प्राणवह स्रोतस का मूल है -  
(a) हृदय, महास्रोतस  
(b) फुफ्फुस  
(c) तालु  
(d) सभी
- (139) आमाशय किस स्रोतस का मूल है -  
(a) प्राणवह  
(b) अन्नवह  
(c) उदकवह  
(d) सभी
- (140) चरकानुसार पाण्डु के भेद होते हैं -  
(a) 2  
(b) 5  
(c) 4  
(d) 8

(141) चरकानुसार अतिसार के भेद होते हैं –

(a) 2

(c) 4

(b) 5

(d) 6

(142) सोऽल्परक्तोऽल्पमेदस्को निसारः शिथिलेन्द्रिय ..... । – किस व्याधि का लक्षण है ?

(a) मदात्यय

(c) पाण्डु

(b) यक्ष्मा

(d) कामला

(143) चरक संहिता में अवस्थापाक का वर्णन कहाँ पर आया है ?

(a) च. चि. 15

(c) च. भा. 4

(b) च. वि. 6

(d) च. वि. 2

(144) रूद्राक्ष के संदर्भ में सत्य कथन है –

(a) आभ्यान्तर प्रयोग पर रक्तभार वर्धक है

(c) बाह्य प्रयोग पर रक्त भार वर्धक है

(b) आभ्यान्तर प्रयोग पर रक्तभार शामक है

(d) बाह्य प्रयोग पर रक्त भार शामक है

(145) पुष्करमूल का वानस्पतिक नाम है –

(a) *Inula racemosa*

(c) *Pushkara racemosa*

(b) *Adhatoda vasica*

(d) *Smilax china*

(146) सर्वश्रेष्ठ स्नेह है –

(a) सर्पि

(c) वसा

(b) तैल

(d) मज्जा

(147) किस स्थिति में शोधन करवाया जाता है –

(a) अल्प दोषों में

(c) अति दोषों में

(b) मध्यम दोषों में

(d) सभी अवस्थाओं में

(148) "समवायी तु निश्चेष्टः कारणं ..... ।" –

(a) कर्म

(c) द्रव्यं

(b) गुणं

(d) सामान्यं

(149) सुश्रुतानुसार क्षीरान्नाद काल है –

(a) 1 वर्ष तक

(c) 4 वर्ष तक

(b) 2 वर्ष तक

(d) 6 वर्ष तक

(150) श्वासप्रणाली किस स्थान पर स्पर्शगम्य होती है –

(a) कण्ठकूप में

(c) फुफ्फुस पर

(b) आलिन्दों पर

(d) तालु पर

(151) स्पर्श में किस महाभूत का प्राधान्य होता है –

- (a) आकाश  
(c) अग्नि

- (b) वायु  
(d) पृथ्वी

(152) चरकानुसार उदररोग के भेद होते हैं –

- (a) 14  
(c) 4

- (b) 5  
(d) 20

(153) कर्णवेधन कर्म का प्रयोजन होता है –

- (a) रक्षा के निमित्त  
(c) दोनों

- (b) भूषण के निमित्त  
(d) चिकित्सार्थ

(154) .....कुष्ठघ्नानां।”

- (a) आरग्वध  
(c) निम्ब

- (b) बाकुची  
(d) खदिर

(155) चरक संहिता के किन अध्यायों को संग्रहद्वय कहा गया है –

- (a) च. सू. 1, 2  
(c) च. सू. 29, 30

- (b) च. सू. 11, 12  
(d) च. चि. 29, 30

(156) मृदु कोष्ठ में किस दोष का प्राधान्य होता है –

- (a) वात  
(c) वात, कफ

- (b) पित्त  
(d) समदोष

(157) घृत मूर्च्छना का उद्देश्य होता है –

- (a) गन्ध निवारण  
(c) दोनों

- (b) आम पाचन  
(d) कोई नहीं

(158) अचय प्रकोप की स्थिति में क्या किया जाना चाहिए –

- (a) संशमन  
(c) प्रकृति विघात

- (b) संशोधन  
(d) सभी

(159) मर्मास्थिसन्धिगत व्याधियों किस मार्ग में परिगणित होती हैं –

- (a) बहिर्मार्ग  
(c) अन्तःमार्ग

- (b) मध्यम मार्ग  
(d) उपर्युक्त सभी

(160) तुल्य योनि है –

- (a) आश्रय-आश्रयी  
(c) इन्द्रिय, इन्द्रियार्थ

- (b) दोष धातु  
(d) सभी



(161) वात प्रकृति के व्यक्ति का स्वर होगा –

- (a) जर्जर  
(c) स्थिर

- (b) प्रिय  
(d) दृढ

(162) Deficiency of which vitamin causes night blindness -

- (a) A  
(c) C

- (b) B<sub>6</sub>  
(d) E

(163) Treatment of cataract is -

- (a) Medical  
(c) Both

- (b) Surgical  
(d) Non-curable

(164) रजस्वला स्त्री में किस दोष का प्राधान्य रहता है –

- (a) वात  
(c) कफ

- (b) पित्त  
(d) त्रिदोष

(165) शारंगधर के अनुसार स्नेह कल्पना की मात्रा होती है –

- (a) 1/2 पल  
(c) 1 पल

- (b) 1/4 पल  
(d) 2 पल

(166) काश्यप संहिता के प्रतिसंस्कर्ता का नाम है –

- (a) वात्स्य  
(c) काश्यप

- (b) वृद्धजीवक  
(d) अनायास यक्ष

(167) पुसंवन संस्कार गर्भाधान के कितने मास पश्चात तक कर सकते है –

- (a) 2 मास  
(c) 6 मास

- (b) 4 मास  
(d) 8 मास

(168) मांस धातु पर अग्नि कर्म हेतु किसका प्रयोग किया जाना चाहिए –

- (a) पीपल  
(c) गुड

- (b) अजा शकृत  
(d) जम्बवौष्ठ

(169) पौरुष ग्रन्थि के किस भाग में घातक कैंसर होता है ?

- (a) पूर्व  
(c) मध्य

- (b) पश्चिम  
(d) पार्श्व

(170) गुल्म व विद्रधि के संदर्भ में सत्य कथन है ?

- (a) गुल्म छोटा व विद्रधि बड़ी होती है  
(c) दोनों समान होते है

- (b) गुल्म बड़ा व विद्रधि छोटी होती है  
(d) दोनों में कोई संबंध नहीं होता है

(171) साम अम्लपित्त में क्या दिया जाना चाहिए –

- (a) कामदुधा रस  
(c) प्रवाल भस्म

- (b) सूतशेखर रस  
(d) प्रवाल पंचामृत

(172) यकृत का पोषण करने वाली सिरा है ?

- (a) प्राणदा  
(c) महाप्राचीरा

- (b) प्लैहिक  
(d) प्रतिहारिणी

(173) “निद्रानाशोऽरतिःकम्पो मूत्राघातो विसंज्ञता” किस व्याधि के उपद्रव है ?

- (a) विसूचिका  
(c) दोनों

- (b) अलसक  
(d) अतिसार

(174) Bagassasis is caused by -

- (a) Cotton  
(c) Iron dust

- (b) Sugarcane  
(d) Wood dust

(175) What should be given in wernick encephalopathy -

- (a) B<sub>1</sub>  
(c) B<sub>6</sub>

- (b) B<sub>2</sub>  
(d) B<sub>12</sub>

(176) Nicotine is a -

- (a) Cardiac poison  
(c) Neurotoxic poison

- (b) Asphexiant poison  
(d) None

(177) Calotropis is a -

- (a) Irritant poison  
(c) Inebriant poison

- (b) Deliriant poison  
(d) None

(178) Which one is more coventent -

- (a) OPV  
(c) IP in endemics

- (b) IPV  
(d) IPV is epidermic

(179) किस व्याधि में तिर्यक गति मिलती है –

- (a) ज्वर में  
(c) रक्तपित्त में

- (b) शीतपित्त में  
(d) बहुपित्त कामला में

(180) “सर्वेषां बृंहणे हि अल्पः शक्यश्च प्रायो भवेत्” किस व्याधि का चिकित्सा सूत्र है ?

- (a) राजयक्ष्मा  
(c) हिक्का श्वास

- (b) क्षतक्षीण  
(d) वातव्याधि

- (181) आवृत वात में अन्य दोषों का संसर्ग होने पर प्रथमतः किसकी चिकित्सा की जानी चाहिए –  
(a) वात (b) पित्त  
(c) कफ (d) त्रिदोष
- (182) युग्मकण्टक किसका पर्याय है ?  
(a) कांचनार (b) खदिर  
(c) बबूल (d) कण्टकी करंज
- (183) पाटला के पुष्प का रंग होता है ?  
(a) ताम्रभ (b) पीत  
(c) श्वेत (d) कृष्ण
- (184) भल्लातक के अतियोग में क्या देते हैं ?  
(a) दूध (b) नारियल तैल  
(c) धान्यक (d) भांग
- (185) Pheochromocytoma is a growth of -  
(a) Adrenal Medula (b) Adrenal cortex  
(c) Ovary (d) Kidney
- (186) Tonsilectomy is contra indicated in -  
(a) Helitosis (b) Endemic polimyelitis  
(c) Peritonsillar abscess (d) Epidermoid carcinoma
- (187) कर्ण का पूरण करने वाली तंत्रिका नाडी है ?  
(a) जिह्वा तालुगत (b) श्रुतिगत  
(c) दोनों (d) इनमें से कोई नहीं
- (188) अयस्कांत है ?  
(a) उपयन्त्र (b) अनुशस्त्र  
(c) शलाका (d) शस्त्र
- (189) प्राकृतिक चिकित्सा के सिद्धान्त के अनुसार रोग शरीर के होते हैं ?  
(a) मित्र (b) शत्रु  
(c) कभी मित्र कभी शत्रु (d) हमेशा शत्रु
- (190) किस कर्म हेतु शस्त्र को वृत्त के अग्रभाग से पकड़ा जाना चाहिए –  
(a) भेदन (b) विस्त्रावण  
(c) ऐषण (d) सभी

(191) विरेचन के अतियोग से हो सकता है ?

- (a) गुदभ्रंश  
(c) दोनों

- (b) संज्ञाभ्रंश  
(d) कोई नहीं

(192) शुष्काक्षिपाक व्याधि है ?

- (a) शुक्लगत  
(c) सर्वगत

- (b) कृष्ण मण्डलगत  
(d) वर्त्मगत

(193) शारंग्धरानुसार नासार्श में कौनसा तैल निर्दिष्ट है ?

- (a) चित्रक तैल  
(c) वासा तैल

- (b) गृहधूम तैल  
(d) हिंवादि तैल

(194) चरकानुसार कामला में दूष्य होते हैं ?

- (a) मांस  
(c) दोनों

- (b) रक्त  
(d) मेद

(195) नेत्र ज्योति बढाने में सहायक है ?

- (a) व्यान वायु  
(c) प्राणवायु

- (b) बुद्धिवैशेषिक पित्त  
(d) चक्षुवैशेषिक पित्त

(196) गर्भ का पोषण किस न्याय से होता है ?

- (a) उपस्नेह  
(c) क्षीर-दधि

- (b) उपस्वेद  
(d) केदारी कुल्या

(197) सुश्रुतानुसार गणों की संख्या है ?

- (a) 28  
(c) 37

- (b) 20  
(d) 40

(198) इन्द्रियार्थ सन्निकर्ष का वर्णन किस दर्शन ने किया है ?

- (a) वैशेषिक  
(c) सांख्य

- (b) न्याय  
(d) योग

(199) तिलादि लेप का प्रयोग निर्दिष्ट है ?

- (a) मुख रोगों में  
(c) नेत्र रोगों में

- (b) नासा रोगों में  
(d) गुद रोगों में

(200) सुश्रुत ने कौनसा प्रमाण नहीं माना है ?

- (a) अनुमान  
(c) युक्ति

- (b) उपमान  
(d) आप्तोपदेश

(201) अहेतु के कुल कितने प्रकार होते हैं ?

(a) 2

(c) 5

(b) 12

(d) 16

(202) उपवास के भेद होते हैं ?

(a) 2

(c) 6

(b) 4

(d) 10

(203) अशोक के किस शिलालेख पर स्वास्थ्य सम्बंधित लेख लिये हुए है ?

(a) दूसरे पर

(c) छठे पर

(b) पाँचवे पर

(d) आठवें पर

(204) "हतैकपक्ष" – वाग्भट्टानुसार किस ग्रह से आक्रान्त बालक का लक्षण है ?

(a) स्कन्द

(c) नैगमेष

(b) स्कन्दापस्मार

(d) पूतना

(205) निम्न में से कौन एक हेत्वाभास नहीं है ?

(a) विरुद्ध

(c) भव्यभिचार

(b) सत्प्रतिपक्ष

(d) असिद्ध

(206) "मांस निरस्थि सुस्विन्नं पुनर्दृशदि पेषितम्" किसके संदर्भ में कहा गया है ?

(a) वेसवार

(c) विलेपी

(b) कृशरा

(d) मण्ड

(207) सुश्रुतानुसार श्याववर्णी विद्रधि में दोष संबंध होता है –

(a) वात

(c) कफ

(b) पित्त

(d) त्रिदोष

(208) सुश्रुतानुसार भग्न के प्रकार होते हैं ?

(a) 6

(c) 2

(b) 8

(d) 12

(209) "मेदचर्म यदा वायुर्भजते ..... तदाप वातोपसृष्टं तु चर्म प्रतिनिवर्तते" – सुश्रुतानुसार किसका लक्षण है ?

(a) निरुद्ध प्रकाश

(c) परिवर्तिका

(b) अवपाटिका

(d) परिकर्तिका

(210) अश्मरी शस्त्रकर्म में स्वेदन करवाते हैं ?

(a) शस्त्रकर्म के पूर्व

(c) शस्त्रकर्म के पूर्व व पश्चात्

(b) शस्त्रकर्म के पश्चात्

(d) स्वेदन निषिद्ध है

(211) सुश्रुतानुसार अतिविरेचन की स्थिति में हो सकता है ?

- (a) संज्ञाभ्रंश  
(c) दोनों

- (b) गुदभ्रंश  
(d) मूत्र संग

(212) नेत्रगत रक्तज व्याधि है ?

- (a) सत्रण शुक्र  
(c) दोनों

- (b) अत्रण शुक्र  
(d) इनमें से कोई नहीं

(213) चरक ने द्रव्यसंग्रह में सर्वप्रथम किसे परिगणित किया है ?

- (a) आत्मा  
(c) काल

- (b) मन  
(d) आकाश

(214) "Chlamydia" is a -

- (a) Gram Negative bacteria  
(c) Both

- (b) Endemic polimyelitis  
(d) Variable bacteria

(215) Gray, yellow or bluish discolouration of Tympanic membrane may be finds in -

- (a) Cholestatoma  
(c) ASOM

- (b) Glue cor  
(d) CSOM

<b>Maharashtra (PGA–CET–2006) Answer Sheet</b>				
1. A	21. B	41. A	61. A	81. A
2. B	22. C	42. B	62. C	82. D
3. A	23. A	43. A	63. A	83. B
4. A	24. C	44. C	64. A	84. D
5. B	25. B	45. D	65. D	85. B
6. A	26. D	46. C	66. A	86. A
7. C	27. A	47. A	67. C	87. A
8. D	28. B	48. D	68. B	88. B
9. A	29. A	49. A	69. C	89. A
10. B	30. A	50. B	70. B	90. C
11. B	31. C	51. D	71. A	91. B
12. A	32. C	52. B	72. D	92. C
13. C	33. B	53. A	73. A	93. C
14. C	34. A	54. D	74. D	94. B
15. A	35. A	55. C	75. B	95. B
16. B	36. B	56. B	76. C	96. C
17. A	37. A	57. D	77. D	97. C
18. C	38. B	58. D	78. C	98. A
19. A	39. D	59. A	79. A	99. D
20. A	40. A	60. C	80. B	100. A

(A synonym of Success for Ayurveda P.G.Entrance) 23

By- Dr. N. S. Lodhi (M.D.) Mob. - 09300961664, 09993961427

<b>Maharashtra (PGA–CET–2006) Answer Sheet</b>						
101. B	121. C	141. D	161. A	181. B	201. C	
102. A	122. D	142. C	162. A	182. C	202. B	
103. A	123. A	143. A	163. B	183. A	203. A	
104. B	124. B	144. D	164. A	184. B	204. A	
105. C	125. D	145. A	165. C	185. A	205. C	
106. B	126. C	146. A	166. A	186. B	206. A	
107. A	127. B	147. C	167. A	187. B	207. B	
108. C	128. A	148. B	168. D	188. A	208. A	
109. C	129. B	149. B	169. B	189. A	209. C	
110. B	130. B	150. A	170. D	190. B	210. C	
111. D	131. B	151. B	171. B	191. C	211. C	
112. C	132. B	152. C	172. D	192. C	212. B	
113. C	133. D	153. C	173. A	193. B	213. D	
114. B	134. A	154. D	174. B	194. C	214. A	
115. A	135. B	155. C	175. A	195. D	215. B	
116. D	136. D	156. B	176. A	196. D		
117. C	137. D	157. B	177. A	197. C		
118. A	138. A	158. A	178. A	198. A		
119. B	139. B	159. B	179. A	199. D		
120. A	140. B	160. A	180. C	200. C		



- (1) 'अहिपूतना' रोग का अधिष्ठान है ?  
(अ) नाभि (ब) गुद  
(स) नासा (द) मुख
- (2) शालक्य तंत्र के प्रणेता आचार्य है ?  
(अ) विदेहराज निमि (ब) सुश्रुत  
(स) शौनक (द) डल्हण
- (3) गर्भाशय की लंबाई होती है ?  
(अ) 9 सें. मी. (ब) 7.5 सें. मी.  
(स) 5 सें. मी. (द) 2.5 सें. मी.
- (4) 'हिक्का, आनाह' कहाँ स्थित अन्तःविद्रधि का लक्षण हैं ?  
(अ) हृदय (ब) यकृत  
(स) प्लीहा (द) नाभि
- (5) 'गंधज्ञान का नष्ट होना' कौनसी मर्म विद्धताजन्य लक्षण है ?  
(अ) कुकून्दर (ब) फण  
(स) श्रृगाटक (द) कण्ठशिरा
- (6) घ्राण का अधिष्ठान है ?  
(अ) जिह्वा (ब) नासा  
(स) पृथ्वी (द) रसना
- (7) 'कल्याणकारकम्' नामक ग्रन्थ किससे संबंधित है ?  
(अ) न्याय दर्शन (ब) वैशेषिक दर्शन  
(स) जैन दर्शन (द) वेदान्त दर्शन
- (8) चरक ने कौनसा अधारणीय वेग नहीं माना है ?  
(अ) कास (ब) निद्रा  
(स) क्षवथु (द) हिक्का
- (9) बसंत ऋतु में हरीतकी का सेवन किसके साथ में करना चाहिए ?  
(अ) मधु (ब) गुड  
(स) सैन्धव (द) शुण्ठी
- (10) अनन्तवात है ?  
(अ) कर्ण रोग (ब) नेत्र रोग  
(स) शिरोरोग (द) नासारोग

(11) वातज हृदय रोग की चिकित्सा है ?

- (अ) वमन  
(स) विरेचन

- (ब) शमन  
(द) अनुलोमन

(12) 'बल वर्ण का नाश' किसका लक्षण है ?

- (अ) उदान आवृत, प्राण  
(स) प्राण आवृत, व्यान

- (ब) प्राण आवृत, उदान  
(द) व्यान आवृत, प्राण

(13) चक्रपाणि ने 'हृद्द्रव' को कहा है ?

- (अ) हृद्रशूल  
(स) हृदक्षोभ

- (ब) हृद्रोग  
(द) हृदयाभिघात

(14) सांग्राहिक, दीपन, पाचनीय है ?

- (अ) कट्वंग  
(स) पिप्पलीमूल

- (ब) मुस्तक  
(द) चित्रकमूल

(15) सुश्रुतानुसार कण्डरा की संख्या है ?

- (अ) 14  
(स) 6

- (ब) 20  
(द) 16

(16) आहार की अनुपस्थिति में जठराग्नि किसका पाचन करती है ?

- (अ) धातु  
(स) शरीर

- (ब) दोष  
(द) प्राण

(17) चरक ने अजीर्ण के भेद बतलाए है ?

- (अ) 5  
(स) 6

- (ब) 4  
(द) 2

(18) 'मृदु कोष्ठ' किस दोष के कारण होता है ?

- (अ) वात  
(स) कफ

- (ब) पित्त  
(द) सम

(19) योगसिद्धि प्राप्त होती है ?

- (अ) निश्चय से  
(स) संकल्प से

- (ब) प्रयत्न से  
(द) संस्कार से

(20) विदग्धाजीर्ण की चिकित्सा है ?

- (अ) दिन में सोना  
(स) वमन

- (ब) लंघन  
(द) स्वेदन

(21) कौनसी व्याधि बीजदोषज है ?

- (अ) अर्श  
(स) संग्रहणी

- (ब) राजयक्ष्मा  
(द) उदर रोग

(22) सुश्रुतानुसार ऋतुकाल कितने काल का होता है ?

- (अ) 16 दिन  
(स) 12 रात्रि

- (ब) 16 रात्रि  
(द) 12 दिन

(23) प्रशस्त यंत्र का प्रमाण होता है ?

- (अ) 24 अंगुल  
(स) 16 अंगुल

- (ब) 18 अंगुल  
(द) 12 अंगुल

(24) 'फुफ्फुस' को कोष्ठांग किसने माना हैं ?

- (अ) चरक  
(स) वाग्भट्ट

- (ब) सुश्रुत  
(द) ब, स दोनो

(25) बीजदोषज प्रमेह होता हैं ?

- (अ) साध्य  
(स) याप्य

- (ब) कष्टसाध्य  
(द) असाध्य

(26) व्रण के उपद्रव होते है ?

- (अ) 8  
(स) 16

- (ब) 12  
(द) 6

(27) चरकानुसार प्राणवह स्रोत्रस का मूल है ?

- (अ) हृदय, महास्रोत्रस  
(स) हृदय, फुफ्फुस

- (ब) हृदय, दश धमनियां  
(द) फुफ्फुस, महास्रोत्रस

(28) चरकानुसार उदकवह स्रोत्रस का मूल है ?

- (अ) मेद, त्वचा  
(स) तालु, क्लोम

- (ब) तालु, कण्ठ  
(द) वृक्क, वपावहन

(29) पथ्यापथ्य विबोधक निघण्टु है ?

- (अ) राज निघण्टु  
(स) कैयदेव निघण्टु

- (ब) शालिग्राम निघण्टु  
(द) निघण्टु शेष

(30) राजनिघण्टु का काल है ?

- (अ) 17 वीं सदी  
(स) 15 वीं सदी

- (ब) 16 वीं सदी  
(द) 13 वीं सदी

- (31) चरकानुसार शिलाजतु सेवन काल में अपथ्य है ?  
(अ) विदाही अन्नपान  
(स) काकमाची  
(ब) कृलत्थ  
(द) अ, ब दानों
- (32) शीत, कषाय होकर भी स्तम्भक नहीं है ?  
(अ) अश्वत्थ  
(स) अभया  
(ब) विभीतक  
(द) लोध
- (33) 'त्रिभुनकीर्ति रस' का रोगाधिकार है ?  
(अ) ज्वर  
(स) राजयक्ष्मा  
(ब) शोथ  
(द) श्वास
- (34) द्रवं सूक्ष्मं सरं स्निग्ध पिच्छिलं गुरु, शीतलम् – किन द्रव्यों के गुण है ?  
(अ) स्नेहन  
(स) प्रस्कंदन  
(ब) स्तम्भन  
(द) बृंहण
- (35) संजीवनी वटी में किसकी भावना देते है ?  
(अ) गोमूत्र  
(स) आमलकी स्वरस  
(ब) अजादुग्ध  
(द) नींबू स्वरस
- (36) संजीवनी वटी की विसूचिका में कितनी मात्रा देते है ?  
(अ) 1-1 वटी  
(स) 3-3 वटी  
(ब) 2-2 वटी  
(द) 4-4 वटी
- (37) पाण्डु, कामला की चिकित्सा में प्रयुक्त रस है ?  
(अ) मधुर  
(स) लवण  
(ब) तिक्त  
(द) कषाय
- (38) यशद भस्म का वर्ण होता है ?  
(अ) शुक्ल वर्ण  
(स) पाण्डुवर्ण  
(ब) रक्तवर्ण  
(द) कृष्णवर्ण
- (39) पारद की Specific Gravity (S.G.) है ?  
(अ) 36.1  
(स) 12.59  
(ब) 33.6  
(द) 13.6
- (40) स्वर्ण की द्रवनांक (M.P) है।  
(अ) 1057° C  
(स) 232° C  
(ब) 1065° C  
(द) 325° C

(41) नेत्ररोगारि किसका पर्याय है ?

- (अ) खर्पर  
(स) विमल

- (ब) चप्पल  
(द) सस्यक

(42) कज्जली कौन सी मूर्च्छना है ?

- (अ) निर्गन्ध-साग्नि  
(स) सगन्ध-साग्नि

- (ब) निर्गन्ध-निराग्नि  
(द) सगन्ध-निराग्नि

(43) 'ख' किसका पर्याय है ?

- (अ) पारद  
(स) अभ्रक

- (ब) माक्षिक  
(द) वैक्रान्त

(44) 'विवेक' किस वायु का प्रकृतिस्थ गुण है ?

- (अ) प्राण वायु  
(स) व्यान वायु

- (ब) उदान वायु  
(द) समान वायु

(45) मन का नियंत्रण किसके द्वारा होता है ?

- (अ) मस्तिष्क  
(स) वायु

- (ब) आत्मा  
(द) बुद्धि इन्द्रिय

(46) 'कटि स्नान' का निर्देश किस रोग में मिलता है ?

- (अ) मधुमेह  
(स) मंदाग्नि

- (ब) आन्त्र वृद्धि  
(द) उपर्युक्त सभी

(47) 'धूप स्नान' का निर्देश किसमें मिलता है ?

- (अ) कुष्ठ  
(स) रिकेट्स

- (ब) विसर्प  
(द) शीतपित्त

(48) त्रयो विकाराः प्रायेण ये परस्परहेतवः। - किसके लिये कहा गया है ?

- (अ) अर्श, अतिसार, ग्रहणी  
(स) मद, मूर्च्छा, संयास

- (ब) अतिसार, ग्रहणी, प्रवाहिका  
(द) श्वास, कास, क्षय

(49) वत्सनाभ का प्रयोज्यांग है ?

- (अ) मूल  
(स) त्वक

- (ब) कन्द  
(द) पंचांग

(50) र. त. में उपविष की संख्या कितनी बतायी गयी है ?

- (अ) 05  
(स) 09

- (ब) 07  
(द) 11

(51) षड्गपानीय क्वाथ का घटक नहीं है ?

- (अ) पित्तपापडा  
(स) नागरमोथा

- (ब) सुगन्धबाला  
(द) मरिच

(52) गुडूची सत्व का वर्ण होता है ?

- (अ) रक्तवर्ण  
(स) पाण्डुवर्ण

- (ब) ईषत्पीत वर्ण  
(द) श्वेतवर्ण

(53) गुदा, मेद्रे में किस प्रकार छेदन किया जाता है ?

- (अ) तिर्यक  
(स) अर्द्धचन्द्राकार

- (ब) चन्द्राकार  
(द) सीधा छेदन

(54) ग्रधसी के भेद होते हैं ?

- (अ) 2  
(स) 3

- (ब) 5  
(द) 7

(55) वाताष्ठीला निरन्तर बनी रहे तो क्या होता है ?

- (अ) अश्मरी  
(स) अष्ठीला

- (ब) शोथ  
(द) वातविडमूत्रसंग

(56) भोजन में मध्य में औषध ग्रहण करने को कहते हैं ?

- (अ) प्राग्भक्त  
(स) सामुदग्

- (ब) मध्यभक्त  
(द) ग्रासान्तर

(57) सुश्रुतानुसार भगन्दर पिडिका प्रायः गुदः के कितने अंगुल के आस पास के क्षेत्र में होती है ?

- (अ) 1 अंगुल  
(स) 3 अंगुल

- (ब) 2 अंगुल  
(द) 4<sup>1</sup>/<sub>2</sub> अंगुल

(58) Menarche है ?

- (अ) प्रथम रजोदर्शन  
(स) रजस्वला काल

- (ब) रजोनिवृत्ति  
(द) रजोदर्शन पूर्व काल

(59) महत् स्नायु कहलाते हैं ?

- (अ) जाल  
(स) कुर्च

- (ब) संधि  
(द) कण्डरा

(60) चरकानुसार 'गर्भोपघातकर भाव' है ?

- (अ) उत्तान शयन  
(स) वेगावरोध

- (ब) विषमासन  
(द) उर्पयुक्त सभी

(61) मुखदूषिका में कौनसा दोष होता है ?

(अ) पित्त

(स) वात, कफ, रक्त

(ब) वात, पित्त, रक्त

(द) त्रिदोषज

(62) समास वचनं ..... ।

(अ) निर्देशः

(स) निर्णयः

(ब) उद्देश्यः

(द) प्रदेशः

(63) 94 प्रकार के नेत्ररोग किस आचार्य ने बतलाये है ?

(अ) काश्यप

(स) सुश्रुत

(ब) चक्रपाणि

(द) वाग्भट्ट

(64) "पर्वणी" नामक नेत्ररोग कौनसा नेत्रगत संधि में होने वाला रोग है ?

(अ) कृष्णशुक्ल गत

(स) वर्त्मशुक्ल गत

(ब) वर्त्मपक्ष्म गत

(द) ब, स दोनों

(65) 'ताम्रदोष' होते है ?

(अ) 10

(स) 7

(ब) 8

(द) 6

(66) 'प्रतिमार्गहरणं चिकित्सा' किस रोग में की जाती है ?

(अ) राजयक्ष्मा

(स) उन्माद

(ब) रक्तपित्त

(द) प्रमेह

(67) 'जुगुप्त्सा चिकित्सा' किस रोग में की जाती है ?

(अ) राजयक्ष्मा

(स) उन्माद

(ब) रक्तपित्त

(द) प्रमेह

(68) सुश्रुत ने कौनसा मूत्राघात नहीं माना है ?

(अ) वातबस्ति

(स) वस्तिकुण्डल

(ब) मूत्रातीत

(द) मूत्रजठर

(69) काश्यप के अनुसार जातमात्र के लिए औषध मात्रा होती है ?

(अ) कोलवत्

(स) विडंगफल मात्र

(ब) कोलास्थि वत्

(द) आमलक फल मात्र

(70) चित्रतण्डुल किसका पर्याय है ?

(अ) अपामार्ग

(स) विडंग

(ब) चित्रक

(द) मरिच

(71) आरग्वध है ?

(A) *Cassia fistula*

(C) *Saraka ashoca*

(B) *Cassia auriculata*

(D) *Cassia carandas*

(72) दैवकृत छिद्र में कौनसा संस्कार करते हैं ?

(अ) कर्णव्यधन

(स) अ, ब दोनों

(ब) श्लैष्मिक लिंगनाश शस्त्रकर्म

(द) उपनयन

(73) वामक औषध का निर्हरण काल होता है ?

(अ) 1 मूर्हत

(स) 1/2 दिन

(ब) 1 प्रहर

(द) 3 प्रहर

(74) चरकानुसार स्नेहपान के कितने दिन बाद स्कंदन कराते है ?

(अ) 1

(स) 3

(ब) 2

(द) 7

(75) मूत्र → पुरीष → पित्त → पीत औषध → कफ – कौनसे कर्म में दोषों के निकलने क्रम हैं ?

(अ) वमन

(स) निरूह वस्ति

(ब) विरेचन

(द) ब, स, दोनों

(76) 'शीताद' रोग मे कौनसा दोष होता है ?

(अ) वात, पित्त

(स) कफ, रक्त

(ब) पित्त, कफ

(द) वात, रक्त

(77) 'तालु अवदरण' कौनसे दन्तमूलमत रोग का लक्षण है ?

(अ) शौषिर

(स) परिदर

(ब) महाशौषिर

(द) दन्तवैदर्भ

(78) बालशोष रोग निम्न में से कौनसे अवरोध के कारण होता है ?

(अ) कफद्वारा मांसवह स्रोतस

(स) वातद्वारा मांसवह स्रोतस

(ब) कफद्वारा रसवह स्रोतस

(द) वातद्वारा रसवह स्रोतस

(79) बालक एंव धात्री को सद्यः वमन कौनसे रोग में कराते है ?

(अ) क्षीरालसक

(स) फक्क

(ब) बालशोष

(द) अम्बुपूर्ण रोग

(80) 'वज्र सेवन' किस रोग का कारण है ?

(अ) शुष्क स्तनी

(स) स्तनविद्रधि

(ब) स्तनकीलक

(द) स्तनवृद्धि



(81) अर्श, शोफ, उदरघ्न – किसका मूत्र होता है ?

(अ) हस्ति

(स) खर

(ब) माहिषी

(द) उष्ट्र

(82) चरक ने वातरक्त की चिकित्सा में रक्तमोक्षण करने के कितने तरीके बताये हैं ?

(अ) 2

(स) 6

(ब) 4

(द) 3

(83) चरकानुसार 'रोचन दीपन वृष्य स्नेहनं बलवर्धनम्' हैं ?

(अ) दुग्ध

(स) दधि

(ब) घृत

(द) तक्र

(84) 'वायु + अग्नि' महाभूत से बना रस है ?

(अ) मधुर

(स) लवण

(ब) अम्ल

(द) कटु

(85) गर्भोत्पादक भावों में 'आरोग्य' है ?

(अ) रसज भाव

(स) आत्मज भाव

(ब) सात्म्यज भाव

(द) सत्वज भाव

(86) चरकानुसार नेत्ररोगों में प्रधान्य कारण है ?

(अ) वात

(स) श्लेष्म

(ब) पित्त

(द) रक्त

(87) सुश्रुतानुसार स्तन्य शोधन गण है ?

(अ) मुस्तादि

(स) वचादि

(ब) हरिद्रादि

(द) उपरोक्त सभी

(88) अष्टांग हृदय पर 'आयुर्वेद रसायन' के टीकाकार कौन है ?

(अ) जेज्जट

(स) हेमाद्रि

(ब) अरुणदत्त

(द) चन्द्रनन्दन

(89) स्नायु, कण्डरा में होने वाले सुप्ति, स्तब्धता कौनसा धातु प्रदोषज विकार है ?

(अ) रस प्रदोषज

(स) मांस प्रदोषज

(ब) रक्त प्रदोषज

(द) उपधातु प्रदोषज

(90) त्वक, नेत्रविड् किस धातु के मल है ?

(अ) रस

(स) मांस

(ब) अस्थि

(द) मज्जा

- (91) महोत्साहाः क्रियावन्तः क्लेशसहाः – कौनसे सार का लक्षण है ?  
(अ) मांससार (ब) मज्जासार  
(स) अस्थिसार (द) शुक्रसार
- (92) "रक्तान्तनेत्रः" किस दोषज प्रकृति के लक्षण के पुरुष का लक्षण है ?  
(अ) वात प्रकृति (ब) पित्तज प्रकृति  
(स) कफज प्रकृति (द) सम प्रकृति
- (93) "क्रोधी" किस दोषज प्रकृति के लक्षण के पुरुष का लक्षण है ?  
(अ) वात प्रकृति (ब) पित्तज प्रकृति  
(स) कफज प्रकृति (द) सम प्रकृति
- (94) किस माह में गर्भ 'घन' स्वरूप वाला हो जाता है ?  
(अ) प्रथम (ब) द्वितीय  
(स) तृतीय (द) चतुर्थ
- (95) पुसवनमिति पुंस्त्वकारकं कर्म – किसका कथन है ?  
(अ) चरक (ब) चक्रपाणि  
(स) वाग्भट्ट (द) डल्हन
- (96) चरकानुसार 'अस्थिश्रित' विषम ज्वर होता है ?  
(अ) संन्तत (ब) सतत  
(स) अन्येद्युष्क (द) तृतीयक
- (97) निम्नलिखित में से किसमें पाक होता है ?  
(अ) गुल्म (ब) ग्रन्थि  
(स) अबुर्द (द) उर्पयुक्त सभी मे
- (98) उदररोग में शोथ कारण स्रोत्रस् में कौनसी दुष्टि के कारण होता है ?  
(अ) अतिप्रवृत्ति (ब) विमार्गगमन  
(स) संग (द) सिरा ग्रन्थि
- (99) चरक ने दोषों के शाखा से कोष्ठ में गमन का कौनसा कारण बताया है ?  
(अ) वृद्धि (ब) विष्यन्दन  
(स) वायुनिग्रह (द) उर्पयुक्त सभी मे
- (100) कर्णक्षेड में कौन सा दोष प्रधान होता है ?  
(अ) वात (ब) कफ पित्त  
(स) वात रक्त (द) त्रिदोष

- (101) स्वेदन के अतियोग स्तम्भन चिकित्सा किसने बतलायी है ?  
(अ) चरक  
(स) काश्यप  
(ब) सुश्रुत, शारंग्धर  
(द) वाग्भट्ट
- (102) 'परिकर्तिका' किसका व्यापद है ?  
(अ) वमन  
(स) निरूहवस्ति  
(ब) विरेचन  
(द) उर्पयुक्त सभी
- (103) देशबन्धश्चित्तस्य ..... ।  
(अ) प्रत्याहार  
(स) धारणा  
(ब) ध्यान  
(द) त्राटक
- (104) पिपीलिकासंचार इव चांगेषु – किसका लक्षण है ?  
(अ) वातज विसर्प  
(स) मांसावृत वात  
(ब) मेदसावृत वात  
(द) अ, स दोनों
- (105) चरकानुसार 'अष्टप्रसृतिक वस्ति' में स्नेह कितने प्रसृत होता है ?  
(अ) 1 प्रसृत  
(स) 3 प्रसृत  
(ब) 2 प्रसृत  
(द) 4 प्रसृत
- (106) कठिन द्रव्य से क्वाथ निमार्णार्थ द्रव्य को कितने गुना जल में पाक करते हैं ?  
(अ) 2 गुना  
(स) 6 गुना  
(ब) 4 गुना  
(द) 8 गुना
- (107) बृद्धि और प्रयत्न हैं ?  
(अ) परादि गुण  
(स) आत्म गुण  
(ब) इन्द्रिय गुण  
(द) गुर्वादि गुण
- (108) सर्पगन्धा का कुल है ?  
(अ) Araceae  
(स) Asteraceae  
(ब) Apocyanaceae  
(द) Solanaceae
- (109) कार्य का पूर्वरूप है ?  
(अ) कार्यफल  
(स) कारण  
(ब) कार्ययोनि  
(द) उपकरण
- (110) चरकानुसार आसव की संख्या है ?  
(अ) 84  
(स) 80  
(ब) 90  
(द) 9

- (111) ग्रन्थि शुक्रदोष ..... होता है ?  
(अ) वातपित्तज (ब) वातकफज  
(स) कफपित्तज (द) त्रिदोषज
- (112) 'जीवन' किस धातु का कर्म है ?  
(अ) रस धातु (ब) मज्जा धातु  
(स) शुक्र धातु (द) रक्त धातु
- (113) संधि का प्रकार नहीं हैं ?  
(अ) प्रतर (ब) सामुदग  
(स) मण्डल (द) कपाल
- (114) स्तन विद्रधि में किसका निषेध है ?  
(अ) स्वेदन (ब) उपनाह  
(स) रक्तमोक्षण (द) पाटन
- (115) तुण्डीकेरी की चिकित्सा है ?  
(अ) छेदन (ब) भेदन  
(स) लेखन (द) कृष्टन
- (116) कर्कटशृंगी सिद्ध घृत + मधु - किसकी चिकित्सा है ?  
(अ) दन्तोद्भेद (ब) दन्तकडमडी  
(स) दन्त शब्द (द) दन्तविद्रधि
- (117) मूर्च्छा, मांसक्षय, मोह, प्रलाप - किसका लक्षण है ?  
(अ) बलभ्रंश (ब) ओज विस्त्रंस  
(स) ओज व्यापत (द) ओजक्षय
- (118) नासापाक में कौनसा दोष कारण होता है ?  
(अ) वात (ब) पित्त  
(स) पित्त, रक्त (द) त्रिदोष
- (119) मुख रोगों में कौनसे दोष की प्रधानता रहती है ?  
(अ) वातज (ब) पित्तज  
(स) कफज (द) त्रिदोष
- (120) 'प्लीहो वृद्धिः' किसका लक्षण है ?  
(अ) मांसक्षय (ब) मेदक्षय  
(स) रक्तवृद्धि (द) ब, स दोनों

- (121) आलोचक पित्त के 5 भेद किस आचार्य ने बतलाये है ?  
(अ) भेल (ब) चक्रपाणि  
(स) हारीत (द) उर्पयुक्त में से कोई नहीं
- (122) ऋतुकाल में कौनसे दोष की प्रधानता रहती है ?  
(अ) वात (ब) पित्त  
(स) कफ (द) त्रिदोष
- (123) राजनिघण्टुकार हिंगु का 'रामठ' नाम किस आधार पर रखा है ?  
(अ) रूढि (ब) उपमा  
(स) देशयोक्ति (द) इतराह्य
- (124) विर्माग गमन और आटोप – षडक्रियाकाल के वात दोष के कौनसे काल का लक्षण है ?  
(अ) संचय (ब) प्रकोप  
(स) प्रसर (द) स्थानासंश्रय
- (125) 'कफमेदोविम्लापन' है ?  
(अ) उद्धर्तन (ब) संवाहन  
(स) उत्सादन (द) उद्घर्षण
- (126) 'मेषवृषण' किसका पर्याय कहा गया है ?  
(अ) इन्द्र (ब) भारद्वाज  
(स) चरक (द) आत्रेय
- (127) 'मृगपक्षिशास्त्र' के लेखक है ?  
(अ) लोलिल्वराज (ब) जैन पण्डित हंसदेव  
(स) रामहर्षसिंह (द) जैन हर्ष सूरि कीर्ति
- (128) "जाग्रतस्त विकसति स्वपतश्च निमीलति" – कौनसा अंग है ?  
(अ) हृदय (ब) मूर्धा  
(स) बस्ति (द) नाभि
- (129) "नाभेरुपरि च प्रायो गोपुच्छाकृति जायते" – किसका लक्षण है ?  
(अ) प्लीहोदर (ब) जलोदर  
(स) बद्धोदर (द) छिद्रोदर
- (130) "आस्यां कफवृद्धिकरं" किस प्रकार के सामान्य का उदाहरण है ?  
(अ) द्रव्य सामान्य (ब) गुण सामान्य  
(स) कर्म सामान्य (द) उपरोक्त सभी

- (131) दोष कर्म भेद से द्रव्य कितने प्रकार के हाते है ?  
(अ) 2  
(स) 4  
(ब) 3  
(द) 5
- (132) प्रतिघात द्वारा कार्य करता है ?  
(अ) द्रव्य  
(स) वीर्य  
(ब) गुण  
(द) विपाक
- (133) श्रेष्ठ वस्ति है ?  
(अ) निरूह वस्ति  
(स) उत्तर वस्ति  
(ब) अनुवासन वस्ति  
(द) यापना वस्ति
- (134) आयुर्वेद प्रकाश के अनुसार स्वर्ण भस्म निर्माण में कौनसे पुट का प्रयोग होता है ?  
(अ) महापुट  
(स) कपोतपुट  
(ब) गजपुट  
(द) कुक्कुट पुट
- (135) वारितर किसकी परीक्षा है ?  
(अ) रत्न  
(स) भस्म  
(ब) उपरत्न  
(द) यंत्र
- (136) निम्न में से कौनसा एक स्वर्ण योग है ?  
(अ) पार्थारिष्ट  
(स) सारस्वतारिष्ट  
(ब) कनकारिष्ट  
(द) पंचारिष्ट
- (137) सुखविरेचक है ?  
(अ) कृतमाल  
(स) त्रिवृत्त  
(ब) स्नुही  
(द) हरीतकी
- (138) पक्षाघात की श्रेष्ठ चिकित्सा है ?  
(अ) मूर्धविरेचन  
(स) विरेचन  
(ब) वमन  
(द) वस्ति
- (139) राजयक्ष्मा में किसकी रक्षा का विधान है ?  
(अ) रक्त  
(स) शुक्र  
(ब) अग्नि  
(द) पुरीष
- (140) स्वर्ण के वर्ण में कौनसा तेज होता है ?  
(अ) भौम तेज  
(स) औदर्य तेज  
(ब) दिव्य तेज  
(द) आकरज तेज

- (141) 1 तोला =  
(अ) 10 ग्राम  
(स) 16 ग्राम  
(ब) 12 ग्राम  
(द) 24 ग्राम
- (142) 'लक्षण निमित्ता' किसका भेद है ?  
(अ) हेतु  
(स) विकृति  
(ब) रूप  
(द) अरिष्ट
- (143) मन्दवेदना, अल्पशोफता शोथ की कौनसी अवस्था का लक्षण है ?  
(अ) आम  
(स) पक्व  
(ब) पच्यमान  
(द) उर्पयुक्त में से कोई नहीं
- (144) व्रण के षष्टि उपक्रमों में मधुसर्पि का प्रयोग किस हेतु होता है ?  
(अ) सन्धानार्थ  
(स) निर्वापणार्थ  
(ब) रोपणार्थ  
(द) वैकृतापहम्
- (145) मणिपुर चक्र का स्थान है ?  
(अ) गुदा  
(स) हृदय  
(ब) नाभि  
(द) कण्ठ
- (146) अगदतंत्र को "विषगर वैरोधिक प्रशमन" की संज्ञा किसने दी है ?  
(अ) चरक  
(स) वाग्भट्ट  
(ब) सुश्रुत  
(द) भावप्रकाश
- (147) प्रधान ग्रह है ?  
(अ) स्कन्द  
(स) पूतना  
(ब) स्कन्दापस्मार  
(द) रेवती
- (148) बालः ..... पादाम्यां यो न गच्छति ।' स फक्क इति विज्ञेयस्तस्य वक्ष्यामि लक्षणम् ।  
(अ) वर्षात्  
(स) संबत्सरात्  
(ब) द्विवर्षात्  
(द) द्वादश मासात्
- (149) फक्क रोग में कल्याणक घृत के प्रयोग से होता है ?  
(अ) लेहन  
(स) वर्धन  
(ब) स्नेहन  
(द) उर्पयुक्त सभी
- (150) कितने माह तक के बालक तक के लिए हस्त स्वेद का विधान बतलाया गया है ?  
(अ) 5  
(स) 7  
(ब) 6  
(द) 4

- (151) किशंकोदकसंकाश स्राव कौन से प्रदर रोग में होता है ?  
(अ) वातज (ब) पित्तज  
(स) कफज (द) सन्निपातज
- (152) 'दक्षिणपार्श्वचेष्टा' किस लिंग की संतान प्राप्ति के लिए बतलाया है ?  
(अ) पुत्र (ब) कन्या  
(स) नपुसंक (द) यमक संतान
- (153) 'बुद्धि पश्यति या भावान् बहुकारणयोगजान' – किसके लिए कहा गया है ?  
(अ) प्रत्यक्ष प्रमाण हेतु (ब) अनुमान हेतु  
(स) युक्ति हेतु (द) उपमान हेतु
- (154) सुश्रुतानुसार व्रण का सामान्य लक्षण है ?  
(अ) रूजा (ब) विवर्णता  
(स) गात्र विवर्णता (द) उर्पयुक्त में कोई नहीं
- (155) सुश्रुतानुसार गोधूम एवं माष चूर्ण का प्रयोग किस कर्म में होता है ?  
(अ) दारण (ब) पीडन  
(स) उत्सादन (द) अवसादन
- (156) प्रजास्थापक है ?  
(अ) शतपुष्पा (ब) शतावरी  
(स) शतवीर्या (द) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (157) स्नेहपान के पश्चात् श्रेष्ठ अनुपान है ?  
(अ) यूष (ब) मण्ड  
(स) पेया (द) उष्णजल
- (158) चरक ने कियन्तः शिरसीय अध्याय में दोषों की कुल कितनी गतियाँ बतायी है ?  
(अ) 3 (ब) 9  
(स) 11 (द) 12
- (159) शारंग्धर ने विष के गुण कितने माने है ?  
(अ) 10 (ब) 8  
(स) 11 (द) 16
- (160) पिप्पली का विपाक होता है ?  
(अ) मधुर (ब) अम्ल  
(स) कटु (द) उपर्युक्त में से कोई नहीं



- (161) तैलवसामज्जासर्पिषां यथोत्तरं तु ..... ।  
(अ) वातविकारेषु (ब) पित्तविकारेषु  
(स) कफविकारेषु (द) सर्वविकारेषु
- (162) कफ दोष में अनुपान है ?  
(अ) स्निग्ध, उष्ण (ब) रुक्ष, उष्ण  
(स) मधुर, शीतल (द) मांसरस
- (163) मुहुर्बद्धं मुहुर्द्रवं – मलत्याग किसका लक्षण है ?  
(अ) अतिसार (ब) ग्रहणी  
(स) प्रवाहिका (द) आमाजीर्ण
- (164) दन्तहर्ष किस दोष के कारण होता है ?  
(अ) वात (ब) पित्त  
(स) कफ (द) त्रिदोष
- (165) दिन में सूर्य वृद्ध के साथ-साथ शिरःशूल बढ़ता जाता है तथा सूर्य ढलते ढलते कम हो जाता है। – कौनसे शिरोरोग का लक्षण है ?  
(अ) अर्धावभेदक (ब) अनन्तवात  
(स) सूर्यावर्त (द) शंखक
- (166) नासा हि शिरसो द्वारं तेन तद्धयाप्य हन्ति तान्। – किस आचार्य का कथन है ?  
(अ) सुश्रुत (ब) चरक  
(स) वाग्भट्ट (द) शारङ्गधर
- (167) शूकपूर्णगलास्यता – किसका पूर्वरूप है ?  
(अ) श्वास (ब) कास  
(स) स्वरभेद (द) गलशुण्डिका
- (168) चरकानुसार पुरीषवह स्रोत्रस् का मूल है ?  
(अ) पक्वाशय, गुद (ब) पुरीषाधार, गुद  
(स) गुद (द) पुरीषाशय, गुद
- (169) 'शूनाक्षिकूटं वदनश्च' यस्य शिरोऽभितापः – सुश्रुतानुसार यह निम्न में से कौन से शिरोरोग के लक्षण है ?  
(अ) वातज (ब) पित्तज  
(स) कफज (द) रक्तज
- (170) वत्सनाभ का शोधन किस यन्त्र से करते हैं ?  
(अ) दोला यंत्र (ब) डमरू यंत्र  
(स) कच्छप यंत्र (द) बालुका यंत्र

(171) कौनसा कर्ण बाधिर्य असाध्य हैं ?

(अ) जन्मजात

(स) 1 साल पुराना

(ब) वृद्ध

(द) उर्पयुक्त सभी

(172) दुःखासहिष्णुता – किससे प्राप्त होती है ?

(अ) व्यायाम

(स) नियम

(ब) यम

(द) प्राणायाम

(173) प्रत्यय और समुत्थान किसके पर्याय है ?

(अ) हेतु

(स) रूप

(ब) पूर्वरूप

(द) सम्प्राप्ति

(174) किस प्रमेही का मूत्र 'कषायमधुर पाण्डु एवं रूक्ष' होता हैं ?

(अ) उदकमेह

(स) शीतमेह

(ब) इक्षुबालिकामेह

(द) मधुमेह

(175) स्तन्य में विवर्णता किस दोष के कारण होती हैं ?

(अ) वात

(स) कफ

(ब) पित्त

(द) सन्निपातज

(176) शारीर के 'देह' नामकरण का आधार है ?

(अ) उपचय (वर्धन)

(स) उपापचय

(ब) अपचय (क्षय)

(द) कोई नहीं

(177) तिक्त, मधुर, औषध और अन्न सेवन कौनसे धातु प्रदोषज विकारों की चिकित्सा हैं ?

(अ) अस्थि

(स) शुक्र

(ब) मज्जा

(द) मज्जा, शुक्र दोनो

(178) आध्यात्मिक व्याधियों के प्रकार है ?

(अ) आदिबल प्रवृत्त

(स) दोषबल प्रवृत्त

(ब) जन्मबल प्रवृत्त

(द) उपर्युक्त सभी

(179) वर्त्मगत रोगों की संख्या है ?

(अ) 21

(स) 17

(ब) 24

(द) 25

(180) दुर्गन्ध युक्त स्तन्य सेवन का परिणाम क्या होता है ?

(अ) पाण्डु, कामला

(स) हृदय रोग

(ब) शिरोरोग, पीनस

(द) श्वास, कास

- (181) 'गुडुची घन सत्व' का निर्देश किसकी चिकित्सा में है ?  
(अ) ज्वर  
(स) हिक्का  
(ब) ग्रहणी  
(द) श्वास
- (182) 'मृद्विकाभक्षण जन्य पाण्डु' की चिकित्सा में किसका निर्देश है ?  
(अ) दन्ती घृत  
(स) द्राक्षा घृत  
(ब) व्योषाद्य घृत  
(द) कालीयक घृत
- (183) 'व्रण प्रक्षालन' हेतु किसका निर्देश है ?  
(अ) कोष्ण जल  
(स) सर्पष तैल  
(ब) पंचवल्कल कषाय  
(द) मधुयष्टि चूर्ण
- (184) 'संरोध्यश्च तमो गृहे' किसकी चिकित्सा में निर्देशित है ?  
(अ) उन्माद  
(स) हिक्का  
(ब) अपस्मार  
(द) मदात्यय
- (185) स यः कर्तारमवश्यमनुबध्नाति है ?  
(अ) कार्यफल  
(स) अनुबन्ध  
(ब) कार्ययोनि  
(द) प्रवृत्ति
- (186) शवविनाश की श्रेष्ठ विधि है ?  
(अ) अग्निदाह  
(स) भूमिस्थापन  
(ब) विद्युतदाह  
(द) जलप्रवाह
- (187) कौनसे उदर रोग में अग्नि कर्म का प्रयोग होता है ?  
(अ) प्लीहोदर  
(स) सन्निपातोदर  
(ब) जलोदर  
(द) ब, स दानों
- (188) भावप्रकाश के अनुसार ज्वर की कौनसी अवस्था में विरेचन देना चाहिए ?  
(अ) आदि  
(स) अन्त  
(ब) मध्य  
(द) मुक्त
- (189) विषम ज्वर की तुलना किससे की जाती है ?  
(A) Malaria  
(B) Typhoid  
(C) Filaria  
(D) None
- (190) बच्चों में थारराइड हार्मोन की कमी से कौनसा विकार होता है।  
(A) Cretinism  
(C) Exophthalmic goiter  
(B) Myxoedema  
(D) Grave's disease

(191) Route of administration of MMR Vaccine is

- (A) Intra dermal  
(C) Intra muscular

- (B) Sub cutaneous  
(D) Orally

(192) Oral Polio vaccine is

- (A) Killed vaccine  
(C) Toxoid

- (B) Live vaccine  
(D) none

(193) Murphy's Sign is seen in

- (A) Hydrocephalus  
(C) Acute Cholecystis

- (B) Rickets  
(D) None

(194) मृत्युज काठिन्य (Cadaveric Rigidity) किसकी विषाक्ता में जल्दी शुरू हो जाता है ?

- (अ) कुचला  
(स) पारद

- (ब) संखिया  
(द) वत्सनाभ

(195) पूतीभवन (Putrification) मृत्यु के कितनी देर बाद देखा जा सकता है।

- (अ) 24 hours  
(स) 36 hours

- (ब) 32 hours  
(द) 48 hours

(196) मृत्यु के बाद मृत्युज काठिन्य (Rigor mortis) का क्या कारण है।

- (अ) रक्त प्रवाह का रुकना  
(स) हीमोग्लोबिन का टूटना

- (ब) कैल्सियम की कमी  
(द) मायोसिन का जमना

(197) Respiratory center are located in –

- (A) cerebral  
(C) Hypothalamus

- (B) cerebellum  
(D) Medulla oblongata

(198) 'AFB's test is done in -

- (A) Tuberculosis  
(C) Osteomalacia

- (B) Rheumatoid Arthritis  
(D) Typhoid

(199) मृतशव परीक्षण में यदि अस्थिमज्जा में डायटम (Diatoms) मिलता है, यह किस चीज को इंगित करता है ?

- (A) Suffocation  
(C) Putrification

- (B) Cadaveric lividity  
(D) Drowning

(200) 'आन्त्र कोथ' की तुलना किससे की जाती है ?

- (A) Volvolus  
(C) Perforation

- (B) Hernia  
(D) None

(201) Treatment of cervicitis is -

- (अ) लेखन  
(स) दाह

- (ब) छेदन  
(द) रक्तविस्त्रावण

(202) Least temporary contraception options is -

- (A) Oral Contraceptives  
(C) Copper -T

- (B) Vasectomy  
(D) Safe Period

(203) Prostate gland malignant part is

- (A) Anterior  
(B) Posterior

- (B) Median  
(D) Lateral

(204) What is used in the treatment of falciparum malaria

- (अ) पाठा  
(स) किराततित्त

- (ब) गुडूची  
(द) भूम्यामलकी

(205) What is the length of the neck of femur bone -

- (A) 1.5 ”  
(C) 1.2 ”

- (B) 1.8 ”  
(D) 2.5 ”

(206) Eosinophils are rise in

- (A) Pus forming infection  
(C) Allergies

- (B) Chicken pox  
(D) Malaria

(207) Cracoid process is found in

- (A) Humerus  
(C) Scapula

- (B) Clavical  
(D) Femur

(208) Nutrient foramen is opens on the which surface of the ulna bone -

- (A) Anterior  
(C) Posterior

- (B) Median  
(D) Lateral

(209) Litte's area is a part of -

- (A) Eye  
(C) Nose

- (B) Ear  
(D) Brain

(210) Insulin hormone is secreted by which part of Panceas gland ?

- (A) cell  
(C) cells

- (B) cells  
(D) None

<b>Maharashtra (PGA–CET–2007) Answer Sheet</b>				
1. B	21. A	41. A	61. C	81. B
2. A	22. C	42. D	62. B	82. C
3. B	23. B	43. C	63. D	83. C
4. D	24. D	44. D	64. A	84. D
5. B	25. D	45. C	65. B	85. B
6. B	26. C	46. D	66. B	86. C
7. C	27. A	47. C	67. A	87. D
8. A	28. C	48. A	68. C	88. C
9. A	29. C	49. A	69. C	89. D
10. C	30. A	50. D	70. C	90. D
11. A	31. D	51. D	71. A	91. C
12. A	32. C	52. D	72. A	92. C
13. B	33. A	53. C	73. A	93. A
14. B	34. A	54. A	74. C	94. B
15. D	35. A	55. A	75. B	95. B
16. B	36. B	56. B	76. C	96. D
17. B	37. B	57. B	77. B	97. B
18. B	38. C	58. A	78. B	98. C
19. A	39. D	59. D	79. A	99. D
20. C	40. B	60. D	80. B	100. A

(A synonym of Success for Ayurveda P.G. Entrance) 22

By- Dr. N. S. Lodhi (M.D.) Mob. - 09300961664, 09993961427

<b>Maharashtra (PGA-CET-2007) Answer Sheet</b>					
101. D	121. D	141. B	161. B	181. A	201. C
102. D	122. A	142. C	162. B	182. B	202. D
103. C	123. C	143. A	163. B	183. B	203. C
104. A	124. C	144. A	164. A	184. A	204. D
105. B	125. A	145. B	165. C	185. C	205. A
106. D	126. A	146. A	166. C	186. B	206. C
107. C	127. B	147. A	167. B	187. A	207. C
108. B	128. A	148. C	168. A	188. D	208. A
109. C	129. C	149. B	169. C	189. A	209. C
110. A	130. C	150. D	170. A	190. A	210. B
111. B	131. B	151. A	171. D	191. B	
112. D	132. A	152. A	172. A	192. B	
113. D	133. C	153. C	173. A	193. C	
114. B	134. D	154. A	174. D	194. A	
115. B	135. C	155. B	175. B	195. A	
116. B	136. C	156. C	176. A	196. D	
117. D	137. C	157. D	177. D	197. D	
118. B	138. C	158. C	178. D	198. A	
119. C	139. D	159. B	179. A	199. C	
120. D	140. D	160. A	180. A	200. A	

- (1) Rovsing sign is related with -  
(a) Acute Cholecystitis (b) Ovarian cyst  
(c) Acute Appendicitis (d) Perinephric abscess
- (2) "शब्द प्रादुर्भाव" किस दग्ध का विशिष्ट लक्षण है ?  
(a) त्वकदग्ध (b) मांसदग्ध  
(c) सिरास्नायुदग्ध (d) अस्थिसन्धिदग्ध
- (3) "यद् द्वन्दजातं युगपत् क्रमाद्वा" किस अर्बुद के लिए कहा गया है ?  
(a) अध्यर्बुद (b) द्विरर्बुद  
(c) मांसार्बुद (d) रक्तार्बुद
- (4) अनाहत चक्र का आश्रय स्थल माना गया है ?  
(a) हृदय (b) नाभि  
(c) कण्ठ (d) भ्रूमध्य
- (5) सत्याबुद्धि का वर्णन किस आचार्य ने किया है ?  
(a) सुश्रुत (b) वाग्भट्ट  
(c) चरक (d) भावमिश्र
- (6) वात का गुण 'दारुण' किस आचार्य ने माना है ?  
(a) कुश (b) वाग्भट्ट  
(c) चरक (d) सुश्रुत
- (7) Regional centres of W.H.O. are -  
(a) 4 (b) 5  
(c) 6 (d) 10
- (8) Visual and Auditory hallucinations are finds in the poisoning of -  
(a) Dhatura (b) Aconite  
(c) Nerium (d) Strychnus
- (9) कौनसी धारा के द्वारा बलात्कार की परिभाषा को स्पष्ट किया गया है ?  
(a) IPC 375 (b) IPC 376  
(c) IPC 377 (d) IPC 511
- (10) Which type of virus is related with Rabies -  
(a) Paramixovirus (b) Arbovirus  
(c) Orthomyxovirus (d) Rhabdovirus



- (11) चरक ने अगदतंत्र के लिए किस शब्द का प्रयोग किया है –  
(a) बिषतंत्र (b) दंष्ट्रा चिकित्सा  
(c) जांगुलि तंत्र (d) विषगर वैरोधिक प्रशमन
- (12) सुश्रुतानुसार शुक्रवह स्रोत्रस के मूल है –  
(a) वृषण व शेफ (b) स्तन व वृषण  
(c) स्तन व मेद्रे (d) वृषण व अण्डाशय
- (13) "सद्योमरण" किस स्रोत्रस की दुष्टि का लक्षण है –  
(a) प्राणवह (b) रसवह  
(c) उदकवह (d) रक्तवह
- (14) "प्लीहाभि वृद्धया जठरं, जठराच्छोथ एव च" है – (च. नि. 8/18)  
(a) निदानार्थकर रोग (b) प्लीहोदर का लक्षण  
(c) प्लीहोदर का उपद्रव (d) शोथ का उपद्रव
- (15) मदात्यय में मद्य का प्रयोग करना किस प्रकार के उपशय का उदाहरण है –  
(a) उभयाविपरीतार्थकारी औषध (b) उभयाविपरीतार्थकारी अन्न  
(c) उभयाविपरीत औषध (d) उभयाविपरीत अन्न
- (16) शुक्र शोणित में विकृति से उत्पन्न होने वाली व्याधियों को किस वर्ग में रखा गया है ?  
(a) जन्मबल प्रवृत्त (b) स्वभावबल प्रवृत्त  
(c) आदिबल प्रवृत्त (d) देवबल प्रवृत्त
- (17) आतुर बल ज्ञानार्थ चरक ने कितनी परीक्षा निर्दिष्ट की है –  
(a) 10 (b) 5  
(c) 8 (d) 4
- (18) "सन्तत" है ?  
(a) सीवन का प्रकार (b) बंध का प्रकार  
(c) विषम ज्वर व सीवन का प्रकार (d) विषमज्वर का भेद
- (19) उर्ध्वग रक्तपित्त की साध्यासाध्यता होती है –  
(a) असाध्य (b) याप्य  
(c) साध्य (d) कृच्छ्रसाध्य
- (20) "दवथु" (चक्षु आदि इन्द्रियों में दाह का होना) किस व्याधि का पूर्वरूप है –  
(a) हृद्रोग (b) ज्वर  
(c) तृष्णा (d) शोथ

- (21) "अल्वसत्व" वाले व्यक्ति प्रायः किस व्याधि के प्रति सुग्राही होते हैं –  
(a) राजयक्ष्मा (b) कास  
(c) हिक्का (d) उन्माद
- (22) "व्यापेता" किसका भेद है ?  
(a) योनिव्यापद (b) क्षुद्ररोग  
(c) शूकदोष (d) हिक्का
- (23) "शूकपूर्णगलास्यता" हैं ?  
(a) कास का पूर्वरूप (b) रोहिणी का लक्षण  
(c) गलगण्ड का पूर्वरूप (d) शतघ्नी का लक्षण
- (24) "कर्दम" किसका भेद है ?  
(a) जलौका (b) क्षुद्ररोग  
(c) शूकदोष (d) विसर्प
- (25) निम्न में से कौनसा एक संतर्पणोत्थ विकार है –  
(a) पाण्डमय (b) उन्माद  
(c) कासानुबन्ध ज्वर (d) हृदयव्यथा
- (26) आमाशयोत्थ विकारों की चिकित्सा है ?  
(a) लंघन (b) पाचन  
(c) अपतर्पण (d) उपर्युक्त सभी
- (27) मांसप्रदोषज विकारों की चिकित्सा है ?  
(a) लंघन (b) तिक्तसर्पि सिद्ध वस्ति  
(c) पाचन (d) इनमें से कोई नहीं
- (28) "रसस्तु हृदयं याति समाने मारुतेरित" किसका कथन है ?  
(a) शारंगधर (b) वाग्भट्ट  
(c) भेल (d) भावप्रकाश
- (29) "यापना" वस्ति व्यापद की चिकित्सा है ? (च. सि. 12/31)  
(a) दीपन (b) लंघन  
(c) पाचन (d) संग्रहण
- (30) अपानावृत्त व्यान वात की विशिष्ट चिकित्सा है – (च. चि. 28/213)  
(a) दीपन (b) संग्रहण  
(c) अनुलोमन (d) लघुभोजन

- (31) "उपपात्यनुपत्तिभ्यां यद्विमृदश्यते" किसकी चिकित्सा है – (च. शा. 1/21 चक्रपाणि टीका)
- (a) चिन्तन (b) विचार  
(c) उह्य (d) संकल्प
- (32) "सत्यवादिनः पूजार्हसंपूजकस्य वृद्धोपसेविनः" – किसका लक्षण है ?
- (a) हितायु (b) सुखायु  
(c) आचार रसायन (d) इनमें में से कोई नहीं
- (33) "यस्य धारणे शक्ति सः ..... । "
- (a) कठिनः (b) विशदः  
(c) स्थिरः (d) सान्द्रः
- (34) " .....वातमलस्तम्भी" ।
- (a) कठिनः (b) विशदः  
(c) स्थिरः (d) सान्द्रः
- (35) "समवायी तु निश्चेष्टः कारणं ..... ।"
- (a) द्रव्य (b) कर्म  
(c) गुण (d) सवमाय
- (36) नाडी की गति "मण्डूक" के समान होना किस दोष की प्रधानता का द्योतक है ?
- (a) वात (b) पित्त  
(c) कफ (d) द्वन्द्वज
- (37) "वामावर्त" किसका एक भेद है ?
- (a) व्रणबंधन का (b) शंख का  
(c) दोनों का (d) सीवन का
- (38) "पथ्यापथ्य विबोधक" निघण्टु है ?
- (a) कैयदेव निघण्टु (b) शालिग्राम निघण्टु  
(c) मदनपाल निघण्टु (d) धन्वन्तरी निघण्टु
- (39) निमि के अनुसार वीर्य की संख्या है ?
- (a) 15 (b) 2  
(c) 8 (d) असंख्य
- (40) Clearing nut is -
- (a) भल्लातक (b) लताकरंज  
(c) अरिष्टक (d) कतक

(41) शुष्ठी का विपाक होता है ?

- (a) मधुर  
(c) कटु

- (b) अम्ल  
(d) स्पष्ट नहीं है

(42) लवंग का प्रयोज्यांग होता है ?

- (a) पुंकेसर  
(c) फल

- (b) निर्यास  
(d) पुष्पकलिका

(43) HgS है ?

- (a) गिरीसिन्दूर  
(c) हिंगुल

- (b) चपल  
(d) गैरिक

(44) भूनाग सत्वपातन से प्राप्ति होती है –

- (a) ताम्र  
(c) वंग

- (b) नाग  
(d) लौह

(45) मकरध्वज निर्माणार्थ किसकी भावना देने का निर्देश मिलता है –

- (a) निम्ब स्वरस  
(c) अर्क स्वरस

- (b) तरुणी स्वरस  
(d) रक्तकार्पास स्वरस

(46) किसी धातु को पिघलाकर उसे अन्य द्रव में डालना क्या कहलाता है ?

- (a) निर्वाप  
(c) प्रतिवाप

- (b) स्नपन  
(d) ढालन

(47) मण्ड निमाणार्थ कितने गुना जल लेने का निर्देश है ?

- (a) 6 गुना  
(c) 14 गुना

- (b) 4 गुना  
(d) 16 गुना

(48) नस्य कर्म हेतु चरकानुसार किस स्नेहपाक के स्नेह का निर्दिष्ट है ?

- (a) मध्य पाक  
(c) खर पाक

- (b) मृदु पाक  
(d) उपर्युक्त सभी

(49) अगर चार द्रवों से स्नेहपाक करना हो तो द्रवों की मात्रा होनी चाहिए –

- (a) प्रत्येक द्रव, स्नेह से चार गुना प्रमाण में  
(c) प्रत्येक द्रव स्नेह से दो गुना मात्रा में

- (b) सभी द्रव मिलकर स्नेह से चार गुना  
(d) सभी द्रव मिलकर स्नेह से दो गुना

(50) आरोग्यवर्धिनी वटी में कूटकी का प्रमाण होता है लगभग –

- (a) 25 %  
(c) 75 %

- (b) 50 %  
(d) 10 %

- (51) "कफपित्तघ्नी विषमज्वरनाशिनी" किसके लिए कहा गया है –  
(a) वरा (b) त्रिकटु  
(c) छिन्नरूहा (d) नागर
- (52) स्तनकीलक चिकित्सा का प्रथम उपक्रम है ?  
(a) घृतपान (b) विस्त्रावण  
(c) विम्लापन (d) पाटन
- (53) विरेचन कर्मोपरान्त कम से कम कितने दिन तक निरूह वस्ति का प्रयोग नहीं करना चाहिए ?  
(a) 3 दिन (b) 5 दिन  
(c) 7 दिन (d) 10 दिन
- (54) "वातल" किसका दोष है ?  
(a) वस्ति नेत्र का (b) आतुर निमित्त  
(c) वस्ति का (d) वैद्य निमित्त
- (55) चरकानुसार एषण है –  
(a) यंत्र कर्म (b) शस्त्रकर्म  
(c) उपर्युक्त दोनों (d) अनुशस्त्र कर्म
- (56) आमाशयगत वात की चिकित्सा उपक्रम है –  
(a) रूक्षपूर्व स्वेद (b) स्नेह पूर्व स्वेद  
(c) रूक्षपूर्व बस्ति (d) स्नेह पूर्व बस्ति
- (57) अश्रुमार्ग का निर्माण किस महाभूत के प्राधान्य से माना जाता है –  
(a) आकाश (b) भू  
(c) अग्नि (d) आकाश व वात
- (58) अक्षिगत पटलों की संख्या है ?  
(a) 6 (b) 5  
(c) 3 (d) 4
- (59) संक्रामक व्याधि है ?  
(a) नेत्राभिष्यन्द (b) कुष्ठ  
(c) ज्वर (d) उपर्युक्त सभी
- (60) अजंननामिका किस प्रकार से चिकित्स्य व्याधि है ?  
(a) छेद्य (b) भेद्य  
(c) लेख्य (d) व्यध्य

- (61) "पित्तज व्याधि" है -  
(a) गंभीरिका  
(b) अजकाजात  
(c) शुक्तिका  
(d) नकुलान्यध
- (62) आचार्य माधवकर के अनुसार नेत्र रोगों की संख्या हैं ?  
(a) 76  
(b) 78  
(c) 94  
(d) 96
- (63) संधिगत नेत्र रोगों की चिकित्सार्थ तर्पण की मर्यादा हैं -  
(a) 100 वाक् मात्रा  
(b) 300 वाक् मात्रा  
(c) 500 वाक् मात्रा  
(d) 700 वाक् मात्रा
- (64) अलजी की साध्यासाध्यता मानी जाती है ?  
(a) सुखसाध्य  
(b) कष्टसाध्य  
(c) याप्य  
(d) असाध्य
- (65) दोनों दृष्टि मण्डलों के बीच की दूरी (नयनान्तर) कितनी मानी जाती है -  
(a) 2 अंगुल  
(b) 3 अंगुल  
(c) 4 अंगुल  
(d) 5 अंगुल
- (66) "कालिका" का संबंध किससे है ?  
(a) नासा  
(b) कर्ण  
(c) जिह्वा  
(d) अक्षि
- (67) अष्टांग हृदय उत्तर तंत्र में कितने अध्याय है ?  
(a) 30  
(b) 40  
(c) 50  
(d) 46
- (68) तुण्डीकेरी चिकित्सा की दृष्टि से किस प्रकार की व्याधि है ?  
(a) छेद्य  
(b) भेद्य  
(c) लेख्य  
(d) व्यध्य
- (69) "खिल स्थान" किस संहिता में है ?  
(a) भेल  
(b) भावप्रकाश  
(c) हारीत  
(d) काश्यप
- (70) हनुसंधि भग्न में किस प्रकार का बन्ध बाँधने का निर्देश मिलता है -  
(a) गोफणा  
(b) स्वस्तिक  
(c) पंचागी  
(d) कोश

- (71) शारंग्धरानुसार तैल से कर्णपूरणार्थ उचित समय माना गया है ?  
(a) प्रातः काल (b) मध्याह्न  
(c) सूर्यास्त के बाद (d) रात्रि को
- (72) सुश्रुतानुसार घ्राण का देवता माना गया है ?  
(a) जल (b) वायु  
(c) पृथ्वी (d) प्रजापति
- (73) 'स कर्णकटको द्रवतां यदा गतौ विलायितो घ्राणमुखं प्रपद्यते' किस व्याधि का लक्षण है ?  
(a) कर्णगूथ (b) कर्णस्राव  
(c) कर्णप्रतिनाह (d) कर्णक्ष्वेड
- (74) 'वक्त्रम् वक्रं भवेद्यस्मिन् दन्तभंगश्च तीव्र रुक्' – किस व्याधि का लक्षण है ?  
(a) अर्दित (b) भंजनक  
(c) दन्तहर्ष (d) दालन
- (75) 'लांगली' का प्रयोग निर्दिष्ट है ?  
(a) गर्भधारणार्थ (b) अपरा पातनार्थ  
(c) स्तनक्षय चिकित्सार्थ (d) बन्ध्यत्व निवारणार्थ
- (76) Spalding sign is find in -  
(a) Intra uterine death (b) Fracture of cranium  
(c) Ovarian cyst (d) Meningitis
- (77) प्रसव के समय गर्भिणी द्वारा प्रवाहण कब किया जाना चाहिए –  
(a) आवी के पूर्व (b) आवी के पश्चात्  
(c) आवी के दौरान (d) इनमें से कोई नहीं
- (78) आचार्य सुश्रुत ने पक्षाघात की चिकित्सार्थ अणुतैल का किस रूप में प्रयोग करने का निर्देश दिया है –  
(a) पान (b) अभ्यंग  
(c) अनुवासन (d) उपर्युक्त सभी
- (79) वाग्भट्टानुसार सूतिका का अभ्यंग किससे करवाया जाना चाहिए –  
(a) नारायण तैल (b) महानारायण तैल  
(c) कुष्ठ तैल (d) बला तैल
- (80) काश्यपानुसार सूतिका काल माना गया है ?  
(a) 15 दिन (b) 1 माह  
(c) 1½ माह (d) 6 माह

- (81) सात वर्षीय बालक को विरेचनोपरान्त शूल हो गया है उसकी क्या चिकित्सा की जानी चाहिए –  
(a) घृतपान (b) पटस्वेद  
(c) उपर्युक्त सभी (d) विरेचन
- (82) "विवेक" किस महाभूत का विशिष्ट गुण है –  
(a) वायु (b) पृथ्वी  
(c) तेज (d) आकाश
- (83) वाग्भट्टानुसार कला की उत्पत्ति किससे मानी गयी है ?  
(a) रक्त से (b) कफ से  
(c) क्लेद (d) मेद से
- (84) काश्यपानुसार फुफ्फुस की उत्पत्ति किससे मानी गयी है –  
(a) शोणितफेन (b) हृदय से  
(c) यकृत से (d) प्लीहा से
- (85) "कफशोणितमांसानां सारो ..... प्रयाजते।"  
(a) वृक्क (b) आन्त्र  
(c) जिह्वा (d) वृषण
- (86) सोत्रस् का/के पर्याय है/हैं –  
(a) निकेत (b) पन्थ  
(c) रसायनी (d) उपर्युक्त सभी
- (87) "मातुस्तु खलु .....नाड्यां गर्भनाभिनाडी प्रतिबद्धा।"  
(a) रसवहायां (b) आर्तववहायां  
(c) रक्तवहायां (d) मेदोवहायां
- (88) "शल्यमुखावरुद्धो यावदन्तर्वायुतिष्ठतितावज्जीवति" किस मर्म के लिए कहा गया है ?  
(a) रुजाकर (b) वैकल्यकर  
(c) विशल्यन (d) कालान्तर प्राणहर
- (89) "गन्धाद् उद्विजते शुभात्" किसका लक्षण है –  
(a) गर्भिणी (b) सद्योगर्भा  
(c) ऋतुमती (d) प्रजायनी
- (90) जाति, कुल, देश, काल, वय व प्रत्यात्मनियता है ?  
(a) प्रकृति के भेद (b) विकृति के भेद  
(c) संहनन के भेद (d) औषध चयन भाव



- (91) "मातांगलीला" किससे संबंधित ग्रन्थ है ?  
(a) अश्वायुर्वेद  
(b) वाजीकरण  
(c) गजायुर्वेद  
(d) मृगपक्षीशास्त्र
- (92) चक्रतैल का प्रयोग किसकी चिकित्सा में निदिष्ट है ?  
(a) अवपाटिका  
(b) पालित्य  
(c) निरुद्ध प्रकाश  
(d) अहिपूतना
- (93) चक्रपाणि द्वारा लिखी गयी 'भानुमति टीका' उपलब्ध है ?  
(a) केवल सूत्रस्थान पर  
(b) केवल निदान स्थान पर  
(c) सूत्र व निदान स्थान पर  
(d) सम्पूर्ण सुश्रुत संहिता पर
- (94) निम्नलिखित में से किस वर्ग में "वट" को रखा गया है ?  
(a) वनस्पति  
(b) वानस्पत्य  
(c) औषध  
(d) वीरुध
- (95) आचार्य चरकानुसार मूल का संग्रहण का काल है ?  
(a) शरद व ग्रीष्म ऋतु  
(b) ग्रीष्म व शिशिर ऋतु में  
(c) ग्रीष्म ऋतु  
(d) हेमन्त व शिशिर ऋतु में
- (96) अरिष्ट निमाणार्थ अनुक्त मान होने पर गुड कितने प्रमाण में लेना चाहिए –  
(a) एक तुला  
(b) दो तोला  
(c) एक द्रोण  
(d) अर्द्ध तोला
- (97) त्रिभुवनकीर्ति रस का भावना द्रव्य नहीं है ?  
(a) नीबू स्वरस  
(b) वासा स्वरस  
(c) निम्ब स्वरस  
(d) धतूर स्वरस
- (98) "अल्पक्षुत्तृष्णा संताप स्वेदे दोषा" – किस प्रकृति का लक्षण है ?  
(a) वातज  
(b) पित्तज  
(c) कफज  
(d) सम
- (99) सुश्रुतानुसार अश्मरी का भेद नहीं है ?  
(a) वातज  
(b) पित्तज  
(c) रक्तज  
(d) कफज
- (100) "..... मेधा" । (च. वि. 4/8)  
(a) ग्रहणेन  
(b) अभिप्रायेण  
(c) नामग्रहणेन  
(d) अनुबन्धेन

- (101) 'आन्त्रकूजन व संधिस्फुटन' का ज्ञान होता है ?  
(a) प्रत्यक्ष से  
(c) आप्तोपदेश से  
(b) अनुमान से  
(d) युक्ति से
- (102) "अशब्द श्रवणान" है ?  
(a) उन्माद पूर्वरूप  
(c) पाण्डु का लक्षण  
(b) अपस्मार पूर्वरूप  
(d) कर्णक्षेड का लक्षण
- (103) "अस्थितोद" किसका लक्षण है ?  
(a) अस्थिक्षय  
(c) शुक्रक्षय  
(b) मज्जाक्षय  
(d) ओजक्षय
- (104) "मूढसंज्ञता" किसका लक्षण है ?  
(a) वातक्षय  
(c) वातवृद्धि  
(b) कफक्षय  
(d) कफवृद्धि
- (105) "उपवास" किस प्रकार की चिकित्सा का अंग है ?  
(a) अद्रव्यभूत चिकित्सा  
(c) दोनों  
(b) दैवव्यपाश्रय चिकित्सा  
(d) युक्तिव्यपाश्रय चिकित्सा
- (106) "सर्पिवर्णमधुरसं लाजगंधी प्रजायते" किसके लिए कहा गया है ?  
(a) शुक्र  
(c) मस्तुलुंग  
(b) ओज  
(d) घृष्ट व्रण
- (107) श्लेष्मा का मानव शरीर में अंजलि प्रमाण माना गया है ?  
(a) 5 अंजलि  
(c) 7 अंजलि  
(b) 6 अंजलि  
(d) 9 अंजलि
- (108) "विक्लेदकृत्" किसका कर्म माना गया है ?  
(a) स्वेद  
(c) अग्नि  
(b) रक्त  
(d) मूत्र
- (109) "स्फिक ग्रीवा शुष्कता" किसका लक्षण है ?  
(a) मांसक्षय  
(c) रक्तक्षय  
(b) मेदक्षय  
(d) शुक्रक्षय
- (110) शिश्नाग्र पर किस प्रकार का बंध बंधा जाना चाहिए ?  
(a) चीन  
(c) कोश  
(b) उत्संग  
(d) स्थगिका

- (111) स्त्री श्रोणि का प्रमाण होना चाहिए ?  
(a) पुरुष के उरः प्रमाण के समान  
(b) स्त्री के उरः प्रमाण के समान  
(c) 18 अंगुल  
(d) 32 अंगुल
- (112) पुरुष की कटि का प्रमाण होना चाहिए ?  
(a) 16 अंगुल  
(b) 24 अंगुल  
(c) 18 अंगुल  
(d) 32 अंगुल
- (113) कुष्ठ व विसर्प नामक व्याधियों के अधिष्ठान वाली त्वचा का प्रमाण कितना होता है ?  
(a) 1/12 ब्रीहि  
(b) 1/8 ब्रीहि  
(c) 1/5 ब्रीहि  
(d) 1 ब्रीहि
- (114) "आन्विक्षिकी" किस दर्शन का पर्याय है ?  
(a) न्याय  
(b) वैशेषिक  
(c) वेदान्त  
(d) सांख्य
- (115) सोमरोग का विस्तृत वर्णन प्रथमतः किस संहिता में मिलता है ?  
(a) शारंगधर  
(b) माधव निदान  
(c) काश्यप  
(d) भाव प्रकाश
- (116) संदिग्ध साध्यवान ..... । ?  
(a) पक्ष  
(b) सपक्ष  
(c) विपक्ष  
(d) पक्षधर्मता
- (117) "तित्त सर्पि" का प्रयोग विशेष रूप से किस कुष्ठ की चिकित्सार्थ निर्दिष्ट है ?  
(a) वातज  
(b) पित्तज  
(c) कफज  
(d) वातपित्तज
- (118) वातरक्त का श्रेष्ठ चिकित्सा उपक्रम माना गया है ?  
(a) वमन  
(b) विरेचन  
(c) वस्ति  
(d) अभ्यंग
- (119) "अपरिमिताश्च पदार्था" किसका कथन है ?  
(a) चरक  
(b) सुश्रुत  
(c) कणाद  
(d) वाग्भट्ट
- (120) Respiratory center is situated in -  
(a) Pons  
(b) Hypothalamus  
(c) Limbic lobe  
(d) None

- (121) योगराज का प्रयोग किस व्याधि की चिकित्सा निर्दिष्ट है ?  
(a) वातरक्त (b) ग्रहणी  
(c) आमवात (d) पाण्डु
- (122) किन व्याधियों के कारण व मूलस्थान एक ही है ?  
(a) हिक्का व उद्गार (b) हिक्का व श्वास  
(c) श्वास व कास (d) हिक्का, श्वास व कास
- (123) Death signs are -  
(a) Tardius spots (b) Saponification  
(c) Cadaveric lividity (d) All the above
- (124) यमदंष्ट्रा काल माना गया है ?  
(a) कार्तिक के अन्तिम सात एवं अगहन के प्रारम्भिक सात दिन (b) कार्तिक के अन्तिम आठ दिन  
(c) कार्तिक के अन्तिम आठ एवं अगहन के प्रारम्भिक आठ दिन (d) अगहन के प्रारम्भिक आठ दिन
- (125) जल महाभूत में किन महागुणों का आधिक्य माना गया है ?  
(a) सत्व व तम (b) सत्व व रज  
(c) रज व तम (d) तम
- (126) गुद व मेद्रे में किस प्रकार का छेदनकर्म करना चाहिए ?  
(a) तिर्यक (b) चन्द्राकार  
(c) अर्द्धचन्द्राकार (d) सीधा
- (127) "हृत्कण्ठरोगः संमोहश्छर्दिरूजा ज्वरः" किसका लक्षण है ?  
(a) रोहिणी (b) रक्तगतवात  
(c) विक्षय (d) ध्वंसक
- (128) व्रणवस्तु नहीं है ?  
(a) त्वचा (b) रक्त  
(c) अस्थि (d) मर्म
- (129) "क्षीरपूर्ण लोचना" किस सार वाले पुरुष का लक्षण है ?  
(a) त्वक सार (b) मांससार  
(c) मेदोसार (d) शुक्रसार
- (130) काश्यपानुसार अन्नप्राशन संस्कार किस माह में कराया जाना चाहिए ?  
(a) 5 माह (b) 6 माह  
(c) 9 माह (d) 10 माह

- (131) किस माह में निषिक्त दन्त स्यन्दन व प्रहर्ष गुण धर्म वाले होते हैं ?  
(a) 4 माह (b) 5 माह  
(c) 6 माह (d) 7 माह
- (132) हलीमक की चिकित्सा निर्दिष्ट है ?  
(a) गुड हरीतकी (b) चित्रक हरीतकी  
(c) अगस्त्य हरीतकी (d) दन्ती हरीतकी
- (133) पंचलवण घृत का प्रयोग किस व्याधि की चिकित्सा निर्दिष्ट है ?  
(a) वातव्याधि (b) वातज प्रतिश्याय  
(c) कफज मदात्यय (d) वातिक गुल्म
- (134) किस दोष का प्राधान्य होने पर रक्त विस्त्रावण जलौका से करवाया जाना चाहिए –  
(a) वात (b) पित्त  
(c) कफ (d) वात, पित्तज
- (135) बस्ति देने के उपरान्त अगर कफ का प्राधान्य हो तो रोगी को क्या दिया जाना चाहिए –  
(a) पय (b) मांसरस  
(c) यूष (d) यवागू
- (136) "हिक्का" किसका लक्षण है ?  
(a) वमन के अतियोग का (b) विरेचन के अतियोग का  
(c) निरूह के अतियोग का (d) अनुवासन के अतियोग का
- (137) "असीनो लभते सौख्यं उष्णं चैवाभिनन्दितैः" किसका लक्षण है ? –  
(a) राजयक्ष्मा (b) आमवात  
(c) तमक श्वास (d) प्रमेह
- (138) 'व्यजनं' किसका पर्याय है –  
(a) पंखे का (b) रूप का  
(c) निदान का (d) पूर्वरूप का
- (139) 'नियूह' किसका पर्याय है –  
(a) मसी (b) चूर्ण  
(c) फाण्ट (d) क्वाथ
- (140) अपत्यकर घृत का वर्णन चरक ने वाजीकरण के किस पाद में किया है –  
(a) प्रथम (b) द्वितीय  
(c) तृतीय (d) चतुर्थ

- (141) "पंचगव्य घृत" का रोगाधिकार है ?  
(a) उन्माद (b) वातव्याधि  
(c) अपस्मार (d) क्षतक्षीण
- (142) "अकस्मात् अट्टहसनं" किस व्याधि का विशिष्ट लक्षण है ?  
(a) मदात्यय (b) अतत्वाभिनिवेश  
(c) उन्माद (d) अपस्मार
- (143) सुश्रुत संहिता के प्रतिसंस्कर्ता माने जाते हैं ?  
(a) डल्हन (b) नागार्जुन  
(c) चन्द्रट (d) दृढबल
- (143) Dose of vitamin D is -  
(a) 200 IU / day (b) 400 - 1000 IU / day  
(c) 1000 - 4000 IU / day (d) 200 - 400 IU / day
- (145) Vitamin B<sub>12</sub> stored in -  
(a) Kidney (b) Bone marrow  
(c) Liver (d) Brain
- (146) "स्वेददोषाम्बुवाहिनि" किस वायु के लिए कहा गया है -  
(a) व्यान वायु (b) समान वायु  
(c) उदान वायु (d) प्राण वायु
- (147) "उषास्रावान्वितं" किस व्रण का विशिष्ट लक्षण है -  
(a) पिच्चित व्रण (b) क्षत व्रण  
(c) विद्ध व्रण (d) घृष्ट व्रण
- (148) पक्व व्रणशोथ का विशिष्ट लक्षण है -  
(a) त्वक् परिपुटनं (b) त्वकसवर्णता  
(c) त्वक वैवर्ण्य (d) भक्तारुचि
- (149) "तप तपस्य" किस ऋतु के मास है -  
(a) बसन्त (b) ग्रीष्म  
(c) शरद (d) शिशिर
- (150) किस/किन हृदय रोग/रोगों की चिकित्सार्थ वमन कर्म निर्दिष्ट है -  
(a) वातिक (b) पैत्तिक  
(c) श्लैशिमक (d) उपर्युक्त सभी

- (151) "ज्वरवेगोऽधिकस्तृष्णा" ज्वर की किस अवस्था का विशिष्ट लक्षण है –  
(a) आमावस्था (b) जीर्णावस्था  
(c) पच्यमानावस्था (d) उपद्रवावस्था
- (152) हठयोग प्रदीपिका में योग का प्रथम अंग माना गया है –  
(a) यम (b) प्राणायाम  
(c) प्रत्याहार (d) आसन
- (153) "स्तेय" की चक्रपाणि सम्मत परिभाषा है –  
(a) परानिष्टजनकाभिधायकम (b) समाने द्रव्ये परसम्बन्धप्रतिषेधेच्छा  
(c) परद्रव्यग्रहणं (d) परद्रव्यविषये स्पृहा
- (154) .....मनः प्रतिबुद्धतरं भवति ।"  
(a) चतुर्थे (b) पंचमे  
(c) षष्ठे (d) सप्तमे
- (155) "शूलं च महज्जीर्यति" किसका लक्षण है –  
(a) अन्नद्रव शूल (b) पित्तज गुल्म  
(c) रक्तज गुल्म (d) वातिक गुल्म
- (156) कास की चिकित्सार्थ निर्दिष्ट योग है –  
(a) चित्रक हरीतकी (b) दन्ती हरीतकी  
(c) अगस्त्य हरीतकी (d) गुड हरीतकी
- (157) किस वेगविधारण की चिकित्सा में त्रिविध बस्तिकर्म का निर्देश है –  
(a) मूत्र वेग (b) अपानवायु वेग  
(c) पुरीष वेग (d) शुक्र वेग
- (158) किस न्याय को "सर्वात्मपरिणामपक्ष" न्याय भी कहते हैं –  
(a) केदारी कुल्या (b) एक काल धातु पोषण  
(c) क्षीर दधि (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
- (159) निम्न में से सीवन का प्रकार है –  
(a) गोफणिका (b) तुन्नसेवनी  
(c) ऋजु ग्रन्थि (d) उपर्युक्त सभी
- (160) अष्टोदरीय अध्याय में कुल कितनी व्याधियों के भेदों का वर्णन है –  
(a) 18 (b) 8  
(c) 38 (d) 48

(161) चरकानुसार बस्ति दोषों की संख्या है –

(a) 64

(c) 8

(b) 10

(d) 6

(162) “.....नाम पराजय प्राप्ति।”

(a) अभ्यनुज्ञा

(c) निग्रहस्थान

(b) प्रतिज्ञा

(d) उपालम्भ

(163) Fatal dose of HCl is -

(a) 5-10ml

(c) 20 – 25ml

(b) 15 – 20ml

(d) 25 – 30ml

(164) हारीत के मतानुसार क्षीर दोष नहीं है –

(a) घनक्षीर

(c) मृदुक्षीर

(b) अम्लक्षीर

(d) क्षारक्षीर

(165) चरकानुसार प्रायोगिक धूमपान के काल होते हैं –

(a) 5

(c) 7

(b) 11

(d) 8

(166) चरक संहितोक्त संभाषा परिषद् के अनुसार किसका मत है कि गर्भ में हृदय की उत्पत्ति प्रथमतः होती है ?

(a) पाराशर

(c) कृतवीर्य

(b) भद्रकाप्य

(d) कांकायन

(167) धवलविटप है ?

(a) चंपा

(c) सर्पगन्धा

(b) श्वेतार्क

(d) पाटला

(168) “..... निपाते द्रव्याणां।”

(a) रसो

(c) विषाको

(b) वीर्यो

(d) गुणो

(169) किसके बीजों की संज्ञा 'हरेणुका' है ?

(a) नाशपति

(c) शोभान्जन

(b) कुटज

(d) निर्गुण्डी

(170) “पारावतपदी” किसका पर्याय है ?

(a) शालपर्णी

(c) बाकुची

(b) तेजोह्रा

(d) ज्योतिमती



- (171) धवलविटप है ?  
(a) चंपा  
(c) सर्पगन्धा  
(b) अश्वगन्धा  
(d) पाटला
- (172) मधुरत्रिफला है ?  
(a) जातिफल, लवंग व पूगफल  
(c) काश्मरी, खर्जूर, परुषक  
(b) काश्मरी, खर्जूर, द्राक्षा  
(d) काश्मरी, द्राक्षा, परुषक
- (173) "चक्षुष्या" का लैटिन नाम है ?  
(a) *Cassia absus*  
(c) *Cassia Angustifolia*  
(b) *Cassia sophera*  
(d) *Cassia Asiaticum*
- (174) Usefull part of the Asofoetida is -  
(a) Gall  
(c) Fruit  
(b) Root  
(d) Oleoresin
- (175) *Quercus infectoria* है ?  
(a) जातिफल  
(c) मायाफल  
(b) खत्सी  
(d) चित्रक
- (176) जातिफल के गुणधर्म होते है -  
(a) लघु, शीत  
(c) लघु, उष्ण  
(b) गुरु, तीक्ष्ण  
(d) लघु, मृदु
- (177) पुराण गुग्गुलु के गुणधर्म है ?  
(a) स्निग्ध  
(c) लेखन  
(b) पिच्छिल  
(d) वृष्य
- (178) मध्यम बल वाले पुरुष को पिप्पली का प्रयोग रसायनार्थ किस रूप में करवाया जाना चाहिए -  
(a) चूर्ण  
(c) कल्क  
(b) क्वाथ  
(d) फाण्ट
- (179) Tail of Pancreas is attached with-  
(a) Linorenal ligament  
(c) Falciform ligament  
(b) Broad ligament  
(d) Ligamentum teres
- (180) Root value of Pudendal nerve is-  
(a) S<sub>1</sub>S<sub>2</sub>S<sub>3</sub>  
(c) L<sub>3</sub>L<sub>4</sub>S<sub>1</sub>  
(b) S<sub>2</sub>S<sub>3</sub>S<sub>4</sub>  
(d) L<sub>4</sub>S<sub>1</sub>S<sub>2</sub>

- (181) Medial boundary of femoral ring is made up of  
(a) Rectus femoris  
(c) Lacunar ligament  
(b) Rectus abdominis  
(d) Pectineus
- (182) Coronary artery is the branch of -  
(a) Aortic sinus  
(c) Descending aorta  
(b) Ascending aorta  
(d) None
- (183) Accessory obturator nerve is branch of -  
(a) Sacra plexus  
(c) L<sub>2</sub>L<sub>3</sub>  
(b) L<sub>1</sub>L<sub>2</sub>  
(d) L<sub>3</sub>L<sub>4</sub>
- (184) Total average Fe (iron) requirement during pregnancy -  
(a) 500mg  
(c) 3gm  
(b) 1000mg  
(d) 10gm
- (185) K<sup>+</sup> concentration in Ringer's lactate fluid -  
(a) 0.040gm/dl  
(c) 0.030gm/dl  
(b) 0.060gm/dl  
(d) 0.050gm/dl
- (186) Rate of aqueous humor production per minute -  
(a) 1.6 µl/min  
(c) 2.7 µl/min  
(b) 2.3 µl/min  
(d) 1.23 µl/min
- (187) Incubation period of Rubella virus -  
(a) 7 – 10 days  
(c) 14 – 18 days  
(b) 10 – 14 days  
(d) 21 – 30 days
- (188) Cup – pencil joint deformity is found in -  
(a) Osteoporosis  
(c) Gout  
(b) Rheumatoid arthritis  
(d) All
- (189) Concentration of bile salts in bile -  
(a) 50%  
(c) 67%  
(b) 25%  
(d) 89%
- (190) Average duration to say chyme  
(a) 2 – 4 hour  
(c) 4 – 8 hour  
(b) 4 – 6 hour  
(d) None

<b>Maharashtra (PGA–CET–2010) Answer Sheet</b>				
1. C	21. D	41. A	61. C	81. B
2. A	22. D	42. D	62. B	82. D
3. B	23. A	43. C	63. B	83. C
4. A	24. D	44. A	64. D	84. D
5. C	25. A	45. D	65. C	85. B
6. A	26. D	46. D	66. B	86. D
7. C	27. D	47. C	67. B	87. A
8. A	28. A	48. C	68. B	88. C
9. A	29. A	49. A	69. D	89. A
10. D	30. B	50. B	70. C	90. A
11. D	31. B	51. A	71. C	91. C
12. B	32. A	52. A	72. B	92. C
13. B	33. C	53. C	73. C	93. A
14. A	34. C	54. B	74. B	94. A
15. B	35. B	55. A	75. B	95. B
16. C	36. B	56. A	76. A	96. A
17. A	37. C	57. A	77. C	97. C
18. D	38. A	58. C	78. B	98. C
19. C	39. A	59. D	79. D	99. C
20. D	40. D	60. B	80. D	100. A

<b>Maharashtra (PGA-CET-2010) Answer Sheet</b>				
101. A	121. D	141. C	161. C	181. C
102. B	122. B	142. D	162. C	182. B
103. A	123. D	143. B	163. B	183. D
104. A	124. B	144. B	164. C	184. B
105. C	125. A	145. C	165. D	185. A
106. B	126. C	146. B	166. D	186. B
107. B	127. C	147. D	167. C	187. C
108. D	128. B	148. A	168. A	188. B
109. A	129. D	149. D	169. D	189. C
110. D	130. D	150. D	170. D	190. A
111. A	131. B	151. C	171. C	
112. C	132. C	152. D	172. B	
113. C	133. B	153. C	173. A	
114. A	134. B	154. B	174. D	
115. D	135. C	155. B	175. D	
116. A	136. B	156. C	176. C	
117. B	137. C	157. A	177. C	
118. C	138. B	158. C	178. B	
119. B	139. D	159. D	179. A	
120. A	140. D	160. D	180. B	



## PGA-CET 2014 Question Booklet

Question Booklet Version
<b>11</b>
(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, 3<sup>rd</sup> 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 महिनो में होता है ?  
अ) पंचम                      ब) षष्ठम                      क) चतुर्थ                      ड) सप्तम  
As per Charaka, 'बलवर्णोपचय' develops in which month ?  
A) Pancham (5<sup>th</sup>)    B) Shashtam (6<sup>th</sup>)    C) Chaturth (4<sup>th</sup>)    D) Saptam (7<sup>th</sup>)
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) Prtidnyahani
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) Aaragvadh                      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)  $\frac{1}{10}$  <sup>th</sup> of water                      B)  $\frac{1}{2}$  <sup>th</sup> of madhu  
C)  $\frac{1}{2}$  <sup>th</sup> of guda                      D)  $\frac{1}{10}$  <sup>th</sup> 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. इन्फ्लूयेंझा या व्याधीचा संचय काळ आहे  
अ) 6 दिवस                      ब) 18 ते 72 तास                      क) 18 दिवस                      ड) 7 ते 21 दिवस  
इन्फ्लूयेंझा 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 kshutapravrati. 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. वार्डप्राईन व्हेनम \_\_\_\_\_ असते.  
अ) तंत्रिका तंत्र विष                      ब) निर्विष  
क) मांसपेशी शैथिल्यकारक                      ड) रक्त स्कन्दन नाशक  
वार्डप्राईन 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



153. जन्मतः फिरंग व्याधी असल्यास खालील कोणत्या प्रकारात वर्गीकृत करता येईल ?

- अ) स्वभावबल प्रवृत्त व्याधी                      ब) जन्मबल प्रवृत्त व्याधी  
क) दैवबल प्रवृत्त व्याधी                      ड) कालबल प्रवृत्त व्याधी
- जन्मसे फिरंग व्याधी हो तो उसका निम्नोक्त किस में वर्गीकरण कर सकते है ?
- अ) स्वभावबल प्रवृत्त व्याधी                      ब) जन्मबलप्रवृत्त व्याधी  
क) दैवबल प्रवृत्त व्याधी                      ड) कालबल प्रवृत्त व्याधी

If, by birth the disease named Firang is there, in which of the following, it can be classified ?

- A) Svabhavbala pravritta vyadhi                      B) Janmabala pravritta vyadhi  
C) Daivabala pravritta vyadhi                      D) Kalabala pravritta vyadhi

154. “स्तब्धपूर्णकोष्ठता” हे लक्षण कोणत्या दोषाच्या संचयावस्थेत अढळते ?

- अ) वात                      ब) पित्त                      क) कफ                      ड) रक्त
- ‘स्तब्धपूर्णकोष्ठता’ यह लक्षण कौनसे दोष संचय में मिलता है ?
- अ) वात                      ब) पित्त                      क) कफ                      ड) रक्त

The sign ‘Stabdhapurnakoshtata’ is found in which of following sanchay of Dosha ?

- A) Vata                      B) Pitta                      C) Kapha                      D) Rakta

155. रक्तस्रावच्या अतीयोगामुळे खालीलपैकी कोणता व्याधी होतो ?

- अ) पक्षाघात                      ब) अर्दित (सुश्रुतोक्त)                      क) आक्षेपक                      ड) अ व क
- रक्तस्राव के अतीयोग से निम्नोक्त कौनसा व्याधी होता है ?
- अ) पक्षाघात                      ब) अर्दित (सुश्रुतोक्त)                      क) आक्षेपक                      ड) अ और क

Which of following disease is manifested because of excessive bleeding ?

- A) Pakshaghat                      B) Ardit (Sushrutokta)  
C) Akshepak                      D) A and C

156. पांडू व्याधी मध्ये खालीलपैकी काय अढळते ?

- अ) ओजोव्यापद                      ब) ओजो विस्त्रंस                      क) ओज क्षय                      ड) यापैकी नाही
- पांडू रोग में निम्नोक्त में से क्या मिलता है ?
- अ) ओजोव्यापद                      ब) ओजोविस्त्रंस                      क) ओज क्षय                      ड) इनमें से नहीं

Which of the following is observed in Pandu Roga ?

- A) Ojovyapad                      B) Ojo Vistransa                      C) Oja Kshaya                      D) None of above

157. खालीलपैकी कोणता व्याधी सामान्यज व नानात्मज दोन्ही विकारात वर्गीकृत करता येईल ?

- अ) वातरक्त                      ब) गुल्फवात                      क) वातज कास                      ड) उरुस्तंभ
- निम्नोक्त में से कौनसा व्याधी सामान्यज तथा नानात्मज दोनों विकार में गणना कर सकते है ?
- अ) वातरक्त                      ब) गुल्फवात                      क) वातज कास                      ड) उरुस्तंभ

Which of the following disease can be categorised under both of Samanyaj and Nanatmaj disease ?

- A) Vatarakta                      B) Gulphavata                      C) Vataj kasa                      D) Urusthambha



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 चूर्ण चा उपयोग करावा ?  
अ) कोष्ठगतवात                      ब) आमवात                      क) आमाशयगतवात                      ड) गुल्फवात  
निम्नोक्त में से किस में षडधरण चूर्ण 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 दोनों                      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 4<sup>th</sup> day      B) On 3<sup>rd</sup> day  
C) On 2<sup>nd</sup> 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 shopha                      B) Incision of Pachyaman shopha  
C) Incision on Pakwa shopha                      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 सर्बिक्स असे स्थान आहे की, तिथून दन्तपुप्पुटक व्याधी  
अ) सुरु होतात                      ब) थांबतात                      क) रक्तस्राव होतो                      ड) उपद्रव होतात  
जिनजीवल सर्बिक्स 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 सेमिल्युनॅरिस  
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 8<sup>th</sup> 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  
Shunasparsashakshama .... 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 Aacharya ?  
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 Sutrasasthan                      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		



Question Booklet

Question Booklet Version
<b>11</b>
(Write this number on your Answer Sheet)

Roll No.				
Answer Sheet No.				

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

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

This is to certify that, the entries of 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 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.

**www.ayurvedpg.com**

(DO NOT WRITE HERE)

SPACE FOR ROUGH WORK

**www.ayurvedpg.com**

**www.ayurvedpg.com**



1. व्याप्तिविशिष्ट पक्षधर्मता ज्ञानाला म्हणतात

- अ) अनुमिति                      ब) शाब्द                      क) उपमिति                      ड) परामर्श

व्याप्तिविशिष्ट पक्षधर्मता ज्ञान को कहते हैं

- अ) अनुमिति                      ब) शाब्द                      क) उपमिति                      ड) परामर्श

Vyaptivishishtha Pakshadharmata Dnyan is called as

- A) Anumiti                      B) Shabda                      C) Upamiti                      D) Paramarsha

2. चरकाचार्यांनी पुनर्भवसिद्धिसाठी कोणती परीक्षा सांगितली आहे ?

- अ) उपमिति                      ब) अनुमिति                      क) प्रतिभा                      ड) युक्ति

चरकाचार्य ने पुनर्भवसिद्धि के लिये कौनसी परीक्षा बतलायी है ?

- अ) उपमिति                      ब) अनुमिति                      क) प्रतिभा                      ड) युक्ति

Which Pariksha is mentioned by Charakacharya for the establishment of 'Punarbhava' ?

- A) Upamiti                      B) Anumiti                      C) Pratibha                      D) Yukti

3. तत्र \_\_\_\_\_ नाम तद् यत् करोति, स एव हेतुः, स कर्ता । सूत्र पूर्ण करा.

- अ) कारणं                      ब) करणं                      क) कार्यं                      ड) अनुबन्धः

तत्र \_\_\_\_\_ नाम तद् यत् करोति, स एव हेतुः, स कर्ता । सूत्र पूर्ण करें ।

- अ) कारणं                      ब) करणं                      क) कार्यं                      ड) अनुबन्धः

तत्र \_\_\_\_\_ नाम तद् यत् करोति, स एव हेतुः, स कर्ता । Complete the verse.

- A) Kaaranam                      B) Karanam                      C) Karyam                      D) Anubandhah

4. सांख्यदर्शनाचा सर्वात प्राचीन व प्रधान ग्रंथ कोणता समझला जातो ?

- अ) षष्टितंत्र                      ब) सांख्यकौमुदी                      क) कारिकावली                      ड) तत्वकौमुदी

सांख्यदर्शन का सबसे प्राचीन व प्रधान ग्रंथ कौनसा समझते हैं ?

- अ) षष्टितंत्र                      ब) सांख्यकौमुदी                      क) कारिकावली                      ड) तत्वकौमुदी

Which is the oldest and important treatise on Sankhya Darshana ?

- A) Shashtitantra                      B) Sankhyakaumudi

- C) Karikawali                      D) Tatwakaumudi

5. हे शक्तिग्रहाचे साधन आहे.

- अ) विपक्ष                      ब) व्याकरण                      क) सपक्ष                      ड) तात्पर्याख्या

यह शक्तिग्रह का साधन है ।

- अ) विपक्ष                      ब) व्याकरण                      क) सपक्ष                      ड) तात्पर्याख्या

It is the medium of Shaktigraha

- A) Vipaksha                      B) Vyakarana                      C) Sapaksha                      D) Tatparyakhya





6. 'असत्कार्यवाद' समर्थक दर्शन कोणते आहे ?

- अ) सांख्य                      ब) योग                      क) वैशेषिक                      ड) वेदांत

'असत्कार्यवाद' समर्थक दर्शन कौनसा है ?

- अ) सांख्य                      ब) योग                      क) वैशेषिक                      ड) वेदांत

Which Darshana is the supporter of 'Asatkaryawada' ?

- A) Sankhya                      B) Yoga                      C) Vaisheshik                      D) Vedanta

7. चरकांनी आकाश महाभूताचे दृष्ट लिंग सांगितले आहे

- अ) खर                      ब) द्रव                      क) चल                      ड) अप्रतिघात

चरकने आकाश महाभूतका दृष्ट लिंग बतलाया है

- अ) खर                      ब) द्रव                      क) चल                      ड) अप्रतिघात

Charak described "Drishta linga" of Aakash Mahabhuta

- A) Khara                      B) Drava                      C) Chala                      D) Apratighata

8. दृढबलाने चरक संहितेच्या चिकित्सास्थानाच्या किती अध्यायाचे संपूर्ण केले ?

- अ) सहा                      ब) बारा                      क) सतरा                      ड) एकेचाळीस

दृढबल ने चरक संहिता के चिकित्सास्थान के कितने अध्याय का संपूर्ण किया ?

- अ) छह                      ब) बारह                      क) सतरह                      ड) एकतालिस

How many chapters did 'Dridhabala' complete of Charak Samhita's Chikitsasthana ?

- A) Six                      B) Twelve                      C) Seventeen                      D) Fortyone

9. ही सर्वात प्राचीनतम संस्कृती मानली जाते.

- अ) सुमेर                      ब) मिश्र                      क) असुर                      ड) बाबुल

यह सबसे प्राचीनतम संस्कृती मानी जाती है।

- अ) सुमेर                      ब) मिश्र                      क) असुर                      ड) बाबुल

It is the oldest traditional civilisation.

- A) Sumer                      B) Mishra                      C) Asur                      D) Babul

10. 'विहरण' कर्म कोणत्या इंद्रियांचे आहे ? **www.ayurvedpg.com**

- अ) वाक्                      ब) पाणि (हस्त)                      क) पाद                      ड) पायु (गुद)

'विहरण' कर्म किस इंद्रिय का है ?

- अ) वाक्                      ब) पाणि (हस्त)                      क) पाद                      ड) पायु (गुद)

Which of the following Indriya performs 'Viharan' karma ?

- A) Vak                      B) Pani (Hasta)                      C) Pada                      D) Payu (Guda)



11. पलङ्कषा हे द्रव्य चरक संहितेच्या कोणत्या महाकषायात वर्णित आहे ?  
पलङ्कषा यह द्रव्य चरक संहिताके किस महाकषाय में वर्णित है ?  
अ) शूलप्रशमन                      ब) शोणितस्थापन                      क) संज्ञास्थापन                      ड) वयस्थापन  
Which Mahakashaya in Charak Samhita contains 'Palankasha' ?  
A) Shulaprashamana                      B) Shonitsthapana  
C) Sangyasthapana                      D) Vayasthapana
12. चरक संहितेनुसार वसंतऋतूत कोणता रस निर्माण होतो ?  
अ) तिक्त                      ब) कषाय                      क) कटू                      ड) मधुर  
चरक संहिता अनुसार वसंतऋतु में कौनसा रस निर्माण होता है ?  
अ) तिक्त                      ब) कषाय                      क) कटू                      ड) मधुर  
According to Charak Samhita which Rasa is generated in Vasant Rutu ?  
A) Tikta                      B) Kashaya                      C) Katu                      D) Madhur
13. चरक संहितेनुसार अग्निवैषम्य करण्यामध्ये श्रेष्ठ काय आहे ?  
अ) अध्यशन                      ब) विषमाशन                      क) विरुद्धाशन                      ड) समशन  
चरक संहिता अनुसार अग्निवैषम्य करने में श्रेष्ठ क्या है ?  
अ) अध्यशन                      ब) विषमाशन                      क) विरुद्धाशन                      ड) समशन  
According to Charak Samhita what is a prime factor for Agnivaishamya ?  
A) Adhyashana                      B) Vishamashana  
C) Virudhdhashana                      D) Samashana
14. अभिष्यण्णा महादोषा, मर्मस्था व्याधी यांना कोणता उपक्रम चरक संहितेत वर्णन केला आहे ?  
अ) स्वेदन                      ब) पाचन                      क) रुक्षण                      ड) स्नेहन  
अभिष्यण्णा महादोषा, मर्मस्था व्याधीओं में कौनसा उपक्रम चरक संहिता में वर्णित है ?  
अ) स्वेदन                      ब) पाचन                      क) रुक्षण                      ड) स्नेहन  
Which Upakrama is indicated in Charaka Samhita for Abhishyanna, Mahadosha and diseases of Marma ?  
A) Swedana                      B) Pachana                      C) Rukshana                      D) Snehana
15. अष्टौदरीय अध्यायात पाच भेद असणाऱ्या व्याधींची संख्या किती ?  
अ) आठ                      ब) दहा                      क) बारा                      ड) वीस  
अष्टौदरीय अध्याय में पांच भेद कितने व्याधीयों के है ?  
अ) आठ                      ब) दस                      क) बारह                      ड) बीस  
How many diseases are explained in Ashtaudareeya adhyaya having five types ?  
A) Eight                      B) Ten                      C) Twelve                      D) Twenty
16. चरक संहितेनुसार कार्य काय आहे ?  
अ) धातुसाम्यक्रिया                      ब) दोषसाम्यता                      क) मलसाम्यता                      ड) प्रकृतिस्थापन  
चरक संहिते अनुसार कार्य क्या है ?  
अ) धातुसाम्यक्रिया                      ब) दोषसाम्यता                      क) मलसाम्यता                      ड) प्रकृतिस्थापन  
What is karya according to Charaka Samhita ?  
A) Dhatusamyakriya                      B) Doshasamyata  
C) Malasamyata                      D) Prakrutisthapana



17. 'मसीवर्णमजस्त्रं, उष्णं' मूत्रप्रवृत्ती कोणत्या प्रमेह प्रकारात आढळते ?

- अ) नीलमेह                      ब) कालमेह                      क) क्षारमेह                      ड) मंजिष्ठामेह

'मसीवर्णमजस्त्रं, उष्णं' मूत्रप्रवृत्ती किस प्रमेह में मिलती है ?

- अ) नीलमेह                      ब) कालमेह                      क) क्षारमेह                      ड) मंजिष्ठामेह

'Masivarnamajastram, Ushnam' type of urine is found in which type of Prameha ?

- A) Neelmeha                      B) Kalmeha                      C) Ksharmeha                      D) Manjishthameha

18. अनुमान प्रमाणाद्वारे 'मोह' परीक्षा कशी करावी ?

- अ) मोहमविज्ञानेन                      ब) मोहमाभिद्रोहेण                      क) मोहमसंगेन                      ड) मोहमविषादेन

अनुमान प्रमाण से 'मोह' की परीक्षा कैसे की जानी चाहिए ?

- अ) मोहमविज्ञानेन                      ब) मोहमाभिद्रोहेण                      क) मोहमसंगेण                      ड) मोहमविषादेन

How to examine Moha (मोह) by Anumana Pramana ?

- A) Mohamvidnyanena                      B) Mohamabhidrohena  
C) Mohamsangena                      D) Mohamvishadena

19. ज्वरामध्ये कोणत्या स्थितीत यवागुपान देवु नये ?

- अ) मदात्यय                      ब) उर्ध्वगरक्तपित्त                      क) ग्रीष्मक्रतु                      ड) वरील सर्व

ज्वरा में किस स्थिती में यवागुपान नहीं देना चाहिए ?

- अ) मदात्यय                      ब) उर्ध्वगरक्तपित्त                      क) ग्रीष्मक्रतु                      ड) ऊपर के सभी

Where 'Yavagupan' is contraindicated in Jwara ?

- A) Madatyaya                      B) Urdhwagaraktapitta  
C) Grishmaritu                      D) All above

20. 'प्रेतैः सह पिढोन्मद्यं स्वप्ने यः कृष्यते शुना'

हे कोणत्या व्याधीचे पुर्वरूप विषयक अरिष्ट आचार्य चरक अनुसार आहे ?

- अ) कुष्ठ                      ब) प्रमेह                      क) उन्माद                      ड) यक्ष्मा

आचार्य चरक के अनुसार 'प्रेतैः सह पिढोन्मद्यं स्वप्ने यः कृष्यते शुना'

यह लक्षण किस व्याधी का पुर्वरूपकालीन अरिष्ट है ?

- अ) कुष्ठ                      ब) प्रमेह                      क) उन्माद                      ड) यक्ष्मा

'प्रेतैः सह पिढोन्मद्यं स्वप्ने यः कृष्यते शुना'

Which disease of Purvarupakalin Arishta according to Acharya Charaka has above symptom ?

- A) Kushtha                      B) Prameha                      C) Unmad                      D) Yakshma



21. चरक संहितेतील रसायन अध्यायाच्या प्राणकामीय पादात खालीलपैकी कोणते रसायन वर्णन केले आहे ?

अ) च्यवनप्राश                      ब) पिप्पली रसायन                      क) भल्लातक रसायन                      ड) मेध्य रसायन

चरक संहिता के रसायन अध्याय के प्राणकामीय पाद में कौनसा रसायन वर्णित है ?

अ) च्यवनप्राश                      ब) पिप्पली रसायन                      क) भल्लातक रसायन                      ड) मेध्य रसायन

Which Rasayana is explained in Pranakameeya pada of Rasayan Adhyay in Charak Samhita ?

- A) Chyavanprasha                      B) Pippali Rasayana  
C) Bhallataka Rasayana                      D) Medhya Rasayana

22. दन्तीहरितकी कल्प चरकांनी कोणत्या व्याधीच्या चिकित्सा अध्यायात वर्णन केला आहे ?

अ) गुल्म                      ब) कुष्ठ                      क) वातरक्त                      ड) विसर्प

दन्तीहरितकी कल्प चरक ने किस व्याधी की चिकित्सा अध्याय में वर्णन किया है ?

अ) गुल्म                      ब) कुष्ठ                      क) वातरक्त                      ड) विसर्प

Formulation of Dantiharitaki is described in which disease of treatment adhyaya by Charaka ?

- A) Gulma                      B) Kushtha                      C) Vatarakta                      D) Visarpa

23. चरक संहितेनुसार श्वयथु चिकित्सेतील कल्प कोणता आहे ?

अ) चव्यादीघृत                      ब) चांगेरीघृत                      क) गण्डिराद्यारिष्ट                      ड) वरील सर्व

चरक संहितानुसार श्वयथु चिकित्सा में वर्णित कल्प कौनसा है ?

अ) चव्यादीघृत                      ब) चांगेरीघृत                      क) गण्डिराद्यारिष्ट                      ड) ऊपर के सभी

According to Charaka Samhita which formulation is described in Shwayathu Chikitsa ?

- A) Chavyadi Ghrit                      B) Changeri Ghrit  
C) Gandiradyarishta                      D) All above

24. 'भयज, शोकज' हे दोन्ही प्रकार कोणत्या व्याधीचे आहेत ?

अ) उन्माद                      ब) अपस्मार                      क) अतिसार                      ड) तृष्णा

'भयज, शोकज' यह दोनों प्रकार किस व्याधी के हैं ?

अ) उन्माद                      ब) अपस्मार                      क) अतिसार                      ड) तृष्णा

Which disease has both the types 'Bhayaj and shokaj' ?

- A) Unmada                      B) Apasmara                      C) Atisara                      D) Trishna

25. ज्वरामध्ये पेया, कषाया, दूध, घृत आणि विरेचन कसे देण्यात यावे ?

अ) सप्तमे सप्तमे                      ब) षडहे षडहे                      क) अष्टमे अष्टमे                      ड) नवमे नवमे

ज्वर में पेया, कषाया, दूध, घृत और विरेचन ये कैसे देना चाहिये ?

अ) सप्तमे सप्तमे                      ब) षडहे षडहे                      क) अष्टमे अष्टमे                      ड) नवमे नवमे

How to be given peya, kashaya, milk, ghee and virechana in jwara ?

- A) Saptame Saptame                      B) Shadahe Shadahe  
C) Ashtame Ashtame                      D) Navame Navame



26. चरक कल्पस्थानानुसार वमनाचे ४५ कल्प कोणत्या द्रव्याचे आहेत ?  
अ) देवताडक                      ब) पिण्डफल                      क) कोठफला                      ड) कोषातकी  
चरक कल्पस्थान के अनुसार वमन के ४५ कल्प किस द्रव्य के हैं ?  
अ) देवताडक                      ब) पिण्डफल                      क) कोठफला                      ड) कोषातकी  
Which Vamana Dravya has forty five kalpa in Charaka kalpasthan ?  
A) Devtadaka                      B) Pindaphala                      C) Kothaphala                      D) Koshataki
27. अष्टांगहृदयानुसार सर्वाधिक रुक्ष व बद्धमलकर रस कोणता ?  
अ) तिक्त                      ब) कटु                      क) कषाय                      ड) मधुर  
अष्टांगहृदय अनुसार सर्वाधिक रुक्ष एवं बद्धमलकर रस कौनसा है ?  
अ) तिक्त                      ब) कटु                      क) कषाय                      ड) मधुर  
Which Rasa has Ruksha and baddhamala action according to Ashtanghridaya ?  
A) Tikta                      B) Katu                      C) Kashaya                      D) Madhur
28. 'कफहरं मेदसः प्रविलयनम्' हे कर्म कोणत्या उपक्रमाद्वारे होते ?  
अ) उद्वर्तन                      ब) स्नान                      क) व्यायाम                      ड) अभ्यंग  
'कफहरं मेदसः प्रविलयनम्' यह कर्म किस उपक्रमद्वारा होता है ?  
अ) उद्वर्तन                      ब) स्नान                      क) व्यायाम                      ड) अभ्यंग  
'कफहरं मेदसः प्रविलयनम्' Which upakram has this type of karma ?  
A) Udvarthana                      B) Bath                      C) Vyayam                      D) Abhyanga
29. अष्टांगहृदयानुसार स्वस्तिक यंत्राची लांबी किती व कोणता धातु वापरला जातो ?  
अ) १८ अंगुळ लोह                      ब) १६ अंगुळ लोह                      क) १४ अंगुळ लोह                      ड) १६ अंगुळ सुवर्ण  
अष्टांगहृदय के अनुसार स्वस्तिक यंत्र की लंबाई और धातु कौनसा लिया जाता है ?  
अ) १८ अंगुल लोह                      ब) १६ अंगुल लोह                      क) १४ अंगुल लोह                      ड) १६ अंगुल सुवर्ण  
According to Ashtanghridaya what is length and which datu used for Swastik yantra ?  
A) 18 Angul Loha (Iron)                      B) 16 Angul Loha (Iron)  
C) 14 Angul Loha (Iron)                      D) 16 Angul Suvarna (Gold)
30. 'औसुक्यमोहारतिकृत' हि लक्षणे कोणत्या प्रकारातील व्याधीची आहेत ?  
अ) सुखसाध्य                      ब) कष्टसाध्य                      क) याप्य                      ड) अनुपक्रम  
'औसुक्यमोहारतिकृत' यह लक्षण किस प्रकार के व्याधी का है ?  
अ) सुखसाध्य                      ब) कष्टसाध्य                      क) याप्य                      ड) अनुपक्रम  
Which disease has 'औसुक्यमोहारतिकृत' as its symptom ?  
A) Sukhasadhyia                      B) Kashtasadhyia                      C) Yapya                      D) Anupkram
31. लोहीता त्वचेचे परिमाण \_\_\_\_\_ आहे.  
लोहीता त्वचा का परिमाण \_\_\_\_\_ होता है।  
Pariman (measurement)of Lohita Twacha is  
A)  $\frac{1}{16}$  ब्रीही- Vrihi                      B)  $\frac{1}{8}$  ब्रीही- Vrihi                      C)  $\frac{1}{4}$  ब्रीही- Vrihi                      D)  $\frac{1}{2}$  ब्रीही- Vrihi



32. मानवी शरीरात कलांची संख्या किती आहे ?

मानव शरीर में कला संख्या कितनी है ?

How many no. of Kala are in Human Body ?

- A) 03                      B) 05                      C) 07                      D) 09

33. सुश्रुतानुसार वृक्काची निर्माती \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ प्रसाद भागापासून होते.

सुश्रुत के अनुसार वृक्क की निर्माती \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ प्रसाद भाग से होती है।

- अ) रस-रक्त                      ब) रक्त-मांस                      क) मांस-मेद                      ड) रक्त-मेद

As per Sushrut Vrikka is evolved from \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ Prasad Bhag.

- A) Rasa-Rakta                      B) Rakta-Mans                      C) Mans-Med                      D) Rakta-Med

34. सुश्रुतानुसार शरीरात स्नायुंची संख्या किती आहे ?

सुश्रुत के अनुसार शरीर में स्नायु की संख्या कितनी है ?

According to Sushrut how many no. of Snayus are in Body ?

- A) 300                      B) 500                      C) 700                      D) 900

35. सुश्रुतानुसार अस्थि संख्या \_\_\_\_\_ आहे.

सुश्रुत के अनुसार अस्थि संख्या \_\_\_\_\_ है।

According to Sushrut No. of Asthi are

- A) 200                      B) 210                      C) 300                      D) 360

36. मणिबंध, गुल्फ, जानु, कुरपर हे \_\_\_\_\_ प्रकारचे संधी आहेत.

मणिबंध, गुल्फ, जानु, कुरपर यह \_\_\_\_\_ प्रकार के संधी है।

- अ) कोर                      ब) उलुखल                      क) प्रतर                      ड) तुन्नसेवणी

Manibandha (Wrist), Gulpha (Ankle), Janu (knee), Kurpar (Elbow) are \_\_\_\_\_ type joints.

- A) Kor                      B) Ulukhal                      C) Pratar                      D) Tunnsevani

37. मूल वातवह सिरा \_\_\_\_\_ आहेत.

मूल वातवह सिरा \_\_\_\_\_ होती है।

\_\_\_\_\_ No. of Mul Vataavaha Sira exists.

- A) 08                      B) 10                      C) 12                      D) 14

38. “घृतमाक्षिक तैलाभ” हे लक्षण कोणत्या शरीर भावाचे आहे ?

“घृतमाक्षिक तैलाभ” यह लक्षण किस शरीरभाव का है ?

- अ) रस                      ब) रक्त                      क) शुक्र                      ड) मूत्र

Which of Sharir bhav has “Ghritmakshik tailabh” as an attribute ?

- A) Rasa                      B) Rakta                      C) Shukra                      D) Mutra



39. स्थपनी मर्माचे स्थान काय आहे ?

स्थपनी मर्म का स्थान कौनसा है ?

अ) भ्रूउर्ध्व                      ब) भ्रूअधः                      क) भ्रूपार्श्व                      ड) भ्रूमध्य

What is the location of Stapani marma ?

A) Bhruurdhva              B) Bhruadhah              C) Bhruparshva              D) Bhrumadhya

40. अर्धांगुल परिमाण मर्माची संख्या सांगा.

अर्धांगुल परिमाण मर्म की संख्या बताइये ।

Select No. of Ardhangul Pariman Marma.

A) 37                              B) 41                              C) 44                              D) 56

41. ओज गर्भाच्या \_\_\_\_\_ महीन्यात अस्थिर असतो.

ओज गर्भ के \_\_\_\_\_ महीने में अस्थिर रहता है ।

Oja remain Asthir in Garbha's \_\_\_\_\_ months.

A) 06                              B) 07                              C) 08                              D) 09

42. वाग्भटानुसार महामर्म संख्या किती आहे ?

वाग्भट के अनुसार महामर्म संख्या कितनी है ?

According to Vagbhata what is the no. of Mahamarma ?

A) 03                              B) 07                              C) 09                              D) 11

43. सुश्रुतानुसार सत्वभूयिष्ठ कोणत्या मानवाला म्हटले आहे ?

सुश्रुत के अनुसार सत्वभूयिष्ठ किस नर को कहा है ?

अ) सात्विक                      ब) राजसी                      क) तामसी                      ड) जातिस्मर

According to Sushruta which Nar (Man) is called Satvabhuyishtha ?

A) Satwik                      B) Rajasi                      C) Tamasi                      D) Jatismar

44. सुश्रुतानुसार आर्तव वयाच्या कोणत्या वर्षापासून प्रारंभ होतो ?

सुश्रुत के अनुसार आर्तव आयु के किस वर्ष से प्रारंभ होता है ?

According to Sushrut from which age the Aartava starts ?

A) 12                              B) 13                              C) 14                              D) 15

45. सुश्रुतानुसार अपत्यपथात पेशी संख्या किती आहे ?

सुश्रुत के अनुसार अपत्यपथ में पेशी संख्या कितनी है ?

According to Sushrut how many Peshis (Sankya) are in Apatya Path ?

A) 02                              B) 03                              C) 04                              D) 10



46. सुश्रुतानुसार संधि प्रकार किती आहेत ?

सुश्रुत के अनुसार संधियों के प्रकार कितने हैं ?

How many types of Sandhi (Joints) are there according to Sushrut ?

- A) 05                      B) 06                      C) 07                      D) 08

47. अष्टिचा पर्यायी शब्द सांगा.

अष्टि का पर्यायी शब्द बताईये ।

- अ) अस्थि                      ब) ओष्ठ                      क) केन्द्रक                      ड) आठ

Select the Paryayi Synonym of Astti.

- A) Asthi                      B) Oshtha                      C) Kendrak                      D) Atha (eight)

48. पान्स (Pons) म्हणजे काय ?

पान्स (Pons) किसे कहते हैं ?

- अ) मीडब्रेन                      ब) मेडूला                      क) ब्रीज                      ड) बलबर

What is Pons ?

- A) Midbrain                      B) Medulla                      C) Bridge                      D) Bulbar

49. सुश्रुतानुसार चेतनाचे स्थान काय आहे ?

सुश्रुत के अनुसार चेतना का स्थान कौनसा है ?

- अ) मुर्धा                      ब) बस्ति                      क) हृदय                      ड) त्रिमर्म

What is the place of Chetana as per Sushrut ?

- A) Murdha                      B) Basti                      C) Hriday                      D) Trimarma

50. सुश्रुतानुसार स्त्री शरीरात आशय किती आहेत ?

सुश्रुत के अनुसार स्त्री शरीर में आशय कितने हैं ?

- अ) 07                      ब) 09                      क) 08                      ड) 10

As per Sushruta how many Aasayas are there in stri sharir (female) ?

- A) 07                      B) 09                      C) 08                      D) 10

51. अष्टांगहृदयकार वाग्भटानुसार वातदोषाचे विशेष स्थान \_\_\_\_\_ आहे.

अष्टांगहृदयकार वाग्भट के मत से वातदोष का विशेष स्थान \_\_\_\_\_ है ।

- अ) पक्वाशय                      ब) कटी                      क) श्रोत्र                      ड) अस्थि

According to Ashtanghridayakar Vagbhat the main site of Vatadosha is

- A) Pakwashaya                      B) Kati                      C) Shrotra                      D) Asthi





52. अवष्टंभ हे \_\_\_\_\_ चे कार्य आहे.  
अवष्टंभ यह \_\_\_\_\_ का कार्य है।  
अ) स्वेद                      ब) पुरीष                      क) मूत्र                      ड) मेद  
'Avashtambha' is function of  
A) Sweda                      B) Purisha                      C) Mutra                      D) Meda
53. 'अम्लशिशिर प्रिति' हे लक्षण कशाचे वर्णन केले आहे ?  
'अम्लशिशिर प्रिति' यह लक्षण किसका वर्णन किया है ?  
अ) रसवृद्धि                      ब) रसक्षय                      क) रक्तक्षय                      ड) रक्तवृद्धि  
Amlashishir priti is the symptom of whom ?  
A) Rasavridhhi                      B) Rasakshaya                      C) Raktakshaya                      D) Raktavridhhi
54. अष्टांगहृदयकार मतानुसार हृदयावलम्बन हे कार्य \_\_\_\_\_ कफाचे आहे.  
अष्टांगहृदयकार के मत से हृदयावलम्बन यह कर्म \_\_\_\_\_ कफ का है।  
अ) क्लेदक                      ब) अवलंबक                      क) बोधक                      ड) तर्पक  
According to Ashtanghridayakar Hridayavalamban is function of \_\_\_\_\_ kapha.  
A) Kledak                      B) Avalambak                      C) Bodhak                      D) Tarpak
55. सिराकंडरा हे \_\_\_\_\_ चे उपधातु आहेत.  
सिराकंडरा यह \_\_\_\_\_ के उपधातु हैं।  
अ) रस                      ब) रक्त                      क) मांस                      ड) मेद  
Sira and Kandara are upadhatu of  
A) Rasa                      B) Rakta                      C) Mamsa                      D) Meda
56. लोक पुरुष साम्य चे वर्णन करतांना चरकांनी पुरुषगत बाल्य अवस्थेची तुलना लोकगत \_\_\_\_\_ बरोबर केली आहे.  
लोक पुरुष साम्य का वर्णन करते हुए चरक ने पुरुषगत बाल्य अवस्था की तुलना लोकगत \_\_\_\_\_ से की है।  
अ) ब्रम्हा                      ब) रुद्र                      क) वसु                      ड) कृतयुग  
While describing Loka Purusha Samya Charak has compared Balya Avastha with  
A) Bramha                      B) Rudra                      C) Vasu                      D) Kritiyuga
57. क्रूरकोष्ठ व्यक्तिमध्ये किती दिवस स्नेहपान घ्यावे लागते ?  
क्रूरकोष्ठ व्यक्ति में कितने दिन स्नेहपान देना चाहिए ?  
How much days Snehapan is given in Krurakoshtha individuals ?  
A) 2                      B) 3                      C) 4                      D) 7
58. चरक मतानुसार प्राणवह स्रोतसाचे मूलस्थान \_\_\_\_\_ आहे.  
चरक मतानुसार प्राणवह स्रोतस का मूलस्थान \_\_\_\_\_ है।  
अ) क्लोम                      ब) वृक्क                      क) हृदय, महास्रोतस                      ड) वामपार्श्व  
According to Charak the moolsthana of pranavaha srotas is  
A) Kloma                      B) Vrikka  
C) Hriday, Mahasrotas                      D) Vamparshwa



59. चरकांनी ओजाचे गुण किती वर्णन केले आहेत ?

चरक ने ओज के कितने गुण वर्णन किये हैं ?

How many guna of oja are described by Charak ?

- A) 10                      B) 6                      C) 8                      D) 5

60. क्रियावन्त व क्लेशसहा ही लक्षणे \_\_\_\_\_ सारतेची आहेत.

क्रियावन्त एवं क्लेशसहा यह लक्षण \_\_\_\_\_ सारता के हैं ।

अ) रस                      ब) रक्त                      क) अस्थि                      ड) मज्जा

Kriyavant and Kleshasaha features are present in \_\_\_\_\_ Sara.

- A) Rasa                      B) Rakta                      C) Asthi                      D) Majja

61. चरकमतानुसार 'प्रभुतशुक्रव्यवायापत्य' हे लक्षण कफ प्रकृतिमध्ये \_\_\_\_\_ गुणामुळे असते.

चरकमतानुसार 'प्रभुतशुक्रव्यवायापत्य' यह लक्षण कफ प्रकृति में \_\_\_\_\_ गुण के कारण होता है ।

अ) स्निग्ध                      ब) मधुर                      क) श्लक्षण                      ड) मन्द

As per Charaka 'Prabhutshukravyavayaapatya' feature in Kapha Prakriti is due to \_\_\_\_\_ guna.

- A) Snigdha                      B) Madhur                      C) Shlakshana                      D) Manda

62. सुश्रुतमतानुसार श्वेता त्वचेची जाडी \_\_\_\_\_ व्रीही असते.

सुश्रुतमतानुसार श्वेता त्वचा की मोटाई \_\_\_\_\_ व्रीही रहती है ।

The thickness of shweta twacha is \_\_\_\_\_ vrihi according to Sushruta.

- A)  $\frac{1}{16}$                       B)  $\frac{1}{18}$                       C)  $\frac{1}{8}$                       D)  $\frac{1}{12}$

63. अच्छपित्ताचे उदिरन कोणत्या अवस्थापाकात होते ?

अच्छपित्त का उदिरन किस अवस्थापाक में होता है ?

अ) प्रथम                      ब) कटु                      क) मधुर                      ड) अम्ल

In which Awasthapak Achhapitta Udiran occurs ?

- A) First                      B) Katu                      C) Madhur                      D) Amla

64. चरकांनी वर्णन केलेल्या स्वप्नामध्ये हा प्रकार वर्णन नाही.

चरक ने वर्णीत स्वप्न प्रकार में इसका वर्णन नहीं है ।

अ) दृष्ट                      ब) श्रुत                      क) कर्मज                      ड) अनुभूत

Charaka has not described this type of Swapna.

- A) Drishta                      B) Shrut                      C) Karmaj                      D) Anubhut

65. कार्डियक सायकल मधील प्रोटोडायस्टोलिक पिरियड किती कालाचा असतो ?

कार्डियक सायकल में प्रोटोडायस्टोलिक पिरियड का कालावधी कितना है ?

अ) 0.167 सेकंद                      ब) 0.100 सेकंद                      क) 0.08 सेकंद                      ड) 0.04 सेकंद

What is the protodiastolic periods time in cardiac cycle ?

- A) 0.167 sec.                      B) 0.100 sec.                      C) 0.08 sec.                      D) 0.04 sec.



66. टोटल लंग कॅपॅसिटी ही किती लिटर असते ?

टोटल लंग कॅपॅसिटी यह कितने लिटर रहती है ?

- अ) 3.5                      ब) 5.7                      क) 2.2                      ड) 4.5

What is the total lung capacity in liters ?

- A) 3.5                      B) 5.7                      C) 2.2                      D) 4.5

67. जे पदार्थ बाईलचा प्रवाह इंटेस्टाईनमध्ये वाढवितात त्यांना \_\_\_\_\_ म्हणतात.

जो पदार्थ बाईल का प्रवाह इंटेस्टाईन में बढ़ाते है उन्हे \_\_\_\_\_ कहते हैं ।

- अ) कोलॅगॉग                      ब) कोलेरेटिक                      क) स्टीम्यूलेटर                      ड) सप्रेसर

The substance which increases the flow of bile into the intestine is known as

- A) Cholagogue                      B) Choleric                      C) Stimulator                      D) Supressor

68. फॅगोसायटोसिस हे कार्य कोणत्या श्वेतकणाचे नाही ?

फॅगोसायटोसिस यह कार्य किस श्वेतकण का नहीं है ?

- अ) बेसोफिल                      ब) इओसिनोफिल                      क) मोनोसाईट                      ड) न्यूट्रोफिल

Which white blood cell does not related with phagocytosis function ?

- A) Basophil                      B) Eosinophil                      C) Monocyte                      D) Neutrophil

69. द्वितीय क्रियाकालात वातप्रकोपाने उत्पन्न लक्षण \_\_\_\_\_ आहे.

द्वितीय क्रियाकाल में वातप्रकोप से उत्पन्न लक्षण \_\_\_\_\_ है ।

- अ) अन्नद्वेष                      ब) पिपासा                      क) कोष्ठतोद संचरण                      ड) स्तब्धपूर्ण कोष्ठता

In Dwitiya Kriyakala the symptom occurs due to Vataprakop is

- A) Annadwasha                      B) Pipasa  
C) Koshthatod sancharan                      D) Stabdhapurna koshthata

70. बद्धविण्मूत्रकर हे कर्म \_\_\_\_\_ विपाकाचे आहे.

बद्धविण्मूत्रकर यह कर्म \_\_\_\_\_ विपाक का है ।

- अ) मधुर                      ब) अम्ल                      क) गुरु                      ड) कटु

Baddhavinmutrakar is the Karma of \_\_\_\_\_ Vipak.

- A) Madhur                      B) Amla                      C) Guru                      D) Katu

71. सुश्रुताच्या कुमाररसायन गणात खालीलपैकी कोणत्या द्रव्याचा समावेश नाही ?

- अ) वचा                      ब) गुडूची                      क) ब्राम्ही                      ड) शतावरी

सुश्रुत के कुमाररसायन गण में निम्नलिखित कौनसे द्रव्य का समावेश नहीं है ?

- अ) वचा                      ब) गुडूची                      क) ब्राम्ही                      ड) शतावरी

In the Kumarrasayan Gan of Sushruta which of the following drug is not included ?

- A) Vacha                      B) Guduchi                      C) Brahmi                      D) Shatavari



72. चरकानुसार पैतिक रोगात कोणत्या क्रमाने रसप्रयोग करावा ?

अ) मधुर तिक्त कषाय    ब) कषाय मधुर कटू    क) मधुर कटू कषाय    ड) तिक्त कषाय मधुर  
चरक अनुसार पैतिक रोग कौनसे क्रम में रसों का प्रयोग करना चाहिये ?

अ) मधुर तिक्त कषाय    ब) कषाय मधुर कटू    क) मधुर कटू कषाय    ड) तिक्त कषाय मधुर

According to Charak in Pittaj Rog which sequence of following Rasa Prayog is useful ?

A) Madhur Tikta Kashay                      B) Kashay Madhur Katu  
C) Madhur Katu Kashay                      D) Tikta Kashay Madhur

73. अहिफेन बिज म्हणजेच काय ?

अ) डोडा                      ब) रेणुका                      क) पोशत                      ड) खसखस

अहिफेन के बीज अर्थात क्या है ?

अ) डोडा                      ब) रेणुका                      क) पोशत                      ड) खसखस

Seed of Ahifen is called for which of following ?

A) Doda                      B) Renuka                      C) Poshta                      D) Khaskhas

74. \_\_\_\_\_ मूलं वृष्यवातहराणाम् । (च.सू.25) श्लोक पूर्ण करा.

अ) एरण्ड                      ब) रास्ना                      क) तगर                      ड) रसोन

\_\_\_\_\_ मूलं वृष्यवातहराणाम् । (च.सू.25) श्लोक पूर्ण कीजिये ।

अ) एरण्ड                      ब) रास्ना                      क) तगर                      ड) रसोन

\_\_\_\_\_ Mulam Vrushyavatharanam (Ch.Su. 25) complete the Shloka.

A) Erand                      B) Rasna                      C) Tagar                      D) Rason

75. प्रयोगभेदाने द्रव्याचे खालीलपैकी कोणते प्रकार पडतात ?

अ) उष्ण द्रव्य व शीत द्रव्य                      ब) गुरु द्रव्य व लघु द्रव्य  
क) आहार द्रव्य व औषधी द्रव्य                      ड) वमन द्रव्य व विरेचन द्रव्य

प्रयोगभेद से द्रव्य के निम्नलिखित कौनसे प्रकार है ?

अ) उष्ण द्रव्य व शीत द्रव्य                      ब) गुरु द्रव्य व लघु द्रव्य  
क) आहार द्रव्य व औषधी द्रव्य                      ड) वमन द्रव्य व विरेचन द्रव्य

According to Prayogbheda what is the classification of Dravyas among following ?

A) Ushna dravya and Sheet dravya                      B) Guru dravya and Laghu dravya  
C) Ahar dravya and Aushadhi dravya                      D) Vaman dravya and Virechan dravya

76. चरक मते अम्लविपाकाची द्रव्ये खालीलपैकी कोणत्या गुणाची असतात ?

अ) स्निग्ध गुरु                      ब) स्निग्ध लघु                      क) रुक्ष लघु                      ड) रुक्ष गुरु

चरक मत से अम्लविपाक की द्रव्यों में निम्न में से कौनसे गुण होते हैं ?

अ) स्निग्ध गुरु                      ब) स्निग्ध लघु                      क) रुक्ष लघु                      ड) रुक्ष गुरु

According to Charak which of the following Guna are Present in Amlavipaki dravya ?

A) Snigdha Guru    B) Snigdha Laghu    C) Ruksha Laghu    D) Ruksha Guru



77. नागार्जुनच्या मते खालीलपैकी कश्याचे अधिन दोषाचे प्रशमन व वर्धन अवलंबून असते ?

अ) रस                      ब) वीर्य                      क) विपाक                      ड) गुण

नागार्जुन मत से निम्नलिखित किस के अधीन दोषों का प्रशमन एवं वर्धन निर्भर होता है ?

अ) रस                      ब) वीर्य                      क) विपाक                      ड) गुण

According to Nagarjun, Prashaman and Vardhan of doshas depends upon which of the following ?

A) Ras                      B) Veerya                      C) Vipak                      D) Gun

78. चरक मते कोणते दुध निद्राजनना (स्वप्नजनन) साठी सर्वोत्तम आहे ?

अ) गाईचे दुध                      ब) म्हशीचे दुध                      क) बकरीचे दुध                      ड) घोडीचे दुध

चरक मत से कौनसा दुध निद्राजननार्थ (स्वप्नजननार्थ) सर्वोत्तम है ?

अ) गाय का दुध                      ब) भैंस का दुध                      क) बकरी का दुध                      ड) घोडी का दुध

According to Charak which type of milk is best for (increasing the sleep) Nidrajanan (Swapnajanana) ?

A) Cow milk                      B) Buffalo milk                      C) Goat milk                      D) Mare milk (She horse)

79. ग्राही कर्म प्रायः \_\_\_\_\_ रसाचे असतात.

अ) कटु                      ब) तिक्त                      क) कषाय                      ड) अम्ल

ग्राही कर्म प्रायः \_\_\_\_\_ रस के होते हैं।

अ) कटु                      ब) तिक्त                      क) कषाय                      ड) अम्ल

Grahi Karma is belong to \_\_\_\_\_ Rasa.

A) Katu                      B) Tikta                      C) Kashay                      D) Amla

80. सुगंधी त्रिफळा मध्ये लवंग बरोबर खालील कोणती फळ असतात ?

अ) आवळा हिरडा                      ब) हिरडा बेहेडा                      क) जायफल पूगफल                      ड) खर्जूर फालसा

सुगंधी त्रिफला में लवंग के साथ निम्न में से कौनसे फल होते हैं ?

अ) आमलकी हरितकी                      ब) हरितकी बिभितक                      क) जातीफल पूगफल                      ड) खर्जूर फालसा

Which fruits are include in Sugandhi Trifala with Lavang ?

A) Amalaki Haritaki                      B) Haritaki Bibhitak  
C) Jatiphala Pugal                      D) Kharjur Phalasa

81. चरकाच्या 'स्तन्यशोधन गणात' खालीलपैकी कोणत्या द्रव्याचा समावेश नाही ?

अ) पाठा                      ब) शुण्ठी                      क) गुडूची                      ड) शतावरी

चरक के 'स्तन्यशोधन गण' में निम्नलिखित कौनसे द्रव्य का समावेश नहीं है ?

अ) पाठा                      ब) शुण्ठी                      क) गुडूची                      ड) शतावरी

According to Charak in 'Stanyashodhan gana' which of the following dravya is not included ?

A) Pata                      B) Shunti                      C) Guduchi                      D) Shatavari



82. 'मदनपाल निघण्टू' कोणत्या शतकातील लिहीलेला ग्रंथ आहे ?

- अ) 10 शतकात                      ब) 12 शतकात                      क) 14 शतकात                      ड) 15 शतकात

'मदनपाल निघण्टू' यह कौनसे शतक में लिखा हुआ ग्रंथ है ?

- अ) 10 वीं शती                      ब) 12 वीं शती                      क) 14 वीं शती                      ड) 15 वीं शती

In which century 'Madanpal Nighantu' was written ?

- A) 10<sup>th</sup>                      B) 12<sup>th</sup>                      C) 14<sup>th</sup>                      D) 15<sup>th</sup>

83. अगरू द्रव्याचे लॅटिन नाव कोणते ?

- अ) Aquilaria Agallocha Roxb                      ब) Solanum indicum

- क) Abies Webbiana                      ड) Abroma augusta

अगरू द्रव्य का लॅटिन नाव कौनसा है ?

- अ) Aquilaria Agallocha Roxb                      ब) Solanum indicum

- क) Abies Webbiana                      ड) Abroma augusta

What is the Latin name of Agarū ?

- A) Aquilaria Agallocha Roxb                      B) Solanum indicum

- C) Abies Webbiana                      D) Abroma augusta

84. 'जम्बू' द्रव्य कोणत्या फॅमिलीतील आहे ?

- अ) Leguminosae                      ब) Myrtaceae

- क) Amaranthaceae                      ड) Capparidaceae

'जम्बू' द्रव्य कौनसे फॅमिली में अर्तभुत है ?

- अ) Leguminosae                      ब) Myrtaceae

- क) Amaranthaceae                      ड) Capparidaceae

In which family 'Jambu' belongs to ?

- A) Leguminosae                      B) Myrtaceae

- C) Amaranthaceae                      D) Capparidaceae

85. 'हिंगु' या द्रव्याचा संग्रह कोणत्या ऋतुत करण्याचा निर्देश आहे ?

- अ) वर्षा                      ब) ग्रीष्म                      क) शरद                      ड) वसन्त

'हिंगु' इस द्रव्य का संग्रह कौनसे ऋतु में करने का निर्देश है ?

- अ) वर्षा                      ब) ग्रीष्म                      क) शरद                      ड) वसन्त

In which season (Rutu) 'Hingu' dravya is directed to collect ?

- A) Varsha                      B) Grishma                      C) Sharad                      D) Vasant



86. रोहीतक द्रव्याचा 'प्रभाव' कोणता ?

- अ) शोथघ्न                      ब) कुष्ठघ्न                      क) प्लीहघ्न                      ड) कृमिघ्न

रोहीतक द्रव्य का 'प्रभाव' कौनसा है ?

- अ) शोथघ्न                      ब) कुष्ठघ्न                      क) प्लीहघ्न                      ड) कृमिघ्न

What is the 'Prabhav' of Rohitak ?

- A) Shothaghna      B) Kusthaghna      C) Plihaghna      D) Krumighna

87. कण्टकारी द्रव्याचा प्रमुख रस कोणता ?

- अ) मधुर तिक्त                      ब) तिक्त कटू                      क) अम्ल मधुर                      ड) कटु कषाय

कण्टकारी द्रव्य का प्रमुख रस कौनसा है ?

- अ) मधुर तिक्त                      ब) तिक्त कटू                      क) अम्ल मधुर                      ड) कटु कषाय

What is the predominant Rasa of Kantakari ?

- A) Madhur Tikta      B) Tikta Katu      C) Amla Madhur      D) Katu Kashay

88. चरक संहिता, कल्पस्थान, अध्याय प्रथम (एक) मध्ये 'मदनफळाचे' किती कल्प सांगितले आहे ?

- अ) 13                      ब) 33                      क) 113                      ड) 133

चरक संहिता, कल्पस्थान, अध्याय प्रथम में 'मदनफल' के कितने कल्प बताये हैं ?

- अ) 13                      ब) 33                      क) 113                      ड) 133

In Charak Samhita, Kalpasthan, adhyay one how many 'Kalpa's of 'Madanphal' are explain (mention) ?

- A) 13                      B) 33                      C) 113                      D) 133

89. कृतवेधनचा 'प्रभाव' कोणता ?

- अ) उर्ध्वभागहर                      ब) अधोभागहर                      क) उभयतोभागहर                      ड) ग्राही

कृतवेधन का 'प्रभाव' कौनसा है ?

- अ) उर्ध्वभागहर                      ब) अधोभागहर                      क) उभयतोभागहर                      ड) ग्राही

What is the 'Prabhav' of Krutvedhan ?

- A) Urdhvabhaghar                      B) Adhobhaghar  
C) Ubhaytobhaghar                      D) Grahi

90. अहिफेन द्रव्यातील प्रमुख रासायनिक घटक कोणता ?

- अ) मॉर्फिन                      ब) कॅफिन                      क) अट्रोफीन                      ड) आयोडीन

अहिफेन द्रव्य में प्रमुख रासायनिक घटक कौनसा है ?

- अ) मॉर्फिन                      ब) कॅफिन                      क) अट्रोफीन                      ड) आयोडीन

What is the main chemical compound of Ahifen ?

- A) Morphine                      B) Caffeine                      C) Atropine                      D) Iodine



91. खालीलपैकी कोणते यंत्र भल्लातक तैल निष्कासनासाठी उपयुक्त करतात ?

निम्नलिखित यंत्रों में से कौनसा यंत्र भल्लातक तैलपातन के लिए उपयुक्त होता है ?

- अ) पातनयंत्र                      ब) स्वेदनयंत्र                      क) स्थालीयंत्र                      ड) पातालयंत्र

Which yantra is used for Bhallatak tail extraction ?

- A) Patan yantra      B) Swedan yantra      C) Sthali yantra      D) Patala yantra

92. रसरत्नसमुच्चय मतानुसार खल्वयंत्राचे किती प्रकार सांगितले आहे ?

रसरत्नसमुच्चय के अनुसार खल्वयंत्र के कितने प्रकार है ?

- अ) 2                                      ब) 3                                      क) 4                                      ड) 6

How many types of Khalva yantra according to Rasratnasamuchhaya ?

- A) 2                                      B) 3                                      C) 4                                      D) 6

93. सुवर्ण धातु अग्निर वितळविल्यावर \_\_\_\_\_ टक्के क्षय होतो.

सुवर्ण धातु अग्नि में पिघलने पर \_\_\_\_\_ प्रतिशत क्षय होता है ।

- अ) 0%                                      ब) 0.5%                                      क) 1%                                      ड) 1.5%

After melting gold in fire \_\_\_\_\_ % weight lost.

- A) 0%                                      B) 0.5%                                      C) 1%                                      D) 1.5%

94. उत्तम वराटिकेचे वजन किती आहे ?

उत्तम वराटिका का भार कितना है ?

- अ)  $1\frac{1}{2}$  निष्क                      ब) 1 निष्क                      क)  $\frac{3}{4}$  निष्क                      ड)  $\frac{1}{2}$  निष्क

What is the weight of Best Varatika ?

- A)  $1\frac{1}{2}$  Nishka      B) 1 Nishka      C)  $\frac{3}{4}$  Nishka      D)  $\frac{1}{2}$  Nishka

95. वज्र हे रत्न कोणत्या ग्रहाशी संबंधित आहे ?

वज्र यह रत्न किस ग्रह से संबंधित है ?

- अ) राहू                                      ब) केतू                                      क) बुध                                      ड) शुक्र

Which Graha is related to Vajra Ratna ?

- A) Raahu                                      B) Ketu  
C) Budha                                      D) Shukra





96. धातुंच्या ज्वालंच्या परीक्षा \_\_\_\_\_ ग्रंथात वर्णीत आहे.

धातुओं की ज्वाला परीक्षा \_\_\_\_\_ ग्रंथ में वर्णीत है।

अ) रसार्णव                      ब) भावप्रकाश                      क) शारंगधर संहिता                      ड) रसतरंगिणी

The Flame test of metal is mentioned in

A) Rasarnva    B) Bhavaprakash  
C) Sharangdhar Samhita    D) Rastarangini

97. कासीसचे शोधन \_\_\_\_\_ मध्ये करतात.

कासीस का शोधन \_\_\_\_\_ में करते हैं।

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

Shodhan of Kasis is done in

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

98. 'क्षारश्रेष्ठ' पर्याय कोणत्या द्रव्याचा आहे ?

'क्षारश्रेष्ठ' पर्याय किस द्रव्य का है ?

अ) सैंधव                      ब) टंकण                      क) कांक्षी                      ड) नवसागर

'Ksharashreshta' is the synonym of

A) Saindhava    B) Tankan  
C) Kankshi (Potass Alum)    D) Navasagar

99. नागधातुच्या सामान्य मारणार्थ निर्धारित मारक द्रव्य \_\_\_\_\_ आहे.

नागधातु के सामान्य मारण के लिये निर्धारित मारक द्रव्य \_\_\_\_\_ है।

अ) हरताळ                      ब) मनशीळ                      क) हिंगुळ                      ड) गंधक

Which is the best marak dravya for Nagadhatu maran ?

A) Haratal                      B) Manshila                      C) Hingul                      D) Sulphur

100. खालीलपैकी खरलीय रस कोणता ?

निम्नांकित में से कौनसा खरलीय रस है ?

अ) समीरपन्नग रस                      ब) आनंदभैरव रस                      क) हेमगर्भ                      ड) चंद्रोदय रस

Which of the following is a Khalvi Ras ?

A) Samirpannaga Rasa    B) Anandbhairava Rasa  
C) Hemgarbha    D) Chandrodaya Rasa



101. सप्तधातुगत वात व्याधीत \_\_\_\_\_ क्वाथ उपयुक्त आहे.

सप्तधातुगत वात व्याधी में \_\_\_\_\_ क्वाथ उपयुक्त है।

अ) रास्नापंचक क्वाथ    ब) रास्नासप्तक क्वाथ    क) रास्नादि क्वाथ    ड) महारास्नादि क्वाथ

Which Kwatha is used in Saptadhatugatavat ?

A) Rasnapanchak Kwatha                      B) Rasnasaptaka Kwatha  
C) Rasnadi Kwatha                              D) Maharasnadi Kwatha

102. खालीलपैकी कोणत्या कल्पान मनःशिल आहे ?

निम्नांकित में से किस कल्प में मनःशिल है ?

अ) आरोग्य वर्धिनी    ब) सूतशेखर    क) श्वासकुठार    ड) रामबान रस

Out of the following which Kalpa contain Manshila ?

A) Arogya Vardhini    B) Sootshekhar    C) Shwaskuthar    D) Ramban Ras

103. खालीलपैकी कोणते द्रव्य इंद्रलुप्त व्याधीमध्ये वापरतात ?

निम्नांकित में से कौनसा द्रव्य इंद्रलुप्त व्याधि में इस्तेमाल करते हैं ?

अ) वत्सनाभ    ब) गुंजा    क) कुचला    ड) धत्तूर

Which of the following drug is used for Indralupta ?

A) Vatsanabha    B) Gunja    C) Kuchala    D) Dhattur

104. सर्व औषधी कर्मासाठी कोणत्या ऋतुत वनस्पती ग्रहण कराव्यात ?

सभी औषधी कर्मों के लिए किस ऋतु में वनस्पती ग्रहण करनी चाहिए ?

अ) शरद    ब) ग्रीष्म    क) वसंत    ड) वर्षा

Which is the ideal 'Rutu' for collection of Vanaspati dravya for preparation of all medicine ?

A) Sharad    B) Grishma    C) Vasant    D) Varsha

105. क्षीरपाक निर्माणात औषधी द्रव्य व गोदूध कोणत्या प्रमाणात आहे ?

क्षीरपाक में औषधी द्रव्य और गोदूध इनका प्रमाण क्या है ?

अ) 1 : 2    ब) 1 : 4    क) 1 : 8    ड) 1 : 16

What is the proportion of Aushadhi dravya and godugdha in Kshirpaak ?

A) 1 : 2    B) 1 : 4    C) 1 : 8    D) 1 : 16

106. सुश्रुत संहितेनुसार क्षारनिर्माण वनस्पतीची दग्ध रक्षा व पाणी यांचे प्रमाण किती आहे ?

सुश्रुत संहितानुसार क्षार निर्माण के लिए वनस्पती की दग्ध रक्षा व जल इनका प्रमाण कितना है ?

अ) 1 : 8    ब) 1 : 4    क) 1 : 16    ड) 1 : 6

What is the proportion of Vanaspati ash and water for kshar nirman according to Sushrut Samhita ?

A) 1 : 8    B) 1 : 4    C) 1 : 16    D) 1 : 6



107. शारंगधर संहितेनुसार औषधी सेवनकाल किती ?

शारंगधर संहितानुसार औषधी सेवन के कितने काल है ?

- अ) 8                      ब) 10                      क) 5                      ड) 11

How many Aushadhi Sevan Kaal according to Sharangdhar Samhita ?

- A) 8                      B) 10                      C) 5                      D) 11

108. \_\_\_\_\_ या विषद्रव्याचे रसायन वर्णन चरक चिकित्सास्थान वर्णीत आहे.

\_\_\_\_\_ इस विषद्रव्य के रसायन वर्णन चरक चिकित्सास्थान में वर्णीत है।

- अ) भल्लातक              ब) अहिफेन              क) जयपाल              ड) गुंजा

\_\_\_\_\_ this vishadravya is describe as a rasayan in Charak Chikitsa Sthan.

- A) Bhallatak              B) Ahiphen              C) Jaipal              D) Gunja

109. शारंगधर संहितेनुसार गुटिका, वटी यांचा सवीर्यतावधि \_\_\_\_\_ आहे.

शारंगधर संहितानुसार गुटिका, वटी इनका सवीर्यतावधि \_\_\_\_\_ है।

- अ) 2 वर्षे                      ब) 1 वर्ष                      क) 6 महीने                      ड) 3 वर्षे

According to Sharangdhar Samhita Saviryatavadhi of Gutika, vati is

- A) 2 years                      B) 1 year                      C) 6 months                      D) 3 years

110. स्नेहसिद्धि करिता पुष्पकल्क, स्नेह व जळ यांचे प्रमाण किती आहे ?

स्नेहसिद्धि के लिए पुष्पकल्क, स्नेह और जल इनका प्रमाण कितना है ?

- अ) 1 : 4 : 16                      ब) 1 : 6 : 24                      क) 1/8 : 1 : 4                      ड) 1/5 : 1 : 4

What is a proportion of Pushpakalka, Sneha and Jala to prepare a Sneha Siddhi ?

- A) 1 : 4 : 16                      B) 1 : 6 : 24                      C) 1/8 : 1 : 4                      D) 1/5 : 1 : 4

111. “आरोग्य दोषसमता सर्वा बाधानिवर्तनम्”

ही परिभाषा कोणत्या ग्रंथकाराने वर्णन केलेली आहे ?

- अ) चरक                      ब) वाग्भट                      क) काश्यप                      ड) सुश्रुत

“आरोग्य दोषसमता सर्वा बाधानिवर्तनम्”

उपरोक्त परिभाषा किस ग्रंथकारने वर्णीत की है ?

- अ) चरक                      ब) वाग्भट                      क) काश्यप                      ड) सुश्रुत

“आरोग्य दोषसमता सर्वा बाधानिवर्तनम्”

Who has mentioned above definition ?

- A) Charak                      B) Vagbhata                      C) Kashyapa                      D) Sushruta



112. आचार्य चरकानुसार उदमन्थ सेवन कोणत्या ऋतुमध्ये वर्ज्य आहे ?

अ) वर्षा                      ब) शरद                      क) ग्रीष्म                      ड) वसंत

आचार्य चरक के अनुसार किस ऋतु में उदमन्थ सेवन वर्ज्य है ?

अ) वर्षा                      ब) शरद                      क) ग्रीष्म                      ड) वसंत

According to Acharya Charak Udmanth sevan is contraindicated in which of following ritu ?

A) Varsha                      B) Sharad                      C) Grishma                      D) Vasanta

113. सुश्रुतानुसार निरोगी व्यक्तिकरिता उपयुक्त धूमपान कोणते आहे ?

अ) कासघ्न                      ब) वामनीय                      क) स्नेहिक                      ड) प्रायोगिक

सुश्रुत के अनुसार, स्वस्थ व्यक्ति के लिए उपयुक्त धूमपान कौनसा है ?

अ) कासघ्न                      ब) वामनीय                      क) स्नेहिक                      ड) प्रायोगिक

According to Sushruta which of the following is useful dhumapan for healthy person ?

A) Kasaghna                      B) Vamniya                      C) Snehic                      D) Prayogic

114. भारतीय वैद्यक संशोधन परिषदेने 2010 मध्ये भारतीय प्रौढ व्यक्तिकरिता प्रथिनाची आवश्यक मात्रा \_\_\_\_\_ gm/ kg body weight/day सांगितलेली आहे.

अ) 2                      ब) 3                      क) 1                      ड) 4

भारतीय वैद्यक संशोधन परिषद ने सन 2010 में भारतीय प्रौढ व्यक्ति के लिए प्रथिनों की आवश्यक मात्रा \_\_\_\_\_ gm/ kg body weight/day बतायी है।

अ) 2                      ब) 3                      क) 1                      ड) 4

The Indian Council of Medical Research in 2010 recommended \_\_\_\_\_ gm protein /kg body weight/ day for an Indian adult.

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

115. “द्वादशासन प्रविचार” कोणी वर्णन केलेला आहे ?

अ) चरक                      ब) सुश्रुत                      क) वाग्भट                      ड) भावप्रकाश

“द्वादशासन प्रविचार” किस ने वर्णन किया है ?

अ) चरक                      ब) सुश्रुत                      क) वाग्भट                      ड) भावप्रकाश

“Dwadashashan Pravichar” has described by

A) Charak                      B) Sushrut                      C) Vagbhat                      D) Bhavprakash



116. यमदंष्ट्रा काल हा \_\_\_\_\_ दिवसाचा असतो.

- अ) 12                      ब) 16                      क) 15                      ड) यापैकी एकही नाही

यमदंष्ट्रा काल यह \_\_\_\_\_ दिन का होता है।

- अ) 12                      ब) 16                      क) 15                      ड) इनमें से एक भी नहीं

Yamdanstra kala comprises of \_\_\_\_\_ days.

- A) 12                      B) 16                      C) 15                      D) None of these

117. वसा (fat) च्या अतिसेवना मुळे कोणते व्याधी उदभवतात ?

- अ) स्थौल्य                      ब) Coronary heart disease

- क) कोलोन कॅन्सर                      ड) सर्व पर्याय योग्य

वसा के अतिसेवन से किस व्याधी की निर्मिती होती है ?

- अ) स्थौल्य                      ब) Coronary heart disease

- क) कोलोन कॅन्सर                      ड) सभी पर्याय योग्य

Which of the following diseases is caused due to high fat diet ?

- A) Obesity                      B) Coronary heart disease

- C) Colon cancer                      D) All of the above

118. प्रत्येक व्यक्तिकरिता पिण्याच्या पाण्याची दैनिक मूलभूत शारीरिक आवश्यकता ही \_\_\_\_\_ लिटर इतकी असते.

- अ) 2                      ब) 3                      क) 1                      ड) 3.5

प्रत्येक व्यक्ति के लिए पीने की जल की दैनिक मूलभूत शारीरिक आवश्यकता यह \_\_\_\_\_ लिटर इतनी होती है।

- अ) 2                      ब) 3                      क) 1                      ड) 3.5

The basic Physiological requirement for drinking water have been estimated at about

\_\_\_\_\_ litres per head per day.

- A) 2                      B) 3                      C) 1                      D) 3.5

119. बॅगासोसिस (Bagassosis) हा विकार \_\_\_\_\_ मुळे होतो.

- अ) कापसाचे तंतु                      ब) सिलिका                      क) लोह                      ड) ऊसाचे तंतु

बॅगासोसिस (Bagassosis) यह विकार \_\_\_\_\_ से होता है।

- अ) कापास तंतु                      ब) सिलिका                      क) लोह                      ड) गन्ने के तंतु

Bagassosis is caused due to

- A) Cotton fibre                      B) Silica                      C) Iron                      D) Cane fibre



120. हटयोगप्रदीपिकेनुसार शौच हा \_\_\_\_\_ चा प्रकार आहे.

अ) नियम                      ब) यम                      क) अ व ब दोन्ही योग्य      ड) ह्यापैकी एकही नाही

हटयोगप्रदीपिका के अनुसार शौच यह \_\_\_\_\_ का प्रकार है।

अ) नियम                      ब) यम                      क) अ व ब दोनों योग्य      ड) इनमें से एक भी नहीं

As per Hatayogapradipika, shouch is a type of

A) Niyama                      B) Yama                      C) A & B both                      D) None of these

121. \_\_\_\_\_ प्राणायामाच्या अभ्यासामुळे शरीरामधे कंप जाणवु लागतो.

अ) प्रवर                      ब) अवर                      क) मध्यम                      ड) ह्यापैकी एकही नाही

\_\_\_\_\_ प्राणायाम के अभ्यास से शरीर में कंप होता है।

अ) प्रवर                      ब) अवर                      क) मध्यम                      ड) इनमें से एक भी नहीं

Sign of tremor is occurred in which type of Pranayama ?

A) Pravar                      B) Avar                      C) Madhyama                      D) None of these

122. बी. सी.जी. लस कोणत्या मार्गाने दिली जाते ?

बी. सी.जी. लस किस मार्ग से दी जाती है ?

The route of administration of BCG vaccine is

A) Intramuscular      B) Oral                      C) Intradermal                      D) Subcutaneous

123. जागतिक आरोग्य संघटनेने कुटुंबनियोजनाची परिभाषा इ.स. \_\_\_\_\_ मधे सांगितली.

अ) 1971                      ब) 1974                      क) 1976                      ड) 1972

विश्वस्वास्थ्य संघटना ने परिवार नियोजन की परिभाषा इ.स. \_\_\_\_\_ में परिभाषित की।

अ) 1971                      ब) 1974                      क) 1976                      ड) 1972

Definition of family planning has been defined by World Health Organization in

A) 1971                      B) 1974                      C) 1976                      D) 1972

124. भारतामधे पल्स पोलियो लसीकरण कार्यक्रम केव्हा सुरु करण्यात आला ?

अ) 1992                      ब) 1997                      क) 1995                      ड) 1990

भारत में पल्स पोलियो लसीकरण कार्यक्रम की सुरुवात किस वर्ष में हुई ?

अ) 1992                      ब) 1997                      क) 1995                      ड) 1990

Pulse Polio Immunization programme was launched in India in

A) 1992                      B) 1997                      C) 1995                      D) 1990



125. “वारिसार” हा \_\_\_\_\_ चा प्रकार है.

- अ) धौती                      ब) बस्ति                      क) नेति                      ड) नौली

“वारिसार” यह \_\_\_\_\_ का प्रकार है।

- अ) धौती                      ब) बस्ति                      क) नेति                      ड) नौली

“Varisar” is a type of

- A) Dhauti                      B) Basti                      C) Neti                      D) Naulli

126. चरकमतानुसार व्याधिमार्ग \_\_\_\_\_ आहेत.

- अ) 3                              ब) 6                              क) 9                              ड) 7

चरकमतानुसार व्याधिमार्ग \_\_\_\_\_ है।

- अ) 3                              ब) 6                              क) 9                              ड) 7

According to Charak there are \_\_\_\_\_ Vyadhimarga.

- A) 3                              B) 6                              C) 9                              D) 7

127. वृद्ध्या विष्यन्दनात् पाकात् ..... ।

शाखां मुक्त्वा मलाः कोष्ठं यान्ति वायोश्च विनिग्रहात् ॥ (च.सू. 28/33)

- अ) व्यायामात्                      ब) उष्मणः                      क) स्रोतोमुखविशोधनात्                      ड) तैक्षण्यात्

श्लोक पूर्ण करा.

श्लोक पूरा कीजिए।

Complete the Shloka.

128. “..... दूष्यन्ति चिन्त्यानां चातिचिन्तनात् ॥” (च.वि. 5/13)

- अ) रसवाहिनी                      ब) रक्तवाहिनी                      क) अन्नवाहिनी                      ड) मेदोवाहिनी

श्लोक पूर्ण करा.

श्लोक पूरा कीजिए।

Complete the Shloka.

129. सुश्रुतमतानुसार ‘स्तब्धपूर्णकोष्ठता’ हे लक्षण \_\_\_\_\_ चे आहे.

- अ) वातसंचय                      ब) वातप्रकोप                      क) वातप्रसर                      ड) कफसंचय

सुश्रुतमतानुसार ‘स्तब्धपूर्णकोष्ठता’ यह लक्षण \_\_\_\_\_ का है।

- अ) वातसंचय                      ब) वातप्रकोप                      क) वातप्रसर                      ड) कफसंचय

According to Sushruta ‘स्तब्धपूर्णकोष्ठता’ this Lakshan is of

- A) Vatasanchaya                      B) Vataprakopa                      C) Vataprasar                      D) Kaphasanchaya



130. 'आकृति' हा \_\_\_\_\_ चा पर्यायवाची आहे.  
अ) निदान                      ब) पूर्वरूप                      क) रूप                      ड) सम्प्राप्ति  
'आकृति' यह \_\_\_\_\_ का पर्यायवाची है।  
अ) निदान                      ब) पूर्वरूप                      क) रूप                      ड) सम्प्राप्ति  
'Aakruti' is a synonyms of  
A) Nidan                      B) Purvarupa                      C) Rupa                      D) सम्प्राप्ति
131. चरकमतानुसार अरिष्ट विकृतिचे \_\_\_\_\_ प्रकार आहे.  
अ) 2                      ब) 3                      क) 5                      ड) 12  
चरकमतानुसार अरिष्ट विकृति के \_\_\_\_\_ प्रकार है।  
अ) 2                      ब) 3                      क) 5                      ड) 12  
According to Charak \_\_\_\_\_ are types of Arishta vikruti.  
A) 2                      B) 3                      C) 5                      D) 12
132. "आताम्रपीतमत्युष्णं रसे कटुकंमस्थिरम्।  
पक्वं विगन्धि विज्ञेयं रुचि पक्ति बल प्रदम्॥"  
वरील लक्षणे कोणत्या दोषाची आहे ?  
अ) सामवायु                      ब) सामपित्त                      क) निरामपित्त                      ड) सामकफ  
उपरोक्त लक्षण किस दोष के है ?  
अ) सामवायु                      ब) सामपित्त                      क) निरामपित्त                      ड) सामकफ  
Above symptoms are of which of dosha ?  
A) Samavayau                      B) Samapitta                      C) Nirampitta                      D) Samakapha
133. "तद्वत् ..... त्रिदोषजम्।  
क्रियापथमतिक्रान्तं सर्वमार्गानुसारिणम्॥"  
अ) साध्यम्                      ब) याप्यम्                      क) असाध्यम्                      ड) प्रत्याख्येयं  
श्लोक पूर्ण करा.  
श्लोक पूरा कीजिए।  
Complete the Shloka.
134. 'पर्याकुला दृष्टिरधीरतां' \_\_\_\_\_ व्याधिचे लक्षण आहे.  
अ) सन्यास                      ब) अपस्मार                      क) मूर्च्छा                      ड) उन्माद  
'पर्याकुला दृष्टिरधीरतां' \_\_\_\_\_ व्याधि के लक्षण है।  
अ) सन्यास                      ब) अपस्मार                      क) मूर्च्छा                      ड) उन्माद  
'पर्याकुला दृष्टिरधीरतां' are symptoms of \_\_\_\_\_ vyadhi.  
A) Sanyas                      B) Apasmar                      C) Murccha                      D) Unmada





135. चरकमतानुसार प्रमेह रोगाचा दुष्यसंग्रहामध्ये \_\_\_\_\_ धातुचा समावेश होत नाही.

अ) ओज                      ब) अस्थि                      क) मज्जा                      ड) शुक्र

चरकमतानुसार प्रमेह रोग के दुष्यसंग्रह में \_\_\_\_\_ धातु का समावेश नहीं किया है।

अ) ओज                      ब) अस्थि                      क) मज्जा                      ड) शुक्र

According to Charak in dushyasangraha of Prameha roga \_\_\_\_\_ dhatu is not included.

A) Oja                      B) Asthi                      C) Majja                      D) Shukra

136. चरकमतानुसार पांडु व्याधि नंतर \_\_\_\_\_ व्याधि होतो.

अ) रुद्धपथ कामला      ब) अल्पपित्ता कामला      क) बहुपित्ता कामला      ड) सर्व

चरकमतानुसार पांडु व्याधि के उपरांत \_\_\_\_\_ व्याधि होता है।

अ) रुद्धपथ कामला      ब) अल्पपित्ता कामला      क) बहुपित्ता कामला      ड) सर्व

According to Charaka \_\_\_\_\_ vyadhi arises of Pandu Vyadhi.

A) Rudhpatha Kamala                      B) Alpapitta Kamala

C) Bahupitta Kamala                      D) All of these

137. चरकमतानुसार उत्तानवातरक्त व्याधि \_\_\_\_\_ धातुंच्या आश्रयाने होतो.

अ) रस रक्त                      ब) त्वचा रक्त                      क) त्वचा मांस                      ड) रक्त मांस

चरकमतानुसार उत्तानवातरक्त व्याधि \_\_\_\_\_ धातुओं के आश्रय में होता है।

अ) रस रक्त                      ब) त्वचा रक्त                      क) त्वचा मांस                      ड) रक्त मांस

According to Charak Uttan Vatarakta Vyadhi occurs in \_\_\_\_\_ dhatu.

A) Rasa Rakta      B) Twacha Rakta      C) Twacha Mansa      D) Rakta Mansa

138. 'शूकपूर्णगलास्यता' हे \_\_\_\_\_ व्याधिचे पूर्वरूप आहे.

'शूकपूर्णगलास्यता' यह \_\_\_\_\_ व्याधि का पूर्वरूप है।

अ) हिक्का                      ब) श्वास                      क) कास                      ड) राजयक्ष्मा

Shukapurnagalasyata is poorvarupa of \_\_\_\_\_ disease.

A) Hikka                      B) Shwasa                      C) Kasa                      D) Rajayakshma

139. ग्रहणी रोग \_\_\_\_\_ रुग्णां मध्ये साध्य असते.

अ) बालक                      ब) युवा                      क) वृद्ध                      ड) सर्व

ग्रहणी रोग \_\_\_\_\_ रुग्णों में साध्य रहता है।

अ) बालक                      ब) युवा                      क) वृद्ध                      ड) सर्व

Grahani roga is sadhya in \_\_\_\_\_ rugna.

A) Balak                      B) Yuva                      C) Vriddha                      D) All of these



140. 'मांसपरोरिंसु' हे \_\_\_\_\_ व्याधिचे पूर्वरूप आहे.

- अ) कुष्ठ                      ब) श्वास                      क) राजयक्ष्मा                      ड) उदर

'मांसपरोरिंसु' यह \_\_\_\_\_ व्याधि का पूर्वरूप है।

- अ) कुष्ठ                      ब) श्वास                      क) राजयक्ष्मा                      ड) उदर

'मांसपरोरिंसु' is purvarupa of \_\_\_\_\_ vyadhi.

- A) Kushtha                      B) Shwasa                      C) Rajayakshma                      D) Udara

141. आचार्य चरकांनी विषाच्या सामान्य चिकित्सा क्रमात 10 व्या क्रमांकावर \_\_\_\_\_ चिकित्सा सांगितली आहे.

- अ) वमन                      ब) विरेचन                      क) नस्य                      ड) रक्तमोक्षण

आचार्य चरक ने विष के सामान्य चिकित्सा क्रम में 10 वे नंबर पर \_\_\_\_\_ चिकित्सा बतायी गयी है।

- अ) वमन                      ब) विरेचन                      क) नस्य                      ड) रक्तमोक्षण

Chikitsa comes on 10<sup>th</sup> number in general treatment of poison according to Acharya Charak

- A) Vaman                      B) Virechana                      C) Nasya                      D) Raktamokshana

142. सुश्रुतानुसार मूळविष संख्या किती ?

- अ) 7                      ब) 8                      क) 12                      ड) 13

सुश्रुत के अनुसार मूल विष संख्या कितनी है ?

- अ) 7                      ब) 8                      क) 12                      ड) 13

According to Sushruta how many Mulvishas are there ?

- A) 7                      B) 8                      C) 12                      D) 13

143. सुश्रुत मतानुसार सर्पदंशाचा प्रकार कोणता ?

- अ) तुंडाहत                      ब) व्यालिद                      क) निर्विष                      ड) व्यालुप्त

सुश्रुत मत के अनुसार सर्पदंश का प्रकार कौनसा है ?

- अ) तुंडाहत                      ब) व्यालिद                      क) निर्विष                      ड) व्यालुप्त

According to Sushruta which is the type of Snake bite ?

- A) Tundahat                      B) Vyalidh                      C) Nirvisha                      D) Vyalupt

144. योगरत्नाकरच्या मतानुसार उपविषाची संख्या \_\_\_\_\_ आहे.

- अ) 6                      ब) 7                      क) 9                      ड) 11

योगरत्नाकरणे उपविषों की संख्या \_\_\_\_\_ बतलायी है।

- अ) 6                      ब) 7                      क) 9                      ड) 11

According to Yogratnakar the number of Upvishas are

- A) 6                      B) 7                      C) 9                      D) 11



145. जांगम विष लक्षणात सामान्य विष लक्षणाचे \_\_\_\_\_ हे लक्षण दिसते.  
अ) दंतहर्ष                      ब) अतिसार                      क) ज्वर                      ड) मूर्च्छा  
जांगम विष के लक्षणा में सामान्य विष का \_\_\_\_\_ यह लक्षण होता है।  
अ) दंतहर्ष                      ब) अतिसार                      क) ज्वर                      ड) मूर्च्छा  
\_\_\_\_\_ is one of the generalised symptoms of Jangam Visha.  
A) Dantaharsha      B) Atisaara                      C) Jwara                      D) Murchha
146. जलनिमज्जनामुळे होण्याच्या मृत्युचे \_\_\_\_\_ प्रकार असतात.  
अ) 2                      ब) 3                      क) 4                      ड) 5  
डुबने से होनेवाली मृत्यु के \_\_\_\_\_ प्रकार होते हैं।  
अ) 2                      ब) 3                      क) 4                      ड) 5  
Types of drowning death are  
A) 2                      B) 3                      C) 4                      D) 5
147. कोणत्या भारतीय कायदानुसार बलात्कारी व्यक्तिस शिक्षा दिली जाते ?  
अ) भा.द.वि. 354      ब) भा.द.वि. 375      क) भा.द.वि. 376      ड) भा.द.वि. 377  
किस भारतीय कानून के अनुसार बलात्कारी व्यक्ति को दण्डीत किया जाता है ?  
अ) भा.द.वि. 354      ब) भा.द.वि. 375      क) भा.द.वि. 376      ड) भा.द.वि. 377  
Under which Section of Indian law rape is punishable ?  
A) I.P.C. 354      B) I.P.C. 375      C) I.P.C. 376      D) I.P.C. 377
148. गम्भीर क्षताचे वर्णन भारतीय दंड संहिता धारा \_\_\_\_\_ मध्ये केलेले आहे.  
अ) 319                      ब) 320                      क) 321                      ड) 322  
गम्भीर क्षत का वर्णन भारतीय दंड संहिता के कलम के \_\_\_\_\_ अंतर्गत किया है।  
अ) 319                      ब) 320                      क) 321                      ड) 322  
Grievous injury is described in I.P.C.  
A) 319                      B) 320                      C) 321                      D) 322
149. दग्धामुळे होणारे कर्लिंग अल्सर सामान्यतः या अवयवात आढळतात  
अ) श्वासनलिका      ब) ग्रहणी                      क) फुफ्फुसे                      ड) बृहदान्त्र  
दग्ध से होनेवाले कर्लिंग अल्सर सामान्यतः इस अवयव में मिलते हैं  
अ) श्वासनलिका      ब) ग्रहणी                      क) फुफ्फुसे                      ड) बृहदान्त्र  
The Curling's ulcer in burns usually found in the organ  
A) Trachea                      B) Duodenum                      C) Lungs                      D) Colon



150. भारतीय दंड संहिताच्या धारा 82 नुसार अपराधी गुन्हाची जबाबदारी लागू होण्याकरीता कमीत कमी वय \_\_\_\_\_ असावे लागते.

- अ) 5 वर्ष                      ब) 7 वर्ष                      क) 16 वर्ष                      ड) 18 वर्ष

भारतीय दंड संहिता की धारा 82 के अंतर्गत अपराधी के उत्तरदायित्व के लिए कम से कम आयु \_\_\_\_\_ होती है।

- अ) 5 वर्ष                      ब) 7 वर्ष                      क) 16 वर्ष                      ड) 18 वर्ष

According to Section 82 of I.P.C. a person is liable for criminal responsibility at the age of

- A) 5 years                      B) 7 years                      C) 16 years                      D) 18 years

151. लंघनाची द्रव्ये प्रायः खालीलपैकी कोणत्या गुणांची असतात ?

- अ) लघु, उष्ण                      ब) तीक्ष्ण, स्निग्ध                      क) विषद, बहल                      ड) गुरु, शीत

लंघन द्रव्यों के प्रायः निम्नोक्त में से कौनसे गुण होते हैं ?

- अ) लघु, उष्ण                      ब) तीक्ष्ण, स्निग्ध                      क) विषद, बहल                      ड) गुरु, शीत

Which type of the following properties do have generally to Langhan Drugs ?

- A) Laghu, Ushna                      B) Tikshna, Snigdha  
C) Vishad, Bahal                      D) Guru, Shita

152. चरकानुसार खालीलपैकी कोणता व्याधी संतर्पणजन्य मध्ये वर्गीकृत करता येईल ?

- अ) उन्माद                      ब) कुष्ठ                      क) हृद्रोग                      ड) प्रलाप

चरक के अनुसार निम्नोक्त कौनसा व्याधी संतर्पणजन्य व्याधी में वर्गीकरण कर सकते हैं ?

- अ) उन्माद                      ब) कुष्ठ                      क) हृद्रोग                      ड) प्रलाप

Which of the following disease can be classified under the heading of Santarpanjanya Vyadhi, with respect to Charak ?

- A) Unmad                      B) Kushtha                      C) Hridroga                      D) Pralapa

153. चक्रदत्तच्या अनुसार वातज कास मध्ये खालीलपैकी कोणत्या रसात्मक द्रव्यांची चिकित्सा करावी ?

- अ) तिक्त                      ब) कषाय                      क) मधुर                      ड) कटु

चक्रदत्त के अनुसार वातज कास में निम्नोक्त कौनसे रसात्मक द्रव्यों की चिकित्सा करे ?

- अ) तिक्त                      ब) कषाय                      क) मधुर                      ड) कटु

According the Chakradatta, the drug having which of the following Rasa, is generally used to treat Vataj Kasa ?

- A) Tikta                      B) Kashaya                      C) Madhur                      D) Katu

154. 'सिराशैथील्य' हे लक्षण सुश्रुतानुसार खालीलपैकी कशात सापडते ?

- अ) रसक्षय                      ब) रक्तक्षय                      क) मेदक्षय                      ड) मांसक्षय

'सिराशैथील्य' यह लक्षण सुश्रुत के अनुसार निम्नोक्त किसमें पाया जाता है ?

- अ) रसक्षय                      ब) रक्तक्षय                      क) मेदक्षय                      ड) मांसक्षय

According to Sushrut, 'Sirashaitilya' is found in which of the following ?

- A) Rasakshaya                      B) Raktakshaya                      C) Medakshaya                      D) Mamsakshaya



155. निम्नोक्त कोणते लक्षण कुष्ठाच्या पूर्वरूपात अढळते ?

अ) स्वरभेद                      ब) अरोचक                      क) अतिसार                      ड) अस्वेदन

निम्नोक्त कौनसा लक्षण कुष्ठ के पूर्वरूप में दिखाई देता है ?

अ) स्वरभेद                      ब) अरोचक                      क) अतिसार                      ड) अस्वेदन

Which of the following symptom is observed as a prodromal symptom in Kushtha ?

A) Swarbheda                      B) Arochak                      C) Atisar                      D) Asvedan

156. खालीलपैकी कोणत्या व्याधीत सुश्रुताने प्राणायाम चिकित्सा सांगितली आहे ?

अ) श्वास                      ब) कास                      क) राजयक्ष्मा                      ड) हिक्का

निम्नोक्त कौनसे व्याधी में सुश्रुताने प्राणायाम चिकित्सा बताई है ?

अ) श्वास                      ब) कास                      क) राजयक्ष्मा                      ड) हिक्का

In which of the following disease Pranayam is indicated as treatment by Sushrut ?

A) Shvasa                      B) Kasa                      C) Rajyakshma                      D) Hikka

157. चरकानुसार सान्निपातिक ज्वराची चिकित्सा कशी करावी ?

अ) कफस्थानानुपूर्वी                      ब) पित्तस्थानानुपूर्वी                      क) वातस्थानानुपूर्वी                      ड) रसस्थानानुपूर्वी

चरक के अनुसार सान्निपातीक ज्वर की चिकित्सा कैसे की जाती है ?

अ) कफस्थानानुपूर्वी                      ब) पित्तस्थानानुपूर्वी                      क) वातस्थानानुपूर्वी                      ड) रसस्थानानुपूर्वी

Which of the following is proper treatment in Sannipatik Jwara with respect to Charak ?

A) Kaphasthana nupurvi                      B) Pittasthana nupurvi  
C) Vatasthana nupurvi                      D) Rasasthana nupurvi

158. चक्रदत्तच्या अनुसार जीर्णज्वरात खालीलपैकी काय वापरावे ?

अ) विषगर्भतैल                      ब) मरिचादितैल                      क) अगुर्वादितैल                      ड) त्रिकटुतैल

चक्रदत्त के अनुसार जीर्णज्वर में निम्नोक्त कौनसा कल्प है ?

अ) विषगर्भतैल                      ब) मरिचादितैल                      क) अगुर्वादितैल                      ड) त्रिकटुतैल

According to Chakradatta which of the following should be administered in Jirna Jwara ?

A) Vishgarbha Taila                      B) Marichadi Taila  
C) Agurvadi Taila                      D) Trikatu Taila

159. स्थौल्य व्याधि मध्ये सुश्रुताने खालीलपैकी कोणती बस्ति चिकित्सा स्वरूपात वर्णिली आहे ?

अ) वैतरण बस्ति                      ब) क्षार बस्ति                      क) गोमूत्र बस्ति                      ड) लेखन बस्ति

सुश्रुत ने स्थौल्य व्याधी में कौनसी बस्ति का चिकित्सा के लिये वर्णन किया है ?

अ) वैतरण बस्ति                      ब) क्षार बस्ति                      क) गोमूत्र बस्ति                      ड) लेखन बस्ति

Which of the following Basti is indicated by Sushruta in Sthaulya ?

A) Vaitaran Basti                      B) Kshara Basti                      C) Gomutra Basti                      D) Lekhan Basti



160. श्वास चिकित्से मध्ये खालीलपैकी कोणती चिकित्सा वापरण्यास सुश्रुताने मनाई केली आहे ?

- अ) वमन                      ब) स्नेहबस्ति                      क) विरेचन                      ड) स्नेहपान

श्वास व्याधी में निम्नोक्त कौनसी चिकित्सा सुश्रुत ने वर्जित की है ?

- अ) वमन                      ब) स्नेहबस्ति                      क) विरेचन                      ड) स्नेहपान

Which of the following is contraindicated by Sushruta in Shvasa ?

- A) Vamana                      B) Snehabasti                      C) Virechana                      D) Snehapana

161. हिक्का चिकित्सेमध्ये घृतमण्डाचा नस्य देतांना घृतमण्डात चरकानुसार काय मिसळावे ?

- अ) यव                      ब) सैंधव                      क) अजवायन                      ड) तैल

हिक्का चिकित्सा में घृतमण्ड का नस्य देते समय घृतमण्ड में कौनसे द्रव्य का मिश्रण करने को चरक ने कहा है ?

- अ) यव                      ब) सैंधव                      क) अजवायन                      ड) तैल

Which of the following drug should be mixed in Ghritmanda while administering Nasya of Ghritmanda with respect to Charak ?

- A) Yava                      B) Saindhav                      C) Ajawayan                      D) Taila

162. उर्ध्वग रक्तपित्तामध्ये शोधनानंतर पुनश्च खालीलपैकी कोणती चिकित्सा करणे अपेक्षित आहे ?

- अ) नस्य                      ब) विरेचन                      क) तर्पण                      ड) वमन

उर्ध्वग रक्तपित्त में शोधनोपरांत पुनश्च निम्नोक्त कौनसी चिकित्सा करना अपेक्षित है ?

- अ) नस्य                      ब) विरेचन                      क) तर्पण                      ड) वमन

Which of the treatment given below should be administered after shodhan chikitsa in Urdwaga raktapitta?

- A) Nasya                      B) Virechana                      C) Tarpana                      D) Vamana

163. पित्तज गुल्मामध्ये पित्तदोष पक्वाशयस्थित असतांना कोणती चिकित्सा द्यावी ?

- अ) तिक्तक्षारबस्ती                      ब) मधुर रसात्मक द्रव्यांचा क्षीरबस्ती

- क) अम्ल द्रव्यांचा बस्ती                      ड) तिक्तरसात्मक द्रव्यांचा क्षीरबस्ती

पित्तज गुल्म में पित्तदोष पक्वाशयस्थित होने पर कौनसी चिकित्सा देना चाहिये ?

- अ) तिक्तक्षारबस्ती                      ब) मधुर रसात्मक द्रव्यों का क्षीरबस्ती

- क) अम्ल द्रव्यों का बस्ती                      ड) तिक्तरसात्मक द्रव्यों का क्षीरबस्ती

Which of the following treatment should be administered in Pittaj Gulma in which Pittadosha has travelled to Pakvashaya ?

- A) Tiktaksharbasti                      B) Kshirabasti processed by madhura drugs  
C) Basti processed by amla drugs                      D) Kshirabasti processed by tikta drugs

164. उदररोगात कोणती चिकित्सा करणे अनिवार्य आहे ?

- अ) वातशमन                      ब) पित्तशमन                      क) कफशमन                      ड) त्रिदोषशमन

उदररोग में कौनसी चिकित्सा करना अनिवार्य है ?

- अ) वातशमन                      ब) पित्तशमन                      क) कफशमन                      ड) त्रिदोषशमन

Which of the following should be done in Udara roga?

- A) Vatashaman                      B) Pittashaman                      C) Kaphashaman                      D) Tridoshshaman



165. सुश्रुतानुसार 'श्वेतमापयि' हे लक्षण प्रायशः उर्ध्वकाय ठिकाणी आढळणे कोणत्या व्याधीचे व्यवच्छेदक लक्षण होऊ शकते ?  
अ) किटिभ कुष्ठ      ब) एक कुष्ठ      क) किलास कुष्ठ      ड) सिध्म कुष्ठ  
सुश्रुत के अनुसार 'श्वेतमापयि' यह लक्षण का उर्ध्वकाय स्थान में पाया जाना किस व्याधि का व्यवच्छेदक लक्षण हो सकता है ?  
अ) किटिभ कुष्ठ      ब) एक कुष्ठ      क) किलास कुष्ठ      ड) सिध्म कुष्ठ  
Which of the following disease is differentiated when 'Shwetamapayi' symptom exists in 'Urdhvakaya sthan' according to Sushruta ?  
A) Kitibh Kushtha      B) Ek Kushtha      C) Kilas Kushtha      D) Sidhma Kushtha
166. चरकानुसार स्नेहपान म्हणून तेल सेवन करताना अनुपानासाठी काय वापरतात ?  
अ) युष      ब) मण्ड      क) पेया      ड) मध  
चरक के अनुसार स्नेहपान के लिये तेल सेवन के लिये अनुपान किसका होता है ?  
अ) युष      ब) मण्ड      क) पेया      ड) शहद  
While taila is used as Snehapana according to Charak, what should be used as anupan ?  
A) Yusha      B) Mand      C) Peya      D) Honey
167. चरकाचार्यानुसार स्नेह विचारणा किती आहेत ?  
अ) २२      ब) २३      क) २४      ड) २५  
चरकाचार्या के अनुसार स्नेह विचारणा कितनी है ?  
अ) २२      ब) २३      क) २४      ड) २५  
According to Charakacharya how many Sneha vicharnas are there ?  
A) 22      B) 23      C) 24      D) 25
168. वैद्य कस्तुरे संपादित 'पंचकर्म विज्ञाना'नुसार बाह्य स्नेहनाचे एकूण किती प्रकार आहेत ?  
अ) १४      ब) १५      क) १६      ड) १७  
वैद्य कस्तुरे संपादित 'पंचकर्म विज्ञान' के अनुसार बाह्य स्नेहन के एकत्रीत कितने प्रकार है ?  
अ) १४      ब) १५      क) १६      ड) १७  
How many types of 'Bahyasnehan' are there in Panchkarma vighyan edited by Kasturi ?  
A) 14      B) 15      C) 16      D) 17
169. \_\_\_\_\_ हा अनाग्नि स्वेद नाही.  
अ) बहुपान      ब) भय      क) क्रोध      ड) रुक्षान्न  
\_\_\_\_\_ ये अनाग्नि स्वेद नहीं है।  
अ) बहुपान      ब) भय      क) क्रोध      ड) रुक्षान्न  
\_\_\_\_\_ is not Anagni Sweda.  
A) Bahupan      B) Bhaya      C) Krodha      D) Rukshanna



170. चरकोक्त वाम्य अवाभ्यानुसार कोणता व्याधी वाम्य आहे ?  
अ) क्षत क्षीण                      ब) क्षुधार्त                      क) प्रमेह                      ड) अति स्थूल  
चरकोक्त वाम्य अवाभ्यानुसार किस व्याधी वाम्य है ?  
अ) क्षत क्षीण                      ब) क्षुधार्त                      क) प्रमेह                      ड) अति स्थूल  
Which is Vamya as per Charak's Vamya/Avamya ?  
A) Kshatkshina                      B) Kshudharta                      C) Prameha                      D) Atisthula
171. सुश्रुतानुसार वमन व्यापद किती आहेत ?  
अ) १०                      ब) १२                      क) १३                      ड) १५  
सुश्रुत के अनुसार वमन व्यापद कितने हैं ?  
अ) १०                      ब) १२                      क) १३                      ड) १५  
As per Sushruta Vaman Vyapada are  
A) 10                      B) 12                      C) 13                      D) 15
172. कोणत्या व्याधीत विरेचन देऊ नये ?  
अ) अतिस्निग्ध                      ब) भगन्दर                      क) कुष्ठ                      ड) प्रमेह  
किस व्याधी में विरेचन नहीं देते हैं ?  
अ) अतिस्निग्ध                      ब) भगन्दर                      क) कुष्ठ                      ड) प्रमेह  
In which of the following disease virechana is not indicated ?  
A) Atisnigdha                      B) Bhagandar                      C) Kustha                      D) Prameha
173. 'भोजयित्वा आर्द्र पाणिनम्' कोणत्या बस्ती संदर्भात आहे ?  
अ) मात्रा                      ब) अनुवासन                      क) निरुह                      ड) उत्तर  
'भोजयित्वा आर्द्र पाणिनम्' किस बस्ती के संदर्भ में है ?  
अ) मात्रा                      ब) अनुवासन                      क) निरुह                      ड) उत्तर  
'Bhojyetwa Ardra Paninam' is about which Basti ?  
A) Matra                      B) Anuvasan                      C) Niruha                      D) Uttar
174. चरकानुसार 'भयाचे' अनुमान कसे करावे ?  
अ) द्वेष                      ब) विषाद                      क) दैन्य                      ड) सङ्ग  
चरक के अनुसार 'भय' का अनुमान कैसे करे ?  
अ) द्वेष                      ब) विषाद                      क) दैन्य                      ड) सङ्ग  
As per Charak Anuman of assessment of Bhaya should be done by  
A) Dwesh                      B) Vishada                      C) Dainya                      D) Sanga
175. या आवृत्त अवस्थेमुळे भविष्यात कफज प्रमेह होऊ शकतो.  
अ) पित्तावृत्त अपान                      ब) समानावृत्त अपान                      क) कफावृत्त अपान                      ड) कफावृत्त व्यान  
इस आवृत्त अवस्था से भविष्य में कफज प्रमेह हो सकता है ।  
अ) पित्तावृत्त अपान                      ब) समानावृत्त अपान                      क) कफावृत्त अपान                      ड) कफावृत्त व्यान  
In which of the following Aavrita stage possibility of Kafaja Prameha in future increases ?  
A) Pittavritta apana                      B) Samanavritta apana  
C) Kafavritta apana                      D) Kafavritta vyana







180. विसूचिकेच्या अत्यधिक अवस्थेत कोणते लक्षण असते ?

अ) आप मूत्रक्षय      ब) आप रक्तक्षय      क) आप मांसक्षय      ड) आप मेदक्षय  
विसूचिका के अत्यधिक अवस्था में कौनसा लक्षण होता है ?

अ) आप मूत्रक्षय      ब) आप रक्तक्षय      क) आप मांसक्षय      ड) आप मेदक्षय

Which Lakshan occur in Atayaik Awastha of Visuchika ?

A) Aap Mutrakshaya      B) Aap Raktakshaya  
C) Aap Mansakshaya      D) Aap Medkshaya

181. सुश्रुतानुसार गुद व मेदूस्थानी \_\_\_\_\_ छेद घ्यावा.

सुश्रुत के अनुसार गुद तथा मेदूस्थान पर \_\_\_\_\_ छेद लेना चाहिए।

अ) त्रिकोणी      ब) अर्ध चंद्राकृती      क) चौकोणी      ड) अष्टकोणी

According to Sushruta \_\_\_\_\_ type of incision is to be taken at Anus and Penis.

A) Triangular      B) Half Semilunar      C) Rectangular      D) Octangular

182. सार्वदेहीक संमोहनाची तीव्रता ही विशेषतः \_\_\_\_\_ वरून निश्चित केली जाते.

सार्वदेहिक संमोहन की तीव्रता यह विशेषतः \_\_\_\_\_ से निश्चित की जाती है।

अ) शरीर चेष्टा      ब) श्वसन      क) त्वचा      ड) छर्दी

The depth of general anaesthesia is judged mainly from the

A) Body Movements      B) Respiration  
C) Skin      D) Vomiting

183. भगंदर निदानार्थ क्ष-किरण परीक्षण करीता \_\_\_\_\_ रेडीओ ओपेक फ्लुईड वापरतात.

भगंदर निदानार्थ क्ष-किरण परीक्षण के लिए \_\_\_\_\_ रेडीओ ओपेक फ्लुईड का इस्तेमाल करते हैं।

\_\_\_\_\_ radio opaque fluid is used for X-Ray for the diagnosis of fistula in ano.

A) Lipidol      B) Xylocaine Jelly      C) Normal Saline      D) Methylene Blue

184. Sapheno-femoral valve Incompetency च्या निदानार्थ \_\_\_\_\_ test केली जाते.

Sapheno-femoral valve Incompetency के निदानार्थ \_\_\_\_\_ test की जाती है।

\_\_\_\_\_ test is performed to determine the Sapheno-femoral valve incompetency.

A) Bleeding and clotting time      B) Psoas  
C) Trendelenburg      D) Ring occlusion

185. सुश्रुतोक्त “सावः स्रवैद्वै गुदतस्तु भूयः।” हे लक्षण कोणत्या प्रकारच्या उदर व्याधीमध्ये व्यक्त होते ?

सुश्रुतोक्त “सावः स्रवैद्वै गुदतस्तु भूयः।” यह लक्षण किस प्रकार के उदर व्याधी में व्यक्त होता है ?

अ) दकोदर      ब) प्लीहोदर      क) बद्धगुदोदर      ड) परिस्त्राव्युदर

According to Sushruta, in which type of ‘Udar Rog’ “Sravaha Sravidvai Gudatastu Bhuyahaa” these symptoms appears ?

A) Dokodar      B) Pleehodar      C) Baddhgudodar      D) Paristravyudar



186. सुश्रुतानुसार \_\_\_\_\_ स्थानाच्या पक्व विद्रधीस चिकित्सेसाठी वर्ज्य समजावे.  
सुश्रुत के अनुसार \_\_\_\_\_ स्थल के पक्व विद्रधी को चिकित्सा के लिए वर्ज्य समझना चाहिए।  
अ) हृद-नाभि-बस्ति      ब) प्लीहा      क) मुख      ड) अधःशाखा  
According to Sushruta the suppurated Abscess at \_\_\_\_\_ is untreatable.  
A) 'Hrud-Nabhi-Basti      B) Spleen  
C) Face      D) Lower Limb
187. Epispadias हा व्याधि कुठल्या अवयवाशी संबंधीत आहे ?  
Epispadias यह व्याधि किस अवयव से संबंधीत है ?  
The Epispadias is related to \_\_\_\_\_ organ.  
A) Urethra      B) Epididymis      C) Epidural Space      D) Spermatic Cord
188. Varicocele च्या रुग्णामध्ये \_\_\_\_\_ असल्या शिवाय शस्त्रकर्म करू नये.  
Varicocele के रुग्ण में \_\_\_\_\_ बिना शस्त्रकर्म नहीं करना चाहिए।  
Operative for Varicocele is not indicated unless there is  
A) Epididymitis      B) Orchitis      C) Posthitis      D) Pain or Oligospermia
189. Goodsall's Rule \_\_\_\_\_ व्याधी मध्ये परीक्षणार्थ उपयुक्त आहे.  
Goodsall's Rule \_\_\_\_\_ व्याधी में परीक्षण के लिए उपयुक्त है।  
Goodsall's Rule is useful for the examination in \_\_\_\_\_ disease.  
A) Fissure in ano      B) Internal haemorrhoid  
C) External haemorrhoid      D) Fistula in ano
190. सुश्रुताचार्यांनी "अर्धेन्दुवक्रया दहन" कर्म \_\_\_\_\_ व्याधीसाठी सांगितले आहे.  
सुश्रुताचार्य ने "अर्धेन्दुवक्रया दहन" कर्म \_\_\_\_\_ व्याधी के लिए बताया है।  
अ) प्राप्त फलकोष आंत्रवृद्धि      ब) अप्राप्त फलकोष आंत्रवृद्धि  
क) मूत्रवृद्धि      ड) मेदज वृद्धि  
According to Sushruta "Ardhenduvakraya Dahan" procedure is indicated for \_\_\_\_\_ disease.  
A) Prapt phalkosh antravridhi      B) Aprapt phalkosh antravridhi  
C) Mutra vridhi      D) Medaj vridhi
191. "आञ्छनैः पीडनैश्चैव सङ्क्षेपैर्बन्धनैस्तथा" ही चिकित्सा \_\_\_\_\_ साठी सांगितली आहे.  
"आञ्छनैः पीडनैश्चैव सङ्क्षेपैर्बन्धनैस्तथा" यह चिकित्सा \_\_\_\_\_ के लिए बताया है।  
अ) अस्थी विद्रधी      ब) व्रण शोथ      क) विद्रधी      ड) अस्थी भग्न  
"Aancchanaihi Peedanaischaiv Sankshepairbandhanaihistatha", this principle of treatment is mentioned for  
A) Asthi Vidradhi      B) Vran Shoth      C) Vidradhi      D) Asthi Bhagna



192. Rovsing's sign हे \_\_\_\_\_ व्याधीमध्ये आढळते.  
Rovsing's sign यह \_\_\_\_\_ व्याधी में मिलता है।  
Rovsing's sign is positive in \_\_\_\_\_ disease.  
A) Acute pancreatitis B) Acute gastritis  
C) Acute appendicitis D) Acute balanitis
193. सुश्रुताचार्यानी भगंदराचा \_\_\_\_\_ हा प्रकार सांगितलेला नाही.  
सुश्रुताचार्य ने भगंदर का \_\_\_\_\_ यह प्रकार नहीं बताया है।  
अ) शतपोनक ब) उष्ट्रग्रीव क) परिस्त्रावी ड) अश्रो-भगंदर  
\_\_\_\_\_ type of 'bhagandara' is not mentioned by Sushruta.  
A) Shatponak B) Ustragreev C) Parisravi D) Arsho-bhagandar
194. "Figure-of-eight" ही चिकित्सा \_\_\_\_\_ भग्नासाठी केली जाते.  
"Figure-of-eight" यह चिकित्सा \_\_\_\_\_ भग्न के लिये की जाती हैं।  
अ) अक्षकास्थी ब) उर्वस्थी ग्रीवा क) जानु ड) पर्शुका  
"Figure-of-eight" treatment is given for fracture of the  
A) Clavicle B) Femur neck C) Petalla D) Rib
195. सुश्रुताचार्यानी बंधाचे \_\_\_\_\_ प्रकार सांगितले आहेत.  
सुश्रुताचार्य ने बंध के \_\_\_\_\_ प्रकार बताये हैं।  
\_\_\_\_\_ types of 'Bandh' are mentioned by Sushruta.  
A) 14 B) 20 C) 24 D) 28
196. सुश्रुताचार्यानी जंघा व ऊरूच्या भग्नासाठी \_\_\_\_\_ उपयुक्त सांगितले आहे.  
सुश्रुताचार्य ने जंघा एवम् ऊरू के भग्न के लिए \_\_\_\_\_ उपयुक्त कहा है।  
अ) अवगाह स्वेदन ब) कपाट शयन क) धारा स्नेह ड) पीडन  
\_\_\_\_\_ is useful for the treatment of fracture of femur or tibia, fibula.  
A) Avagah Swedan B) Kapat-Shayan  
C) Dhara Sneh D) Peedan
197. सुश्रुताचार्यानुसार निर्विष जलौका \_\_\_\_\_ आहेत.  
सुश्रुताचार्य के अनुसार निर्विष जलौका \_\_\_\_\_ है।  
According to Sushruta the number of non toxic leeches is  
A) 4 B) 6 C) 8 D) 10
198. सुश्रुताचार्यानी \_\_\_\_\_ ही निर्विष जलौका सांगितली आहे.  
सुश्रुताचार्य ने \_\_\_\_\_ यह निर्विष जलौका बताया है।  
अ) कपिला ब) कृष्णा क) कर्बुरा ड) अलगर्दा  
According to Sushrutacharya \_\_\_\_\_ is poisonless leeches.  
A) Kapila B) Krishna C) Karbura D) Alagarda



199. “अपेंडाईसेक्टॉमी” या शस्त्रकर्मासाठी \_\_\_\_\_ छेद घेतला जातो.  
“अपेंडाईसेक्टॉमी” इस शस्त्रकर्म के लिये \_\_\_\_\_ छेद लिया जाता है।  
For appendicectomy \_\_\_\_\_ incision is mentioned.  
A) Suprapubic B) Left Paramedian  
C) Grid-iron D) Parallel to Lt. Rib.
200. शस्त्रांना धारदार बनविण्यासाठी \_\_\_\_\_ विधी उपयुक्त आहे.  
शस्त्रों को धारदार बनाने के लिए \_\_\_\_\_ विधी उपयुक्त है।  
अ) पायना ब) धावण क) मर्दन ड) तर्पण  
\_\_\_\_\_ procedure is useful for sharpening the edges of sharp instruments.  
A) Payana B) Dhavan C) Mardan D) Tarpan
201. शिरोविरेचनानंतर शीतपदार्थ सेवनाने कर्णामध्ये कोणता व्याधी निर्माण होतो ?  
शिरोविरेचन के बाद शीतपदार्थ सेवन करने से कर्ण में कौनसी व्याधी निर्माण होती है ?  
अ) कर्णबाधीर्य ब) कर्णशूल क) कर्णनाद ड) कर्णस्वेद  
In case of intake of Shita Padartha after Shirovirechana; which disease developed in the ear ?  
A) Karnabadhira B) Karnashula C) Karnanada D) Karnashwed
202. सुश्रुतानुसार कोणत्या व्याधीत सवेदना किंवा अवेदनायुक्त घनस्राव कर्णातून येतो ?  
सुश्रुत के अनुसार कौनसे व्याधी में सवेदना वा अवेदनायुक्त घनस्राव कर्ण से आता है ?  
अ) कर्णस्राव ब) पूतिकर्ण क) कृमीकर्ण ड) कर्णविद्रधि  
In which disease painful or painless ghanastrava comes from the ear according to Sushruta ?  
A) Karnastrava B) Putikarna C) Krumikarna D) Karnavidradhi
203. सुश्रुतानुसार नासाप्रतिनाह व्याधीमध्ये कशाचे आवृतत्व असते ?  
सुश्रुत के अनुसार नासाप्रतिनाह व्याधी में किसका आवृतत्व होता है ?  
अ) कफावृत्त उदान ब) पित्तावृत्त उदान क) उदानावृत्त पित्त ड) प्राणावृत्त उदान  
Which of the following 'Avrutatva' exists in Nasapratinaha as per Sushruta ?  
A) Kaphawrutta udana B) Pittawrutta udana  
C) Udanawrutta pitta D) Pranawrutta udana
204. सुश्रुतानुसार 'अजस्रमच्छं सलिल प्रकाशं' 'स्राव' कोणत्या व्याधीचे लक्षण आहे ?  
सुश्रुत के अनुसार 'अजस्रमच्छं सलिल प्रकाशं' 'स्राव' कौनसे व्याधी का लक्षण है ?  
अ) प्रतिश्याय ब) पिनस क) नासापरिस्राव ड) भ्रंशथु  
According to Sushruta 'Ajastramchchham Salil Prakasham' strava is a symptom of which of following disease ?  
A) Pratishyaya B) Pinas C) Nasaparistrava D) Bhranshatu



205. अष्टांग हृदयानुसार धुम्रपान विधीमध्ये नासाद्वारे व मुखाद्वारे घेतलेला धूम \_\_\_\_\_ द्वारे बाहेर काढावा.  
अ) मुखा                      ब) नासा                      क) नासा व मुखा                      ड) वरील सर्व  
अष्टांग हृदय के अनुसार धुम्रपान विधी में नासाद्वारा और मुखाद्वारा लिया हुआ धूम \_\_\_\_\_ द्वारा बाहर निकालना चाहिए।  
अ) मुख                      ब) नासा                      क) नासा व मुख                      ड) ऊपर के सभी

According to Ashtang hrudaya in Dhumrapana vidhi inhaled dhum from nasa and Mukha is to be exhale through

- A) Mukha    B) Nasa  
C) Nasa and Mukha    D) All of the above

206. अष्टांग हृदयानुसार कर्मोचा खालील कोणता क्रम उत्तरोत्तर गुणकारी आहेत ?  
अष्टांग हृदय के अनुसार निम्नलिखित कर्मों कौनसा क्रम उत्तरोत्तर गुणकारी है ?  
अ) अभ्यंग-परिषेक-पिचु-बस्ति    ब) परिषेक-पिचु-बस्ति-अभ्यंग  
क) बस्ति-पिचु-परिषेक-अभ्यंग    ड) अभ्यंग-पिचु-परिषेक-बस्ति  
According to Ashtang hrudaya which of the following sequence of the procedures is uttarottar gunakari ?

- A) Abhyang-Parishek-Pichu-Basti    B) Parishek-Pichu-Basti-Abhyang  
C) Basti-Pichu-Parishek-Abhyang    D) Abhyang-Pichu-Parishek-Basti

207. अष्टांग हृदयानुसार पित्तज व्याधी मध्ये किती मात्रेपर्यंत शिरोबस्ति धारण करावा ?  
अष्टांग हृदय के अनुसार पित्तज व्याधी में कितनी मात्रातक शिरोबस्ति का धारण करना चाहिए ?  
According to Ashtang hrudaya, how many matras for retention of Shirobasti requires in Pittaj vyadhi ?

- A) 5,000                      B) 6,000                      C) 8,000                      D) 10,000

208. सुश्रुतानुसार खालीलपैकी कोणता दन्तगत रोग आहे ?  
सुश्रुत के अनुसार निम्न में से कौनसा दन्तगत रोग है ?  
अ) दालन                      ब) परिदर                      क) उपकुश                      ड) वैदर्भ  
According to Sushruta which of the following is Dantagata roga ?

- A) Dalan                      B) Paridar                      C) Upakush                      D) Vaidarbha

209. अष्टांग संग्रहानुसार अंजनकर्मानंतर केव्हा नेत्रधावण करावे ?  
अ) अश्रुस्त्राव बंद झाल्यावर    ब) अश्रुस्त्राव होत असताना  
क) लगेच अंजन केल्याबरोबर    ड) नेत्रशूल झाल्यास  
अष्टांग संग्रह के अनुसार अंजनकर्म के बाद कब नेत्रधावन करना चाहिए ?  
अ) अश्रुस्त्राव बंद होने पर    ब) अश्रुस्त्राव होते समय  
क) तुरन्त अंजन के बाद    ड) नेत्रशूल होने पर

According to Ashtang Sangraha when to do netradhavan after Anjana karma ?

- A) After stopping ashrustrava    B) During Ashrustrava  
C) After immediate Anjana Karma    D) During Netrashula



210. सुश्रुतानुसार रागप्राप्त तिमीर व्याधीत कोणते कर्म करु नये ?  
सुश्रुत के अनुसार रागप्राप्त तिमीर व्याधी में कौनसा कर्म नहीं करना चाहिए ?  
अ) वमन                      ब) विरेचन                      क) बस्ति                      ड) रक्तमोक्षण  
According to Sushruta, which of following karma should not be perform in ragprapta timir ?  
A) Vaman                      B) Virechana                      C) Basti                      D) Rakta Mokshan
211. सुश्रुतानुसार कोणत्या व्याधीत शस्त्र-क्षार-अग्नि-औषध हे चार ही चिकित्सा प्रकार वर्णित आहे ?  
सुश्रुत के अनुसार कौनसे व्याधी में शस्त्र-क्षार-अग्नि-औषध यह चारों चिकित्सा प्रकार वर्णित है ?  
अ) अभिष्यंद                      ब) अधिमंथ                      क) पक्ष्मकोप                      ड) सव्रणशुक्ल  
According to Sushruta, in which of the following diseases Shastra-Kshar-Agni-Aushadha all four types of treatment is described ?  
A) Abhishyanda                      B) Adhimantha                      C) Pakshmakopa                      D) Savranashukla
212. सुश्रुतानुसार उत्तान, अवगाढ, कर्कश सव्रण शुक्रामध्ये कोणते कर्म करावे ?  
सुश्रुत के अनुसार उत्तान, अवगाढ, कर्कश सव्रण शुक्र में कौनसा कर्म करना चाहिए ?  
अ) घर्षण                      ब) रोपण                      क) प्रसादन                      ड) तर्पण  
According to Sushruta, which of the following Karma should be perform in uttan, Avgadh, karkash Savrana Shukra ?  
A) Gharshan                      B) Ropana                      C) Prasadana                      D) Tarpana
213. सुश्रुतानुसार कोणत्या दोषविकृतीने शुक्ल कृष्ण मंडलसंधीस्थानी पर्वणी व्याधी निर्माण होतो ?  
सुश्रुत के अनुसार कौनसे दोषविकृती से शुक्ल कृष्ण मंडल स्थान में पर्वणी व्याधी होता है ?  
अ) वात                      ब) पित्त                      क) कफ                      ड) रक्त  
According to Sushruta, which vitiated dosha causes parvani disease at shukla-krushna mandal Sandhi ?  
A) Vata                      B) Pitta                      C) Kapha                      D) Rakta
214. फिल्ड ऑफ व्हिजन कोणत्या यंत्राद्वारे तपासली जाते ?  
फिल्ड ऑफ व्हिजन की जांच किस यंत्र द्वारा की जाती है ?  
अ) कॅरेटोमीटर                      ब) ऑटोरिफ्रॅक्टोमीटर                      क) स्नेलन्स चार्ट                      ड) पेरीमीटर  
Field of vision is tested by which instrument ?  
A) Keratometer                      B) Autorefractometer  
C) Snellen's chart                      D) Perimeter
215. अॅसीटॅझोल्यामाईड औषधी कोणत्या व्याधीत वापरतात ?  
अॅसीटॅझोल्यामाईड औषधी कौनसे व्याधी में प्रयुक्त की जाती है ?  
अ) कॉर्निअल अल्सर                      ब) ग्लॉकोमा                      क) कंजेक्टीव्हाइटिस                      ड) स्टॅफिलोमा  
Acetazolamide used in which disease ?  
A) Corneal ulcer                      B) Glaucoma                      C) Conjunctivitis                      D) Staphyloma
216. खालीलपैकी कोणत्या विकृती जन्य अवस्थेमध्ये प्युपील संकुचित झालेली दिसते ?  
निम्न में से कौनसी विकृतीजन्य अवस्था में प्युपील संकुचित दिखती है ?  
अ) आयरायटिस                      ब) ग्लॉकोमा                      क) वार्धक्य (ओल्डएज)                      ड) बालक (चाइल्डहूड)  
In which of the following Pathological condition the pupil is constricted ?  
A) Iritis                      B) Glaucoma                      C) Old age                      D) Childhood







223. चरकांनी योनीव्यापदाचे \_\_\_\_\_ प्रकार सांगितले आहेत.  
चरकाचार्याजी ने योनीव्यापद के \_\_\_\_\_ प्रकार बताये हैं ।  
According to Charak Samhita there are \_\_\_\_\_ types of yonivyapad.  
A) 18                      B) 22                      C) 16                      D) 20
224. शुद्ध आर्तवास 'इंद्रगोपसंकाश' ही उपमा \_\_\_\_\_ यांनी दिली आहे.  
अ) चरक                      ब) सुश्रुत                      क) वाग्भट                      ड) शारंगधर  
शुद्ध आर्तव को 'इंद्रगोपसंकाश' यह उपमा \_\_\_\_\_ ने दी है ।  
अ) चरक                      ब) सुश्रुत                      क) वाग्भट                      ड) शारंगधर  
According to \_\_\_\_\_ Shuddha artava is called as "Indragopsankasham".  
A) Charak                      B) Sushrut                      C) Vagbhat                      D) Sharangdhar
225. चरकोक्त शुक्रदुष्टीचे \_\_\_\_\_ प्रकार आहेत.  
चरक के अनुसार शुक्रदुष्टी के \_\_\_\_\_ प्रकार है ।  
According to Charak \_\_\_\_\_ types of Shukradushti has described.  
A) 6                      B) 8                      C) 10                      D) 4
226. महायोनीत \_\_\_\_\_ धातूची दुष्टी असते.  
अ) रस                      ब) रक्त                      क) मांस                      ड) मेद  
महायोनी में \_\_\_\_\_ धातू की दुष्टी होती है ।  
अ) रस                      ब) रक्त                      क) मांस                      ड) मेद  
In Mahayoni \_\_\_\_\_ dhatu has vitiated (dushti).  
A) Ras                      B) Rakta                      C) Mansa                      D) Meda
227. शारंगधरांनी स्त्रियांमध्ये उत्तरबस्तीसाठी योनीमार्गा द्वारे \_\_\_\_\_ पळ स्नेहाचा वापर करण्यास सांगितला आहे.  
शारंगधर संहिता में स्त्रियों के लिये योनीमार्ग से उत्तरबस्ती देने के लिये \_\_\_\_\_ पल स्नेह का उपयोग करने के लिये लिखा है ।  
According to Sharangdhar Samhita \_\_\_\_\_ Pal Sneha is used in Uttarbasti given through Vagina.  
A) 4                      B) 2                      C) 6                      D) 8
228. चरकाने स्तन्यदुष्टीचे \_\_\_\_\_ प्रकार वर्णन केले आहे.  
चरकाचार्यजी ने स्तन्यदुष्टी के \_\_\_\_\_ प्रकार बताये हैं ।  
According to Charak there are \_\_\_\_\_ types of Stanyadushti has described.  
A) 5                      B) 6                      C) 7                      D) 8
229. शारंगधरांनी \_\_\_\_\_ गर्भव्यापदाचे प्रकार वर्णन केले आहेत.  
शारंगधर ने \_\_\_\_\_ गर्भव्यापद के प्रकार वर्णन किये हैं ।  
According to Sharangdhar Samhita \_\_\_\_\_ types of garbhavyapad has described.  
A) 6                      B) 7                      C) 9                      D) 8



230. विटपछेदाचे \_\_\_\_\_ प्रकार आहेत.  
विटपछेद के \_\_\_\_\_ प्रकार है।  
There are \_\_\_\_\_ types of Episiotomy.  
A) 2 B) 3 C) 4 D) 5
231. खालीलपैकी \_\_\_\_\_ हे औषध प्रसवाच्यावेळी आवी वाढविण्यास मदत करते.  
अ) डायझीपाम ब) डाययुरेटिक्स क) फिनार्गन ड) ऑक्सीटोसिक  
निम्नलिखित \_\_\_\_\_ यह औषधी प्रसव के समय आवियों को बढ़ाता है।  
अ) डायझीपाम ब) डाययुरेटिक्स क) फिनार्गन ड) ऑक्सीटोसिक  
\_\_\_\_\_ is a drug that stimulate uterine contraction to accelarate parturation.  
A) Diazepam B) Diuretics C) Phenargan D) Oxytocic
232. आधुनिक मते गर्भावस्थेचा कालावधी साधारणतः \_\_\_\_\_ दिवस सांगितला आहे.  
आधुनिक मत से गर्भावस्था का कालावधी सामान्यतः \_\_\_\_\_ दिनों का बताया गया है।  
Average duration of Pregnancy is \_\_\_\_\_ days.  
A) 280 B) 300 C) 220 D) 240
233. चरक मतानुसार स्त्रीश्रोणित एकूण \_\_\_\_\_ अस्थि असतात.  
चरक के अनुसार स्त्रीश्रोणि में \_\_\_\_\_ अस्थि रहते हैं।  
According to Charak in streeshroni there are \_\_\_\_\_ Asthi.  
A) 3 B) 5 C) 4 D) 2
234. “पाण्डुपिच्छिलार्तव वाहिनीम्” हे \_\_\_\_\_ योनीव्यापदाचे लक्षण आहे.  
अ) वातज ब) पित्तज क) कफज ड) त्रिदोषज  
“पाण्डुपिच्छिलार्तव वाहिनीम्” यह \_\_\_\_\_ योनीव्यापद के लक्षण है।  
अ) वातज ब) पित्तज क) कफज ड) त्रिदोषज  
“Pandupichchilartav Vahinim” signs has described in \_\_\_\_\_ yonivyapad.  
A) Vataj B) Pittaj C) Khaphaj D) Tridoshaj
235. योनीअर्शावर औषध क्षार \_\_\_\_\_ व शस्त्र या प्रमाणे उपचार केले जातात.  
अ) जल ब) पाचन क) दीपन ड) अग्नि  
योनीअर्श पर औषध क्षार \_\_\_\_\_ और शस्त्र इस प्रकार उपचार किये जाते हैं।  
अ) जल ब) पाचन क) दीपन ड) अग्नि  
In Yoniarsh treatment has described as medicine, Kshar \_\_\_\_\_ and Shastra.  
A) Jal B) Pachan C) Deepan D) Agni
236. काश्यप संहितेतील वेदनाअध्याया मधे “विशालस्तब्धनयनः” हे लक्षण कोणत्या व्याधि करीता वर्णित आहे ?  
अ) चक्षु रोग ब) उदरशूल क) आनाह ड) अपस्मार  
काश्यप संहिता के वेदनाअध्याय में “विशालस्तब्धनयन” यह लक्षण किस व्याधि के लिए वर्णित है ?  
अ) चक्षु रोग ब) उदरशूल क) आनाह ड) अपस्मार  
“Vishal Stabddha Nayan” is a feature of which disease mentioned in Vedana Adhyaya of Kashap Samhita ?  
A) Chakshu Roga B) Udarshoola C) Aanaha D) Apasmara





244. बालकां मधे सोशल स्माईल (Social Smile) कोणत्या महिन्या पर्यंत उत्पन्न होते ?  
बालकों में सोशल स्माईल (Social Smile) किस महीने तक उत्पन्न हो जाती है ?  
'Social Smile' is achieved in children by which month of age ?  
A) 1 B) 2 C) 7 D) 12
245. 'Bitot's Spot' हे लक्षण कशाचे आहे ?  
'Bitot's Spot' यह लक्षण किस में दिखता है ?  
अ) Vit. D अल्पता ब) Vit. A अल्पता क) आंत्रिक ज्वर ड) गोवर  
'Bitot's Spot' is seen in which condition ?  
A) Vit. D deficiency B) Vit. A deficiency C) Enteric fever D) Measles
246. कोणती लस Subcutaneous मार्गाने दिली जाते ?  
कौनसा टीका Subcutaneous मार्ग से दिया जाता है ?  
Which vaccine is given by Subcutaneous route ?  
A) B.C.G. B) O.P.V. C) D.P.T. D) Measles
247. चरकानुसार क्षीर दोषांची संख्या किती आहे ?  
चरक के अनुसार क्षीर दोष की संख्या कितनी है ?  
Number of Ksheer dosha according to Charak are  
A) 8 B) 7 C) 5 D) 4
248. \_\_\_\_\_ आठवडेच्या आत जन्म घेणाऱ्या बालकाना कालपूर्वप्रसूत (Preterm) बालक म्हणतात.  
\_\_\_\_\_ सप्ताह से पहले जन्म को आए बालक को कालपूर्व प्रसूत (Preterm) बालक कहते हैं।  
Baby born before \_\_\_\_\_ weeks of Gestation is called as Preterm baby.  
A) 21 B) 28 C) 37 D) 42
249. कोणत्या जीवनसत्वा अभावी नवजात बालका मध्ये आक्षेप (convulsion) येऊ शकतात ?  
किस जीवनसत्व के अभाव में नवजात बालक को आक्षेप (convulsion) आ सकते हैं ?  
अ) थाइमीन ब) राइबोफ्लेवीन क) नियासीन ड) पायरीडॉक्सीन  
Which vitamin deficiency may cause convulsions in Neonates ?  
A) Thiamine B) Riboflavine C) Niacin D) Pyridoxine
250. 'एक नयन स्राव' हे लक्षण कोणत्या ग्रहबाधेचे आहे ?  
'एक नयन स्राव' यह लक्षण किस ग्रह बाधा का है ?  
अ) स्कंदग्रह ब) रेवती ग्रह क) शकुनि ग्रह ड) पूतना ग्रह  
'Watering from one eye' (Ek nayan strava) is a feature of which Grahabadha ?  
A) Skand Graha B) Revati Graha C) Shakuni Graha D) Putana Graha



---

SPACE FOR ROUGH WORK

PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
1	शुलप्रशमन महाकषाय में निम्न कौनसा द्रव्य वर्णीत है ?	पुनर्नवा	एरण्ड	गण्डीर	तिन्दुक
2	वातकलाकलीय अध्याय में वर्णीत संभाषा में 'समान गुणाभ्यासो हि धातुना वृद्धिकारणमिती' यह कौनसे आचार्यने वर्णन किया है ?	साङ्कृत्यायन	बडिश धामार्गव	कुमारशेरा भरद्वाज	कांकायन बाल्लेक भिषक्
3	चरकसंहिता के अनुसार "निन्दितव्याधीकराणां अग्र्यं" निम्नमे से कौनसा है ?	अनशन	अजीर्णाध्यशन	प्रमेताशन	विरुध्दवीयोशन
4	चरकसंहिता के अनुसार स्वधमेष्वचिन्ता, माल्यानुलेपन, भोजन परिकेशनं यह सभी किस व्याधीके पुर्वरुप है ?	ज्वर	उन्माद	अपस्मार	प्रमेह
5	चरकसंहिता के अनुसार श्लेष्मवातप्रधान कुष्ठ कौनसा है ?	ऋष्याजिह्व	पुंडरिक	मंडल	सिध्म
6	चरकसंहिता के अनुसार अग्र्य _____ वैद्यगुणानां ।	मैत्री	योगी	विज्ञाता	कारुण्य
7	चरकसंहिता के अनुसार 'भजतांचातपानलौ' यह किस स्त्रोतस का दुष्टीहेतू है ?	रसवह स्त्रोतस	रक्तवह स्त्रोतस्	मांसवह स्त्रोतस्	मेदोवह स्त्रोतस्
8	चरकसंहिता के अनुसार अनुमान प्रमाण से 'मेधा' परिकेक्षण कैसे करे ?	ग्रहणेन	स्मरणेन	नामग्रहणेन	अभिप्रायेण
9	चरकसंहिता के अनुसार इंद्रियस्थानोक्त विकृति प्रकार में "हेतूभूतानिभवान्ति देवात" यह किस विकृतीका वर्णन है ?	लक्षण निमित्त	लक्ष्य निमित्त	निमित्तानुरूप	पुर्वलक्षणनिमित्त
10	चरकसंहिता के अनुसार त्रिफला रसायन में जरणान्ते, प्राग्भुक्त्वा, भुक्त्वा कौनसे द्रव्य अनुक्रम से देने चाहिये ?	अभया, आमलकी, बिभीतक	आमलकी, अभया, बिभीतक	अभया, बिभीतक, आमलकी	बिभीतक, आमलकी, अभया
11	चरकसंहिता के अनुसार 'मूच्छीमोहमदग्लानिभूयेष्ठं' यह किस ज्वर का लक्षण है ?	क्रोध ज्वर	शोकज ज्वर	काम ज्वर	विषसंभव
12	चरकसंहिता के अनुसार 'आहारपरीणामान्ते भूयश्च लभते बलम्' यह कौनसे हिक्का का वर्णन है ?	महा हिक्का	गम्भीरा हिक्का	व्यपेता हिक्का	अन्नजा हिक्का
13	चरकसंहिता के अनुसार निस्त्रैशपत्रक पर्याय के कल्प की संख्या कितनी है ?	12	16	20	39
14	चरकसंहिता के अनुसार राजयक्ष्मा में कफ प्रसेक की चिकित्सा कौनसी गुणात्मक है ?	रुक्ष उष्ण	स्निग्ध उष्ण	रुक्ष शीत	स्निग्ध शीत
15	चरकसंहिता के अनुसार तंद्रा व्याधी की चिकित्सा के लिये कौनसे रसो का उपयोग करना चाहिये ?	कटु तिक्त	तिक्त कषाय	कटु कषाय	मधुर कषाय
16	अष्टांगहृदय के अनुसार निम्न किस मद्य में लेखन, हृद्य, नातिउष्ण, मधुर, सर यह गुणकर्म है ?	वारुणी	सुरा	मृद्वीका मद्य	पुराण मद्य

PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
17	अष्टांगहृदय के अनुसार मूधतेल का कौनसा चिकित्सा प्रकार अरुषिका के लिए वर्णित है ?	अभ्यंग	परिषेक	पिचू	शिरोबस्ती
18	अष्टांगहृदय के अनुसार हेमंत ऋतु में कौनसा रस बलवान होता है ?	अम्ल	मधुर	लवण	कटु
19	अष्टांगहृदय के अनुसार भोजन पुर्व लिया हुआ स्नेह से शरीर को किस भाग को व्याधी ठिक होती है ?	अधभागको	मध्यभागको	उध्वभागको	पार्श्वभागको
20	अष्टांगहृदय के अनुसार नस्य का कौनसा प्रकार व्यंग के लिए वर्णित है ?	बृहण	शमन	शोधन	रोपण
21	नित्यग, अनुबंध निम्न में से किसके पर्याय है ?	आत्मा	मन	प्रमाण	आयु
22	तुल्यार्थता हि _____ 1 वाक्य पुर्ती करे 1	वैशिष्ट्यम्	सामान्यम्	अभावम्	पदाथम्
23	चरक ने आत्मा का '_____' परिमाण कहा है 1	विभु	मध्यम	अणु	दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं
24	चरकानुसार 'वाक्यदोष' कितने वर्णित है ?	4	5	6	8
25	'चेष्टा' प्रमाण किसने माना है ?	पौराणिकानी	तीत्रिकानी	मिमांसकांनी	सांख्यांनी
26	'चरकोपस्कार' यह किसने लिखा है ?	जेज्जट	स्वामिकुमार	चक्रपाणी	योगीन्द्रनाथ सेन
27	'प्रतीची' कौनसी दिशा है ?	पूर्व	पार्श्वम	उत्तर	दक्षिण
28	'_____' यह शब्दार्थ बोधक वृत्ती नहीं है 1	लक्षणा	व्यंजना	आभिधा	प्रयोजन
29	अष्टांगसंग्रह निदानस्थान में कितने अध्याय है ?	8	12	16	30
30	'विहरण' यह कर्म किस इंद्रिय का है ?	जिह्वा	पाद	हस्त	पायू
31	यकृत, उण्डुक, आत्र एवं पकाशय स्थित कला का नाम क्या है ?	पित्तधरा	रक्तधरा	पुरीषधरा	श्लेष्मधरा
32	यकृत का निर्माण किससे होता है ?	शोणित फेन	शोणित किट्ट	शोणित	शोणित कफ प्रसाद
33	निम्नलिखित कौनसे अवयव जन्मकालसे मृत्युकाल तक वृद्धी को प्राप्त नहीं होते है ?	(1) दृष्टी-रोमकुप	(2) नख-शमश्रु	(3) (1) और (2) दोनों	दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं
34	'गुद' कौनसे मर्म का प्रकार है 1	सद्यो-प्राणहर-मांस	विशल्यघ्न-आस्थि	सद्योप्राणहर-स्नायु	रुजाकर-मांस
35	मूल सिरा कितनी होती है ?	30	40	50	60
36	प्रतर संधी कहा होती है ?	असपीठ	अगुली	नितंब	ग्रीवा-पृष्ठवंश
37	आमाशय, पकाशय एवं बस्ती कौनसे प्रकार के स्नायु होते है ?	प्रतानवत	वृत्त	पृथुल	सुषीर
38	निम्नलिखित रचना में से कौनसी रचना सिरा, स्नायू, आस्थि एवं संधी को आच्छादीत करती है ?	रक्त	पेशी	शुक्र	दिए गए सभी विकल्प
39	वाग्भटनुसार धमनी मर्म कितने है ?	4	6	7	9
40	चर्मदल, अजगल्लीका एवं मषक व्याधी लीचा के कौनसे स्तर में होते है ?	लोहिता	श्वेता	ताम्रा	रोहिणी
41	काटे एवं वृक्क किस स्त्रोतस के मुलस्थान है ?	मांसवह	मेदोवह	मूत्रवह	पुरीषवह
42	कौनसा स्त्रोतस विध्द होने पर 'मेथुनासहत्व' प्राप्त होता है ?	शुक्रवह	मुत्रवह	आतववह	पुरीषवह
43	शरीर में सर्वे प्रथम कौनसे आस्थि का आस्थिभवन होता है ?	अक्षकास्थि	वक्ष्कास्थि	बाहेर्जघास्थि	अतर्जघास्थि

PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
44	बाहू में सुचिकावेधन (Injection) करते समय कौनसी नाडी अबाधीत रहे इस पर ध्यान देना चाहिये ?	बहिबाहुका नाडी	अंतबाहुका नाडी	मध्यबाहुका नाडी	कक्षाधरा नाडी
45	'रिस्ट ड्रॉप' किस नाडी का वेधन होने पर होता है ?	अंतबाहुका नाडी	मध्यबाहुका नाडी	बहिबाहुका नाडी	दिए गए सभी विकल्प
46	'वर्ण एवं स्पशज्ञान' कौनसी सिरा का कर्म है ?	वातवह सिरा	पित्तवह सिरा	कफवह सिरा	रक्तवह सिरा
47	उरुमूल स्थित सिरा वेधन किस व्याधी में करने का प्रावधान है ?	गृध्रसी	क्रोष्ठुक शीष	मलगण्ड	यकृत दाल्योदर
48	हृदय स्थित कौनसी रचना को 'पेस मेकर' कहते हैं ?	एसए नोड	अव्ही नोड	बंडल ऑफ हिज	दिए गए सभी विकल्प
49	श्वसन केंद्र मास्तिष्क में किस हिस्से में होता है ?	मेडूला ऑबलॉगैटा	पॉन्स	मिड ब्रेन	सुषुम्ना शिष
50	कौनसी कशेरुका को 'Vertebra Prominence' कहते हैं ?	प्रथम मन्या	द्वितीय मन्या	पंचम मन्या	सप्तम मन्या
51	'संधानकर: शरीरस्य' यह कार्य किसका है ?	तम	पित्त	रज	वात
52	'स्मृती' यह कार्य किस दोष का है ?	समान वायु	पाचक पित्त	उदान वायु	क्लेदक कफ
53	आहार परिणामकर भाव कितने हैं ?	8	6	7	16
54	'वर्णप्रसादन' यह कर्म किस धातु का है ?	रस	मांस	मज्जा	रक्त
55	कार्डियाक सायकल कितने सेकंद की होती है ?	0.5	0.3	0.8	0.1
56	'Cell' के बाह्य आवरण को क्या कहते हैं ?	सायटोप्लाजम	इपिथिलीयल लेयर	गॉल्गी अपरेटस	प्लास्मा मेंबरेन
57	फुफ्फुस की व्हायटल कर्पोसेटी कितनी होती है ?	4.5 लिटर	6 लिटर	2 लिटर	2.5 लिटर
58	'आजव' यह लक्षण किस धातुसारता का है ?	शुक्रसार	मांससार	अस्थिसार	मज्जासार
59	शारंगधर के अनुसार मज्जाधातुका उपधातु कौनसा है ?	केश	नख	स्वेद	त्वचा
60	'इन्सूलिन' अग्राशय के किस पेशी (Cells) से स्त्रवीत होता है ?	अल्फा सेल	डेल्टा सेल	बिटा सेल	पी.पी.सेल
61	प्रत्येक किडनी में नेफ्रॉन की संख्या कितनी होती है ?	2 मिलीयन	3 मिलीयन	4 मिलीयन	1 मिलीयन
62	सामान्य 'Tidal Volume' कितना होता है ?	50 मिली	500 मिली	100 मिली	250 मिली
63	'सलायव्हारी अमायलेज' यह एनजाइम किस पर कार्य करता है ?	फैट	कार्बोहायड्रेट	प्रोटीन	सेल्युलोज
64	लाल रक्त पेशी का आयुष्मान कितने दिन का होता है ?	80 दिन	90 दिन	120 दिन	100 दिन
65	खाली पेट रक्त में शर्करा का प्रमाण कितना होता है ?	80 से 100 mg/100 ml	100 से 120 mg/100 ml	40 से 70 mg/100 ml	120 से 180 mg/100 ml
66	'प्रयत्न' यह गुण निम्नलिखित में से किसका है ?	मन	बुद्धी	आत्मा	इंद्रिये
67	'पेरीफेरल नर्व्स' सिस्टिम में कौनसे 'Cells' से myelination होता है ?	Oligodendrocytes	Shwancells	Neutrophylls	Muscle Tissue
68	'अप्लक्षोभ विकारा:' यह लक्षण किस प्रकृति में वर्णन किया है ?	वात	कफ	पित्त	तम
69	रसधातु का प्रमाण कितने अंजली बताया है ?	9	7	8	10
70	'अणुत्व' एवं 'एकत्व' यह गुण किसके हैं ?	आत्मा	बुद्धी	मन	पित्त
71	पित्त शामक रस कौनसे होते हैं ?	लवण अम्ल	मधुर तिक्त	अम्ल कटू	कटू लवण
72	कौनसे गुण से स्त्रोतस का अवरोध होता है ?	स्थूल	कठिण	सर	तीक्ष्ण
73	द्रव्यों के कार्यकारण शक्तों को क्या कहते हैं ?	कर्म	गुण	वीर्य	प्रभाव



PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
74	प्रयोग भेदसे द्रव्यों के कौनसे वर्ग हैं ?	औषध एवं आहार	कार्यकारण	चेतन अचेतन	लेखन बृहण
75	चरकानुसार आत्मगुणों की संख्या कितनी होती है ?	10	5	12	6
76	छेदनीय, उपशमनीय एवं साधारण यह तीन रस किसने वर्णन किये हैं ?	पूर्णाक्ष मौदगल्य	शाकुन्तेय	भद्रकाप्य	कुमारशिरा भारद्वाज
77	चरकमत से काण्डसार का संग्रह कौनसे ऋतु में करना चाहिये ?	वसंत	हेमन्त	शिशिर	वर्षा
78	प्रभाव के प्रधानत्व वर्णन करते समय नागाजुन ने कितनी युक्तियों का वर्णन किया है ?	5	6	7	10
79	कौनसा रस संधानकर है ?	लवण	तिक्त	कषाय	कटू
80	कबाबिचेनी कौनसे वनस्पती का 'हिन्दी' नाम है ?	जेष्ठमथ	गुंजा	कंकोल	दालचीनी
81	देशभेद नुसार दालचीनी के कितने प्रकार हैं ?	2	3	4	5
82	आम्लपित्त जनन करनेवाले श्रेष्ठ द्रव्य कौनसे हैं ?	विडंग	हरितकी	रासा	कुलथ
83	सूरण का 'प्रभाव' कौनसा है ?	कुष्ठघ्न	अशोघ्न	कण्डूघ्न	कृमिघ्न
84	आर्द्र पिपली का रस कौनसा है ?	मधुर	कटू	तिक्त	कषाय
85	पुष्प के रंगानुसार अर्क के कौनसे प्रकार हैं ?	नील रक्त	श्वेत रक्त	नील श्वेत	कृष्ण श्वेत
86	रोहिष तेल में प्रमुख घटक कौनसा है ?	जेरेनिऑल	माइरोसिन	क्युमोलिहाइड	सिनिऑल
87	तीक्ष्ण गुण के कारण सिंहजन को निम्नलिखित कौनसा संस्कृत नाम है ?	शोभाजन	शिशु	अक्षीव	मोचक
88	'बीजगभ' कौनसे वनस्पती का नाम है ?	ककड़ी	करेला	लौकी	पटोल
89	भूजपत्रत्वक् के प्रभावसे दोषोंपर निम्नलिखित कौनसा कार्य होता है ?	वातवधक	कफवधक	वातपित्तवधक	त्रिदोषशामक
90	चरकसंहिता के अनुसार लसूण के रस एवं गुण कौनसे हैं ?	तिक्त गुरु	तिक्त लघु	कटू गुरु	कटू लघु
91	अपुनर्भव यह परीक्षा कौनसे भस्म के लिये करते हैं ?	धातु	शख	प्रवाळ	गोदती
92	'शंखमूष' यह किसका पर्याय है ?	गौरीपाषण	मनःशिला	हरताल	तुथ
93	निम्नलिखित सामान्य शोधन मातुलुग एवं आद्रक स्वरस में करते हैं ?	महारस	उपरस	साधारण रस	रस
94	बिंदू, काकपद, यव यह किस रस के दोष हैं ?	पुखराज	मौक्तिक	नीलम	हीरा
95	नवायसलोह योग में निम्नलिखित कौनसा घटक द्रव्य नहीं है ?	त्रिफळा	त्रिकटू	त्रिमद	त्रिजातक
96	रसतरंगिणी मतानुसार धातुओंके सामान्य मारणके लिये कौनसा द्रव्य प्रयुक्त करते हैं ?	मनःशिल एवं गंधक	गंधक एवं हरताल	मनःशिल एवं हरताल	गंधक एवं हिंगुल
97	सुवर्ण लवणकी मात्रा कितनी है ?	1/50 से 1/20 गुंजा	1/50 से 1/25 गुंजा	1/2 गुंजा	1 गुंजा
98	चरकानुसार शिलाजित के कितने प्रकार हैं ?	2	4	6	8
99	"अनुपानं वरा व्याषं वल्लं साज्यं हि" यह सूत्र किससे संबन्धित है ?	सुवर्णमाक्षिक	शिलाजित	अभ्रक	खपर
100	शारंगधर संहिता में पारद संबन्धित वर्णन कहाँ आया है ?	पूर्वखंड अध्याय 5	मध्यमखंड अध्याय 12	मध्यमखंड अध्याय 11	उत्तरखंड अध्याय 12
101	काथ में जोरक, गुग्गुल, क्षार, लवण इ. प्रक्षेप द्रव्य कितने परिमाण में लेने चाहिये ?	1 शाण	2 शाण	1 तोळा	½ तोळा
102	चरकसंहिता सूत्रस्थान में कुल कितनी आसव संख्या बतायी है ?	40	54	80	84

PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
103	द्रावक गण में निम्नलिखित कौनसे द्रव्य आते हैं ?	गुजा, मध, गुळ, घृत, टंकण, गुग्गुळ	गुजा, मध, गुळ, घृत, क्षार, गुग्गुळ	मध, घृत, गुळ, शर्करा, लवण, गुग्गुळ	घृत, मध, शर्करा, टंकण, गुग्गुळ, गोदूग्ध
104	शारंगधर सींहेता के अनुसार वटी निमोण में गुग्गुल का प्रमाण कितना लेना चाहिये ?	चुणके सम	चुणके दुगना	चुणके तिन पट	चुणके चार पट
105	फांट निमोण में औषधी द्रव्य एवं जल का प्रमाण कितना है ?	1 : 4	1 : 6	1 : 8	1 : 10
106	तन्तुमत्व, जलेनिमज्जन, अंगुलीमुद्रा इ. यह किसके सिद्धिलक्षण हैं ?	स्नेह	अवलेह	आसवारिष्ट	कल्क
107	निम्नलिखित कौनसा द्रव्य सजरस मलहर में नहीं है ?	तिळतैल	राळ	तुत्य	गंधक
108	शारंगधर मतानुसार पुनर्नवाष्टक काथके साथ में कौनसा द्रव्य लेते हैं ?	गोमुत्र	गोदूग्ध	तिळतैल	एरंड तैल
109	शारंगधर मतानुसार प्रमथ्या निमोण में कितना जल लेना चाहिये ?	2 पट	4 पट	6 पट	8 पट
110	लवंगादी वटी का भावना द्रव्य कौनसा है ?	बब्बूलत्वक काथ	याष्टिमधुकाथ	खदीरकाथ	तुलसी स्वरस
111	“सुप्रसन्नोन्द्रियत्वं च सुखस्वप्न प्रबोधनम्” आरोग्य लिंग यह किसने वर्णित किया है ?	चरक	सुश्रुत	वाग्भट	काश्यप
112	पित्तज व्याधी के लिये नस्याथ कौनसा काल उपयुक्त है ?	प्रातःकाल	मध्यान्हकाल	सायंकाल	रात्रीकाल
113	उषःपान यह विधी किसने वर्णित किया है ?	चरक	वाग्भट	भावप्रकाश	सुश्रुत
114	आयईएस कोड के अनुसार सामान्य कार्यालयीन कामकाज हेतू उजालेका illumination कितना वर्णित है ?	100 Lux	400 Lux	900 Lux	1000 Lux
115	किस जीवनसत्वके न्युनतासे Megaloblastic anemia यह व्याधी होता है ?	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	B <sub>6</sub>	B <sub>12</sub>
116	ध्वनी की तीव्रता किस एकक के द्वारा नापी जाती है ?	लम्बर्ट	कॅन्डेला	डेसीबेल्स	दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं
117	अतिशैतता के कारण कौनसी व्याधी होती है ?	Trench foot	Frost bite	Chilblains	दिए गए सभी विकल्प
118	बायोमैडिकल वेस्ट रूल यह किस साल से कार्यान्वित किया गया है ?	1997	1998	1999	2000
119	राज्य कामगार विमा कापोरेशन के अध्यक्ष कौन होते हैं ?	केंद्रीय कामगार मंत्री	सचिव, केंद्रीय कामगार मंत्रालय	राज्य – कामगार मंत्री	राज्य सरकार के कामगार मंत्रालय के सचिव
120	निम्नलिखितमें से कौनसा Iceberg disease है ?	Cancer	Diabetes	Coronary Heart disease	दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं
121	हठयोग प्रादेपीका के अनुसार, कौनसा आसन सर्वव्याधिविनाशक है ?	(1) पदमासन	(2) भद्रासन	(3) (1) और (2) दोनों	(4) दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं
122	काटेस्नान यह किस व्याधी में उपयुक्त है ?	मधुमेह	अर्श	राजयक्ष्मा	नेत्रविकार
123	हठयोग प्रादेपीका में कौनसा आहार योगाभ्यासी के लिये अनुकूल बताया गया है ?	हितकर	मिताहार	युक्ताहार	दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं

PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
124	सन 2011 के जनगणना के अनुसार, किस राज्य में साक्षरता दर सबसे कम है ?	बिहार	राजस्थान	जम्मू एवं काश्मिर	अरुणाचल प्रदेश
125	आचार्य सुश्रुत के अनुसार निम्नलिखित में से कौनसा व्याधी औपसर्गिक नहीं है ?	नेत्राभिष्यंद	शोष	ज्वर	अतिसार
126	सुश्रुत में कालकृतश्च एवं अकालकृतश्च यह _____ व्याधी के भेद वर्णन किये हैं।	दैवबलप्रवृत्त	कालबलप्रवृत्त	आदिबलप्रवृत्त	स्वभावबलप्रवृत्त
127	किसी अवयव या पेशी इनकी पॅरनकायमल सेलके आकार में वृद्धी होना किंतु सेल की संख्या में कुछ भी बदल न होना इसे _____ कहते हैं।	हायपरप्लासिया	एट्रोफी	हायपरट्रोफी	मेटाप्लासिया
128	माध्वानिदान के अनुसार 'संस्थान' यह _____ पयोय है।	निदान	पूर्वरूप	आकृति	व्याधि
129	मुत्रकी तैलाबिंदू परीक्षा करते समय यदी तैलाबिंदू डुब गया तब रुग्ण का व्याधी _____ रहता है।	असाध्य	कष्टसाध्य	साध्य	दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं
130	श्लेष्मक्षयेरुक्षता _____ आमाशयेतर श्लेष्मशून्यता। श्लोक पुती करे।	अन्तदाह	मन्दोष्मता	शैत्य	शीतकामित्व
131	चरकमतानुसार क्लेब्य व्याधिके उल्लेख _____ स्त्रोतोदुष्टे लक्षणों में है।	(1) रसवह	(2) मांसवह	(3) शुक्रवह	(4) (1) और (3) दोनों
132	सुश्रुते 'संधिविश्लेश गात्राणांसदनं दोषच्यवनं' यह लक्षण _____ का वर्णित किया है।	ओजोक्षय	ओजोव्यापद्	ओजोविस्त्रंस	दिए गए सभी विकल्प
133	वाग्भट मतानुसार 'वातकण्टक' रोग _____ के आश्रय से होता है।	अंससंधी	वंक्षणसंधी	मणिबंधसंधी	गुल्फसंधी
134	चरकमतानुसार _____ हिक्का व्याधिकी 'प्राणोपरोधिनी' कहा है।	क्षुद्रा	व्यपेता	गंभीरा	यमला
135	वातादयस्त्रयो दुष्टास्त्वग्रक्तं मांसमम्बु च। दूषयान्ते स _____ सप्तको द्रव्यसंग्रहः ॥ श्लोक पूर्ती करे।	वातरक्तानां	रक्तपित्तानां	कुष्ठानां	प्रमेहानां
136	सुश्रुतमतानुसार 'लोहगन्धेनिश्वास' यह कौनसे व्याधिके पूर्वरूप है ?	वातरक्त	रक्तपित्त	अम्लपित्त	शीतपित्त
137	वातजशोथ यह _____ रहता है।	दिवाबली	रात्रीबली	महाबली	नोन्नमती
138	'अग्निविसर्प' यह _____ दोष प्रधान है।	कफपित्तज	कफवातज	वातपित्तज	त्रिदोषज
139	शुक्रवेग का धारण करने से कौनसा रोग उत्पन्न होता है ?	मूत्रशुक्र	शुक्राश्मरी	शुक्रजमूत्रकृच्छ्र	शुक्रमेह
140	'उष्णवात' यह कौनसी व्याधी का प्रकार है ?	वातव्याधि	पित्तव्याधि	मूत्राघात	मूत्रकृच्छ्र
141	वाग्भट के अनुसार _____ लुताका विष असाध्य होता है।	वायव्य	अग्नेय	सौम्या	मिश्र
142	सर्व प्रथम कौनसा अस्थायी दंत आता है ?	प्रथम चवणक	अधो मध्य कृन्तक	उर्ध्व मध्य कृन्तक	उर्ध्व पार्श्व कृन्तक
143	मृत व्यक्तमें उतक विकृती विज्ञान परीक्षणार्थ उतक किस में संरक्षित किया जाता है ?	रेक्टफाईड स्पीरीट	फॉर्मलिन	संपृक्त लवण जल	सोडियम सायट्रेट
144	'कालिंग अल्सर' किसमें पाया जाता है ?	अम्लपित्त	श्वासावरोध	दग्ध	अज्ञात हेतू
145	BAL किसमें निषेध है ?	जठरशोथ	यकृत घात	निजलीकरण	छदि
146	'वॉशर वुमन्स हॅण्ड' किसमें पाया जाता है ?	फाशी	कंठपीडन	जलानिमज्जन	दग्ध

PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
147	'ऑक्सीलिक एसिड' विषाक्ता में वमित द्रव्योंका कौनसा वर्ण होता है ?	काँफ़ी सदृश	हरित	नील	श्वेत
148	सुश्रुत संहितानुसार विष किस गुण के कारण दुश्चिकित्स्य होता है ?	लघु	रुक्ष	व्यवायी	तीक्ष्ण
149	सरक्त मूत्रप्रवृत्ती कौनसे सपेदंश में पायी जाती है ?	कोब्रा	वाईपर	करैत (Krait)	समुद्र सपे
150	हरादिन 0.5 mg से अधिक मात्रामें निम्नलिखित कौनसा द्रव्य शरीर में अवशोषित होने से विषाक्तता होती है ?	जशद	पारद	ताम्र	नाग
151	निम्नोक्त कौनसी व्याधी में दोष लीन अवस्था में होते हैं ?	विष्टब्धाजीर्ण	विदग्धाजीर्ण	विसुचिका	विलीबिका
152	चरक मतानुसार कौनसा ज्वर असाध्य है ?	रसगत	शुक्रगत	मांसगत	मेदोगत
153	चरक विमान स्थान के अनुसार विसुचिका चिकित्सा कैसे करे ?	ग्रहणी समान	दण्डालसक समान	अतिसार समान	अलसक समान
154	चरक में "अश्मावृत्त यथा" किसके संदभ में है ?	पित्तज हृद्रोग	वातज हृद्रोग	कफज हृद्रोग	क्रिमीज हृद्रोग
155	कटु, तिक्त एवं कषाय रस प्रधान आहारीय द्रव्य कौनसे अग्निमाद्यके कारण में चरकमें वर्णित है ?	कफज	पित्तज	वातज	रसज
156	अधोग रक्तपित्त में कौनसे दोषका प्राबल्य होता है ?	वातदोष	कफत्वचा	कफदोष	वातकफ समान
157	चरकनुसार सात्रोपातीक ज्वर की चिकित्सा कैसे करे ?	पित्तस्थानानुसार	कफस्थानानुसार	वातस्थानानुसार	दिए गए सभी विकल्प
158	नवज्वर में प्रथम कौनसी चिकित्सा देनी चाहिये ?	संशमन	रसायन	रक्तमोक्षण	लंघन
159	अष्टांगहृदयनुसार श्वास व्याधीका उद्भवस्थान कौनसा है ?	आमाशय	पित्तस्थान	वातस्थान	फुफ्फुस
160	कौनसे कारणसे पक्षाघात असाध्य है ऐसा बताया जाता है ?	आवरणामुळे	शुध्दवातज	धातुक्षयज	दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं
161	आमवात में चक्रदत्तने कौनसी बस्ती विशेषतया बतायी है ?	दशमूलकाथ बस्ती	बलादीबस्ती	वैतरण	लवणबस्ती
162	सुश्रुतने विरुक्षण एवं छेदन चिकित्सा कौनसी व्याधीमें बतायी है ?	स्थूल्य	प्रमेह	आमवात	दिए गए सभी विकल्प
163	पित्तज कासमें घनकफ यदी हो तो कौनसी चिकित्सा देनी चाहिये ?	मधुर रसात्मक द्रव्य के साथ त्रिवृत	तिक्त रसात्मक द्रव्य के साथ त्रिवृत	कषाय रसात्मक द्रव्य के साथ त्रिवृत	मात्र त्रिवृत
164	चरकनुसार हिक्का व्याधीमें कफ के साथ कौनसा दोष रहता है ?	लासेका	वात	रक्त	पित्त
165	निम्नोक्त कौनसी व्याधी असाध्य है ?	कफज प्रमेह	पित्तज प्रमेह	आवरणजन्य वातजप्रमेह	जातमधुमेह
166	कक्षा व्याधीमें दोषोंका प्राधान्य लिखे ।	वातज	पित्तज	कफज	दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं
167	आमज तृष्णा चिकित्साथ कौनसे रस प्रधान द्रव्यके काथ का उपयोग करे ?	तिक्त	मधुर	कषाय	अम्ल
168	अस्थिवह स्त्रोतस दुष्टी का कारण लिखिये ।	विरुध्दसेवन	आतपसेवन	अतिचैतनात	व्यायामात
169	'सन्तता रुक्' यह लक्षण निम्नोक्त में से किसमें मिलता है ?	अस्थीआवृत वायु	मेदावृत वायु	मज्जास्थीकुपीत वायु	मज्जावृत वायु
170	भयज तथा शोकज अतिसार में कौनसी चिकित्सा देनी चाहिये ?	पाचन	पाचन दिपन	स्तंभन	आश्वासन
171	चरकनुसार बस्ती के लिये कौनसे पाक का स्नेह प्रयोग करना चाहिये ?	मूदू	मध्य	खर	दग्ध

PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
172	चरक अनुसार फालसा द्रव्य निम्नलिखित में से हैं ?	वमनोपग	स्वेदोपग	स्नेहोपग	विरेचनोपग
173	अष्टांगहृदय अनुसार स्वथ व्यक्ति में शिरोबस्ती धारणकाल कितना है ?	1000 मात्रा	2000 मात्रा	3000 मात्रा	4000 मात्रा
174	चरक अनुसार स्वेदन में बहुपानका अर्थ क्या होता है ?	अतिजलपान	अतिस्नेहपान	अतिमद्यपान	अतिअन्नपान
175	चरक अनुसार वमनमें 'अनातिमहातिव्यथा' यह कौनसे योगका लक्षण है ?	हौन	सम्यक	अति	मिथ्या
176	सुश्रुत अनुसार वातदुषित रक्त निहरण किससे करना उपयुक्त है ?	सिरावेधन	शृंग	जलोका	तुंबी
177	सुश्रुत अनुसार कौनसे लक्षण जलोकावचरण पूर्ण होने के बताये हैं ?	तोद-कंडू	रक्तस्ताव-कंडू	श्यावता-कंडू	व्रण-कंडू
178	चरक अनुसार अवपीड नस्य के कौनसे प्रकार हैं ?	स्नेहन-शोधन	रेचन-तपण	शोधन-स्तंभन	स्नेहन-शमन
179	चरक अनुसार सुखविरेचनीय श्रेष्ठ द्रव्य कौनसा है ?	एरंड	यष्टीमधु	निशोत्तर	त्रिवृत्त
180	चरक अनुसार शिरोविरेचनीय निम्नलिखित द्रव्यों में से कौनसा द्रव्य श्रेष्ठ है ?	प्रत्यक्पुष्पा	कमलपुष्प	विडंग	वचा
181	सुश्रुत अनुसार संदेश यंत्रकी लंबाई कितनी अंगुले होती है ?	12	14	16	18
182	सुश्रुत के मत से निविष जलोकाके कितने भेद हैं ?	6	8	10	12
183	सुश्रुतचार्यने कौनसी जलोका निविष बतायी है ?	अलगदा	सामुद्रिका	मूषिका	कबुरा
184	'क्षारपाकविधी अध्याय' सुश्रुतसंहिताके निम्नोक्त कौनसे स्थानमें है ?	सुत्र स्थान	शारीर स्थान	चिकित्सा स्थान	कल्पस्थान
185	वलय, बिंदु, विलेखा, प्रतिसारण यह निम्नलिखित किसके भेद हैं ?	क्षारकर्म	अग्निकर्म	शस्त्रकर्म	जलोकावचारण
186	'बर्गसे डिसेइज़' यह किसमें होनेवाला विकार है ?	आस्थि	स्नायू	धमनी	सिरा
187	सुश्रुताचार्यने सद्योव्रणके कितने भेद बताये हैं ?	4	7	8	6
188	'स्काल्ड' (Scalds) यह निम्नोक्त किस कारणसे होता है ?	Electric Burn	Dry Heat	Moist Heat	Lightening
189	आशुकारी यथवा चिरकारी (जीण) रक्तस्तावके रुग्णमें यदी HB % यह कितने प्रतिशतसे कम होता है, तो रक्तदान (Blood Transfusion) करना अनिवार्य होता है ?	70%	60%	50%	40%
190	सुश्रुतसंहितामें क्षारसुत्र चिकित्साका वर्णन निम्नोक्त किस अध्यायमें आया है ?	विसर्प नाडी स्तनरोग चिकित्सा अध्याय	अशं चिकित्सा अध्याय	भगंदर चिकित्सा अध्याय	ग्रंथी अपची अर्बुदगलगण्ड चिकित्सा अध्याय
191	3 वर्ष तक के बालक में ऊरुनलकास्थि कांड भंग (Fracture of femoral shaft) के लिये कौनसी चिकित्सा बतायी जाती है ?	External Fixation	Internal Fixation	Gallow's traction	Thomas splint with pearson knee flexion attachment
192	रैमस्टेडस शस्त्रकर्म यह निम्नोक्त किस अवस्था में किया जाता है ?	Congenital Pyloric Stenosis	Congenital occlusion of the Duodenum	Gastric Ulcer	Duodenal Ulcer
193	पीयू डी ऑरेंज (peau'd' orange) यह निम्नोक्त किस व्याधीका व्याधीप्रत्यात्म लिंग है ?	मुत्रवृद्धी	आंत्रजवृद्धी	स्तनाचा घातक अर्बुद	वृषणग्रंथीचा घातक अर्बुद

PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
194	हायड्रोसिल ऑफ द कॅनल ऑफ नक (Hydrocele of the canal of Nuck) यह निम्नोक्त किससे संबधित है ?	Testis	Epididymis	Spermatic cord	Round Ligament
195	मरफीज साईन (Murphy's Sign) यह परिक्षण निम्नोक्त किस व्याधिके निदानार्थ उपयुक्त परीक्षण है ?	Renal Calculus	Cholecystitis	Splenic Rupture	Intestinal Obstruction
196	उत्तरबस्तीका प्रयोग निम्नोक्त किस व्याधी में करना है ?	मुत्राघात	भग्न	उदररोग	परिकर्तिका
197	सुश्रुताचार्यने अश्मरी शस्त्रकर्म चिकित्सा के लिए छेद निम्नोक्त किस स्थान पर बताया है ?	पाश्वसेवनी	अधोदर	पाश्वोदर वाम	पाश्वोदर दक्षिण
198	रॉवसिंगस् साईन (Rovsing's Sign) यह परिक्षण निम्नोक्त किस व्याधीके निदानार्थ उपयुक्त है ?	भगंदर	अश्मरी	जलोदर	उण्डुकपुच्छशोथ
199	पौरुषग्रंथी वृद्धीके शस्त्रकर्ममें सुप्राप्युबिक छेद (Suprapubic Incision) लिया जाता है, उसे क्या कहा जाता है ?	Freyer's method	Millin's method	T. U. R. P. method	Young's method
200	सुश्रुत मत से भगन्दरके कितने भेद हैं ?	5	6	7	8
201	दृष्टीनाडी में साधारणतः कितने मज्जातंतू (axons) होते हैं ?	1.2 million	12 million	2.4 million	24 million
202	अधत्वाका मुख्य कारण क्या है ?	कॅटरैक्ट	ग्लोकोमा	व्हीटामिन 'अ' डेफिसिएन्सी	डायबिटिक रेटिनोपथी
203	दृष्टीपटल परीक्षण में यह परीक्षण उपयोगी नहीं है _____	ऑप्टिस्कोपी	रेटिनोस्कोपी	ऑप्टिकल कोहरन्स टोमोग्राफी	फ्लोरन्स अंज्जोओग्राफी
204	वर्त्म श्लेष्मल कला एवं नेत्रगोलकीय श्लेष्मल कला इनमें संसक्तता को क्या कहते हैं ?	Ankyloblepheron	Blepharophimosis	Symbblepheron	Synechia
205	कॅटरैक्ट शस्त्रकर्ममें दृष्टीमाणि कोष स्पष्ट दिखने के लिए इसके द्वारा रंजन किया जाता है।	Fluorescein	Gention Violet	Bengal rose	Tryptan blue
206	सुश्रुत के अनुसार 'वर्त्म अकस्मात आरक्त होना' यह किस विकारका लक्षण है ?	बहल वर्त्म	क्लृष्ट वर्त्म	श्याव वर्त्म	क्लिन्न वर्त्म
207	पक्ष्मकोप व्याधी _____ है।	साध्य	कष्ट साध्य	असाध्य	याप्य
208	सुश्रुत के अनुसार शुक्ल-कृष्ण संधी स्थानमें तनु, दाह, शुल युक्त शोथ यह लक्षण कौनसे व्याधी में मिलता है ?	उपनाह	पूयालस	पवेणी	अजुन
209	सुश्रुत के अनुसार "विस्तीर्ण मृदू बहलं यकृत प्रकाश श्यावं" यह किस विकारका लक्षण है ?	अधिमांसाम	लोहिताम	अजून	सिराज पिंडिका
210	सुश्रुत मतानुसार "पक्कउदूबरसन्निभम्" यह लक्षण निम्न किस व्याधीमें पाया जाता है ?	शिरोत्यात	अशोफ अक्षिपाक	सशोफ अक्षिपाक	दिए गए विकल्पों में से कोई नहीं
211	अधोलोखित में से शलाका दोष बताइये।	स्थुलाग्र	तीक्ष्णाग्र	तनु	दिए गए सभी विकल्प
212	पूर्व नासा परीक्षणमें सामान्यतः कौनसा अवयव दिखाई नहीं देता है ?	अधी शुक्तिका	मध्य शुक्तिका	उर्ध्व शुक्तिका	नासापटल

PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
213	सुश्रुत के अनुसार नासावरोध यह लक्षण प्रतिश्यायके किस प्रकार में दिखता है ?	वातज	पित्तज	कफज	सन्निपातज
214	किस प्रकार के कर्णपटल भेद में कोलोस्टेओटोमा होने की संभावना होती है ?	सेन्ट्रल परफोरेशन	ऑटिक परफोरेशन	राऊन्ड परफोरेशन	ओव्हल परफोरेशन
215	सुश्रुत के अनुसार सूक्किणी स्थानपर कृमि की उत्पत्ति किस आष्ठ रोग में होती है ?	सन्निपातज	रक्तज	मांसज	क्षतज
216	बालक के एक नासारन्ध्रमें अवरोध एवं पुयस्त्राव का सामान्यतः कारण क्या होता है ?	नासाशं	नासागत शल्य	एडिनाइड	रोमांतिका
217	सुश्रुत के अनुसार जिह्वा स्तंभ एवं भृशम् पाक किस रोग में होता है ?	उपजिह्वा	अलास	पित्तज जिह्वा कटक	कफज जिह्वा कटक
218	सुश्रुत के अनुसार किस विकार में शिरःशुल रातमें तिब्र होता है ?	वातज शिरारोग	कफज शिरारोग	क्षयज शिरारोग	कृमिज शिरारोग
219	सुश्रुत के अनुसार तपण क्रिया कल्पमें घृतमंड कितना डालना चाहिये ?	वत्साग्र	पक्ष्ममुल	पक्ष्माग्र	परीमंडल पुणतः
220	सुश्रुत के अनुसार गलभागमें अम्लकास्थि के बराबर अल्पवेदनायुक्त ग्रंथी कौनसी होती है ?	गलोघ	गलशुण्डिका	विदारी	गिलायू
221	गर्भावस्था के कौनसे मास में पंच पिंडक की उत्पत्ति होती है ?	दुसरे	तिसरे	चौथे	पाचवे
222	सुश्रुत संहितामें स्त्री श्रोणिका प्रमाण कितने अंगुल बताया है ?	24	10	18	16
223	सुश्रुत संहिता में पृथकपणी सिद्ध घृत कौनसे मास में देने का विधान है ?	5 वे	6 वे	7 वे	8 वे
224	सुश्रुत के अनुसार मूढगर्भके कितने प्रकार हैं ?	4	8	7	5
225	सूतिकारोगशान्त्यर्थ कुर्यात् _____ क्रिया ।	त्रिदोषहरी	वातहरी	पित्तहरी	कफहरी
226	विटपछेद प्रसवके कौन से अवस्था में लिया जाता है ?	1 ली	2 री	3 री	4 थी
227	प्रसवोत्सुका एवं आसन्नप्रसवा यह अवस्था किस ग्रंथकारने बताया है ?	भावप्रकाश	चरक	सुश्रुत	वाग्भट
228	योनीका PH गर्भावस्था में कितना होता है ?	3 से कम	3 से 4	4 से 5	7 से 8
229	चरक के अनुसार किशुकोदकसंकाशं स्त्राव किस प्रकार के रक्तप्रदर में होता है ?	वातज	पित्तज	कफज	सन्निपातिक
230	सुश्रुत के अनुसार स्त्रियोंमें स्तनों में कितनी पेशीयाँ जादा होती हैं ?	7	8	10	12
231	दो रजःकाल में अनियमीत रजःस्त्राव होता है, उसे क्या कहते हैं ?	Metrorrhagia	Menorrhagia	Polymenorrhoea	Metropathia haemorrhagia
232	चरक के अनुसार 'काश्यवैवर्ण्यजननी भृशम्' यह वर्णन किस योनीव्यापद में आया है ?	अरजस्का	लोहितक्षरा	पित्तला	अचरणा
233	अस्थि एवं मांस धातुकी दुष्टी किस योनीव्यापद में मिलती है ?	सुचीमुखी	महायोनी	कर्णोनी	अर्तमुखी
234	सुश्रुत के अनुसार योन्याशका आकार कसा होता है ?	लकुचाकृति	निकुचाकृति	छत्राकार	पिंडाकार
235	हारित के अनुसार वंध्यत्वके कितने भेद वर्णन किये हैं ?	6	5	3	2
236	'टॉडलर' इस शब्द का प्रयोग किस वयोगट के लिए किया जाता है ?	1 से 2 वर्ष	1 से 3 वर्ष	1 से 4 वर्ष	1 से 5 वर्ष

PGA-CET 2016 Question Paper (Hindi)

Question No	Question Text	Option 1	Option 2	Option 3	Option 4
237	'शिशोभ्रमयते भृशम्' यह लक्षण वेदना अध्याय में किस व्याधी में बताया है ?	अतिसार	शिरशुल	कणवेदना	कंठरोग
238	काश्यप में कितने प्रकार के अजीर्ण का वर्णन किया है ?	4	3	2	1
239	वाग्भटानुसार नाभी सेचन के लिए किस तेल का उपयोग बताया है ?	कुष्ठ तेल	मरीच तेल	बला तेल	तिळ तेल
240	'रक्ताबिन्दुचेतागंश्र' लक्षण वेदना अध्याय में किस का बताया है ?	विसर्प (Visarpa)	जंतुदंश (Jantu dansha)	पीनस (Pinasa)	ग्रहरोग (Graha roga)
241	इनमें से कौनसा व्याधी असम्यक् नाभीनाल कर्तनजन्य नहीं है ?	उत्तुण्डिका	विनामिका	पिण्डालिका	उत्तपिण्डिका
242	काश्यपानुसार प्लोहा नाशनार्थ कौनसा तेल उपयुक्त है ?	बला तेल	तिल तेल	कटु तेल	मरीच तेल
243	कितने दिन तक के बालक को नियोनेट (Neonate) कहते हैं ?	7 दिन	14 दिन	28 दिन	240 दिन
244	'देहवैवर्ण्य' वेदना अध्याय में किस व्याधीका लक्षण है ?	अतिसार	आमदोष	विसर्प	आनाह
245	निम्न में से कौनसा एक फक्क का प्रकार नहीं है ?	सहज	गभज	क्षीरज	व्याधिसंभवज
246	काश्यप संहिते में कुल मिलाकर कितने स्थान हैं ?	6	7	8	9
247	बालकों में सोशल स्माइल (Social smile) कितने उम्र में दिखायी देती है ?	1 ला माहिना	2 रा माहिना	6 वा माहिना	9 वा माहिना
248	कितनी उम्र में बालक अपना पुरा नाम बता सकता है ?	6 माह	1 वर्ष	2 वर्ष	3 वर्ष
249	निम्नोक्त कौनसा टिका 'इंट्रा डर्मल' दिया जाता है ?	MMR	DPT	BCG	HBV
250	संवधन घृतका अनुपान क्या है ?	जल	उष्णोदक	मातृस्तन्य	मधु