

BHU Test Paper – 2002

(1) Dose of Amyl Nitrate is -

- (a) 0.5 – 0.7 ml
- (b) 1 – 2 ml
- (c) 0.4 – 0.5 ml
- (d) 1 – 0.5 ml

(2) Amlodipine is used in -

- (a) Anaemia
- (b) Hyperlipidaemia
- (c) Tuberculosis
- (d) Hypertension

(3) इन्द्रवृक्ष किसका पर्याय है ?

- (a) पाठा
- (b) अर्जुन
- (c) कुटज
- (d) आरग्वध

(4) आमवात की तुलना किस रोग से कर सकते हैं ?

- (a) Osteo Arthritis
- (b) Gout
- (c) Rheumatoid Arthritis
- (d) None

(5) आध्यात्म गुणों की संख्या है ?

- (a) 6
- (b) 41
- (c) 10
- (d) 5

(6) ग्रन्थिभूत आर्तव में दोष है ?

- (a) वात, पित्त
- (b) वात, कफ
- (c) त्रिदोष
- (d) पित्त, कफ

(7) Vocal Fremitus absent in -

BHU 2002

- (a) Pulmonary collapse
 - (b) Pleural effusion
 - (c) Pneumothorax
 - (d) None
- (8) निरुत्थ है ?
- (a) रस परीक्षा
 - (b) आसव परीक्षा
 - (c) भस्म परीक्षा
 - (d) पर्पटी परीक्षा
- (9) उपचयकर है ?
- (a) रूक्षण
 - (b) वृंहण
 - (c) लंघन
 - (d) लेखन
- (10) किस प्रायोगिक क्रिया में फुफ्फुस में सर्वाधिक वायु जाती है ?
- (a) व्यायाम में
 - (b) निद्रा में
 - (c) प्राणायाम में
 - (d) दौड़ने में
- (11) किस संस्कार के असम्यक होने पर मन्यास्तम्भ हो सकता है ?
- (a) कर्णवेधन
 - (b) जातकर्म
 - (c) चूडाकर्म
 - (d) निष्क्रमण
- (12) कल्क : स्नेह : द्रव का स्नेह कल्पना में अनुपात होता है ?
- (a) 1 : 8 : 64
 - (b) 1 : 4 : 16
 - (c) 1 : 4 : 8
 - (d) 8 : 16 : 32
- (13) रूद्रभाग होता है ?
- (a) $\frac{1}{4}$
 - (b) $\frac{1}{2}$
 - (c) $\frac{1}{11}$
 - (d)

- (14) नारायण तैल में दूध की मात्रा होती है –
(a) 4 गुना
(b) 10 गुना
(c) 2 गुना
(d) 8 गुना
- (15) वैद्यमानी होता है ?
(a) कुशल वैद्य
(b) मूर्ख वैद्य
(c) अतिकुशल वैद्य
(d) सामान्य वैद्य
- (16) आसव, अरिष्ट में कल्क का प्रक्षेप होता है गुड से ?
(a) $1/2$
(b) $1/4$
(c) $1/8$
(d) $1/10$
- (17) पारद के कितने संस्कारो से देह सिद्धि होती है ?
(a) 8
(b) 18
(c) 15
(d) 12
- (18) रस माणिक्य का निर्माण होता है ?
(a) पारद + हरताल
(b) पारद + अभ्रक
(c) हरताल + गंधक
(d) हरताल + अभ्रक
- (19) शिर में से शल्य निकालने से के बाद में प्रयुक्त वर्ति हैं –
(a) सर्पिवर्ति
(b) शिरोवर्ति
(c) बालवर्ति
(d) मेदवर्ति
- (20) रसभैरव की स्थापना किस दिशा में करते है ?
(a) उत्तर
(b) पूर्व
(c) पश्चिम
(d) दक्षिण

- (21) रोज़ मेटल में बिस्मथ के साथ होता है ?
- (a) Sn
 - (b) Zn
 - (c) Sb
 - (d) Fe
- (22) कज्जली है ?
- (a) Red sulphide of mercury
 - (b) Black sulphide of mercury
 - (c) Black oxide of mercury
 - (d) Red oxide of mercury
- (23) कौनसा रस रोपण कर्म करता है –
- (a) कषाय
 - (b) कटु
 - (c) तिक्त
 - (d) मधुर
- (24) वातशामक रस है ?
- (a) कटु, तिक्त, कषाय
 - (b) मधुर, अम्ल, लवण
 - (c) तिक्त, कषाय, मधुर
 - (d) उपरोक्त सभी
- (25) दोष दूष्य समुच्छ्रंणा किस क्रिया काल में होती है ?
- (a) प्रथम
 - (b) द्वितीय
 - (c) तृतीय
 - (d) चतुर्थ
- (26) पारद का विशिष्ट गुरुत्व होता है ?
- (a) 13.6
 - (b) 11.4
 - (c) 19.7
 - (d) 7.6
- (27) माधव के अनुसार बीजक है ?
- (a) दोनों हाथ व सिर से गर्भ का निकलना
 - (b) शिर व एक पैर से गर्भ का निकलना
 - (c) एक हाथ व सिर से गर्भ का निकलना
 - (d) उपरोक्त सभी

(28) विष्कम्भ होता है ?

BHU 2002

- (a) सिर, हाथ व पैर से उदय
- (b) सिर व एक हाथ से उदय
- (c) पीठ से उदय
- (d) कोई नहीं

(29) काकमाची तिक्त होने पर भी पित्तवर्धक हैं –

- (a) गुण से
- (b) वीर्य से
- (c) विपाक से
- (d) प्रभाव से

(30) कौनसा रस अग्निप्रधान है ?

- (a) मधुर
- (b) अम्ल
- (c) तिक्त
- (d) कषाय

(31) अष्टांग संग्रहानुसार महागुण है ?

- (a) वात, पित्त, कफ
- (b) सत्व, रज, तम
- (c) शब्द, स्पर्श, रूप
- (d) उपरोक्त सभी

(32) मानस दोष है ?

- (a) सत्व, रज, तम
- (b) सत्व, रज
- (c) रज, तम
- (d) सत्व, तम

(33) लिंगनाश में प्रयुक्त शस्त्र है ?

- (a) वृद्धिशस्त्र
- (b) यववक्र
- (c) मण्डलाग्र
- (d) वेतसपत्र

(34) गन्धक का गलनांक होता है ?

- (a) 119 °C
- (b) 220 °C
- (c) 310 °C
- (d) 408 °C

(35) पारद का नैवेद्य है –

BHU 2002

- (a) अभ्र ग्रास
- (b) माक्षिक ग्रास
- (c) ताम्र ग्रास
- (d) रजत ग्रास

(36) Cat's eyes है ?

- (a) गोमेद
- (b) वैदूर्य
- (c) हीरा
- (d) जहरमोहरा

(37) मित्रपंचक का प्रयोग करते है ?

- (a) पुट परीक्षणार्थ
- (b) कूपीपक्व परीक्षणार्थ
- (c) भस्म परीक्षणार्थ
- (d) अवलेह परीक्षणार्थ

(38) तामलकी को चरक ने किस स्कन्ध में रखा है ?

- (a) कटु
- (b) तिक्त
- (c) कषाय
- (d) मधुर

(39) दोलायन्त्र का प्रयोग करते है ?

- (a) मर्दन
- (b) मूर्च्छन
- (c) स्वेदन
- (d) मारण

(40) तण्डुलीय का प्रयोग करते है ?

- (a) योनिकन्द में
- (b) अपस्मार में
- (c) प्रदर में
- (d) हृद्रोग में

(41) प्राणोरसेन्द्रस्य है ?

- (a) अभ्रक
- (b) माक्षिक
- (c) वैक्रान्त
- (d) गन्धक

(42) गोदन्ती है -

BHU 2002

- (a) $\text{CaSO}_4 \cdot 7\text{H}_2\text{O}$
- (b) $\text{CaSO}_4 \cdot 2\text{H}_2\text{O}$
- (c) $\text{CaSO}_4 \cdot 24\text{H}_2\text{O}$
- (d) $\text{CaSO}_4 \cdot 10\text{H}_2\text{O}$

(43) पीनियल बॉडी कहाँ पायी जाती है ?

- (a) त्वचा में
- (b) उदर में
- (c) मस्तिष्क में
- (d) गर्दन में

(44) रस पूजा के प्रकार हैं ?

- (a) 5
- (b) 3
- (c) 6
- (d) 7

(45) श्रेष्ठ सुखविरेचक है ?

- (a) आरग्वध
- (b) स्नुही
- (c) त्रिवृत्त
- (d) कम्पिल्लक

(46) याप्य और अनुपक्रम्य किसके भेद है ?

- (a) साध्य के
- (b) असाध्य के
- (c) कृच्छ्रसाध्य के
- (d) सुखसाध्य के

(47) Which carries impure blood -

- (a) Portal vein
- (b) Pulmonary artery
- (c) Pulmonary vein
- (d) Coronary artery

(48) Dose of insulin in IDDM is -

- (a) 0.1 -0.2 U Kg/day
- (b) 0.4 -0.8 U Kg/day
- (c) 1.5 -2.0 U Kg/day
- (d) 3.0 -4.0 U Kg/day

(49) श्रेष्ठ कृमिघ्न है ?

- (a) पलाश
- (b) विडंग
- (c) निम्ब
- (d) खदिर

(50) प्रकृति विघात चिकित्सा किस रोग में करते है ?

- (a) वातव्याधि
- (b) उदररोग
- (c) कृमिरोग
- (d) शिरोरोग

(51) विजयरक्षित किस ग्रन्थ के व्याख्याकार है ?

- (a) भावप्रकाश
- (b) चरक
- (c) माधवनिदान
- (d) शारंगधर

(52) सत्वसार पुरुष का लक्षण है ?

- (a) बलवान
- (b) प्रवर सत्व
- (c) समप्रमाण
- (d) सुसंहनन

(53) नेत्र का द्वितीय पटल है ?

- (a) मांसाश्रित
- (b) तेजोजलाश्रित
- (c) मेदोश्रित
- (d) अस्थि आश्रित

(54) सुश्रुतानुसार रोहिणी कौनसी त्वचा है ?

- (a) चतुर्थ
- (b) पंचम
- (c) षष्ठी
- (d) सप्तमी

(55) पूयालस का अधिष्ठान है ?

- (a) नासा
- (b) कर्ण
- (c) त्वचा
- (d) नेत्र

(56) अन्यतोवात है ?

- (a) नासारोग
- (b) शिरोरोग
- (c) नेत्ररोग
- (d) हृद्रोग

(57) Collagen fibers becomes active after how many days -

- (a) 2 weeks
- (b) 1 week
- (c) 3 weeks
- (d) 1 month

(58) नासारोग नहीं है ?

- (a) उपकुश
- (b) दीप्त
- (c) भ्रंशथु
- (d) अपीनस

(59) HgS में पारद व गंधक का अनुपात होता है ?

- (a) 1 : 1
- (b) 1 : 6
- (c) 6 : 1
- (d) 1 : 4

(60) चन्दन एवं मृणाल का उदर पर लेप किस रोग में करते है ?

- (a) किक्किस
- (b) उदावर्त
- (c) मूढगर्भ
- (d) विचर्चिका

(61) नाग की विशिष्ट घनत्व है ?

- (a) 13.4
- (b) 16.4
- (c) 19.4
- (d) 11.3

(62) अश्रुनाडी किसका उपद्रव है ?

- (a) पर्वणी
- (b) अजकाजात
- (c) तिमिर
- (d) पूयालस

(63) ताम्र भस्म का वर्ण होता है।

- (a) रक्त
- (b) पीत
- (c) श्वेत
- (d) कृष्ण

(64) वंग का गलनांक होता है ?

- (a) 410 °C
- (b) 233 °C
- (c) 313 °C
- (d) 1015 °C

(65) हृदयार्णव रस का प्रमुख घटक है।

- (a) रजत
- (b) स्वर्ण
- (c) ताम्र
- (d) लौह

(66) भल्लातक का योग है ?

- (a) संजीवनी वटी
- (b) श्वास कुठार रस
- (c) त्रिभुवन कीर्ति रस
- (d) ग्रहणी कपाट रस

(67) पित्त का संचय होता है ?

- (a) वर्षा में
- (b) शरद में
- (c) हेमन्त में
- (d) ग्रीष्म में

(68) 'देहन्द्रिय बलं परम्' किसके लिए कहा गया है।

- (a) शुक्र
- (b) रसायन
- (c) ओज
- (d) कफ

(69) कल्याणकावलेह का रोगाधिकार है ?

- (a) श्वास
- (b) कास
- (c) ग्रहणी व अतिसार
- (d) विबन्ध

(70) "अनिलापहम्" का अर्थ है ?

- (a) वातवर्धक
- (b) वातशामक
- (c) वातल
- (d) वातानुलोमक

(71) तापीज किसका पर्याय है ?

- (a) वैक्रान्त
- (b) विमल
- (c) गन्धक
- (d) माक्षिक

(72) वडिश है ?

- (a) अनुशस्त्र
- (b) ताल यंत्र
- (c) नाडी यंत्र
- (d) शस्त्र

(73) राजस गुण से बढ़ता है ?

- (a) वात
- (b) पित्त
- (c) कफ
- (d) रक्त

(74) बृद्धि की उत्पत्ति किस मास में होती है ?

- (a) चतुर्थ
- (b) पंचम
- (c) षष्ठम
- (d) सप्तम

(75) बुद्धि के अतियोग, अयोग व मिथ्या योग से होता है ?

- (a) उन्माद
- (b) अपस्मार
- (c) अतत्वाभिनिवेश
- (d) प्रज्ञापराध

(76) ताम्र की प्राप्ति कौनसे खनिज से होती है ?

- (a) Malachite
- (b) Magnetite
- (c) Polybasite
- (d) Anglesite

(77) कृष्णराम भट्ट किस ग्रन्थ के लेखक है ?

BHU 2002

- (a) रसेन्द्र सार संग्रह
- (b) रस मंगल
- (c) सिद्धभैषज मणिमाला
- (d) रस सार संग्रह

(78) युक्ति का संबंध किससे है ?

- (a) अनेकता से
- (b) एकता से
- (c) योजना से
- (d) नित्यता से

(79) अणु, ह्रस्व, दीर्घ व महत् किसके भेद है ?

- (a) संयोग के
- (b) परिमाण के
- (c) विभाग से
- (d) संस्कार के

(80) जातीफल का प्रयोज्यांग है ?

- (a) बीज
- (b) फल
- (c) पुष्प
- (d) पत्र

(81) जावित्री है ?

- (a) फलावरण
- (b) बीजावरण
- (c) पुष्पावरण
- (d) मूल

(82) गौरीपाषाण है ?

- (a) गंधक
- (b) हरताल
- (c) संखिया
- (d) गोदन्ती

(83) चित्रक का प्रयोज्यांग है ?

- (a) मूल
- (b) मूलत्वक
- (c) पुष्प
- (d) फल

(84) कृष्ण का प्रयोज्यांग है ?

- (a) त्वक
- (b) क्षीर
- (c) पुष्प
- (d) मूल

(85) "शिखित्र" किसका पर्याय है ?

- (a) लकडी का
- (b) कोयले का
- (c) भट्टी का
- (d) मूषा का

(86) कृष्णमण्डल नेत्रगोलक के आयाम काभाग होता है ?

- (a) $1/3$
- (b) $1/4$
- (c) $1/7$
- (d) $1/9$

(87) अजकाजात है ?

- (a) Iris prolapse
- (b) Rectum prolapse
- (c) Vaginal prolapse
- (d) None

(88) चरकानुसार स्नायु की संख्या है ?

- (a) 400
- (b) 700
- (c) 900
- (d) 850

(89) आर्त्तव विमोचनी धमनियों की संख्या है ?

- (a) 2
- (b) 3
- (c) 4
- (d) 5

(90) शुक्रार्त्तव प्रवेशनी पेशीयों की संख्या है ?

- (a) 2
- (b) 3
- (c) 4
- (d) 5

(91) स्थौल्य का कारण है ?

- (a) रस
- (b) रक्त
- (c) मांस
- (d) मेद

(92) क्षारसूत्र निमाणर्थ श्रेष्ठ द्रव्य है ?

- (a) अपामार्ग
- (b) अर्क
- (c) त्रिफला
- (d) निम्ब

(93) गंगाधर रॉय के मतानुसार क्लोम है ?

- (a) अग्नाशय
- (b) फुफ्फुस व उण्डूक
- (c) फुफ्फुस
- (d) उण्डूक

(94) *Azadiracta indica* is the botanical name of –

- (a) निम्ब
- (b) महानिम्ब
- (c) अर्क
- (d) पाठा

(95) *Plantago ovata* is the name of -

- (a) अश्मन्तक
- (b) अश्वकर्ण
- (c) इसबगोल
- (d) अश्वबला

(96) 'अमरा' किसका पर्याय है ?

- (a) अम्बु का
- (b) भरुक का
- (c) गुडूची का
- (d) वत्सनाभ का

(97) 'उत्तमा' किसका पर्याय है ?

- (a) त्रिकटु
- (b) त्रिफला
- (c) मधुर त्रिफला
- (d) पंचनिम्ब

- (98) 15 प्रकार के वीर्य किसने माने है –
- (a) अरुणदत्त
 - (b) सुश्रुत
 - (c) चक्रपाणि
 - (d) निमि
- (99) गर्भिणी में वामनत्व किस आहार के सेवन से होता है ?
- (a) वातिक
 - (b) वातपित्तज
 - (c) वातकफज
 - (d) कफज
- (100) षोडशांग हृदय के लेखक है –
- (a) पं. जगन्नाथ शुक्ल
 - (b) यादव जी त्रिकम जी
 - (c) प्रियव्रत शर्मा
 - (d) चक्रपाणि
- (101) योगरत्नाकर के अनुसार 'भद्रमुस्तादि क्वाथ' का रोगाधिकार है –
- (a) ज्वर
 - (b) श्वास
 - (c) कास
 - (d) यक्ष्मा
- (102) पंचामृत पर्पटी का रोगाधिकार है –
- (a) अतिसार
 - (b) ग्रहणी
 - (c) अर्श
 - (d) प्रवाहिका
- (103) अर्न्तमुख अर्श होते है –
- (a) सहज
 - (b) वातज
 - (c) पित्तज
 - (d) सन्निपातज
- (104) मेद व गुदा में किस प्रकार का छेदन करते है –
- (a) तिर्यक
 - (b) चन्द्राकार
 - (c) अर्द्धचन्द्राकार
 - (d) सीधा

(105) वातपित्त शामक है –

BHU 2002

- (a) मधु
- (b) तैल
- (c) घृत
- (d) वसा

(106) इच्छा, द्वेष व मोह से उत्पन्न है –

- (a) षडधातुज पुरुष
- (b) कर्मपुरुष
- (c) राशिपुरुष
- (d) उपरोक्त सभी

(107) चरकानुसार धातुभेद से पुरुष होते हैं ?

- (a) 2
- (b) 3
- (c) 4
- (d) 5

(108) क्षार का निर्देश किसमें है ?

- (a) कोष्ठगत वात में
- (b) आमाशयगत वात में
- (c) पक्वाशयगत वात में
- (d) कोई नहीं

(109) षडधातुज पुरुष में होते हैं –

- (a) कर्मेन्द्रिय + आत्मा
- (b) पंचमहाभूत + आत्मा
- (c) पंचतन्मात्रा + आत्मा
- (d) ज्ञानेन्द्रिय + आत्मा

(110) देवनागरी लिपि में "क" शब्द का अर्थ है –

- (a) जल
- (b) आकाश
- (c) पृथ्वी
- (d) वायु

(111) जलौका का प्रयोग कितने दिन बाद करना चाहिए –

- (a) 3 दिन
- (b) 7 दिन
- (c) 10 दिन
- (d) 15 दिन

- (112) गुद विद्रधि का विशिष्ठ लक्षण है –
(a) वायु का अवरोध
(b) पुरीषावरोध
(c) मूत्रावरोध
(d) उपरोक्त सभी
- (113) अतिमूत्रल होता है ?
(a) पुनर्नवा
(b) त्रपुष
(c) वरुण
(d) लोध
- (114) बीजदोष से उत्पन्न होता है ?
(a) उपप्लुता
(b) प्राक्चारणा
(c) षण्डी
(d) वार्त्ता
- (115) उदर में ग्रन्थि का बनना, जिह्वा, वर्ण विवर्णता, पुरीष विवर्णता – किस ग्रहरोग के लक्षण है ?
(a) पूतना
(b) शुष्करेवती
(c) रेवती
(d) शीतपूतना
- (1116) गुरुगात्रता लक्षण गर्भिणी में किस माह में देखने को मिलता है ?
(a) 4
(b) 5
(c) 6
(d) 7
- (117) स्त्री के वामपार्श्व में शयन करके मैथनु करने से दोष प्रकोप होता है ?
(a) वात
(b) पित्त
(c) कफ
(d) त्रिदोष
- (118) दुष्ट व्रण का लक्षण है ?
(a) कपोत वर्ण
(b) पूतिगन्ध
(c) निस्त्राव
(d) अवेदना

(119) अग्निकर्म निषिद्ध है ?

BHU 2002

- (a) परिस्रावी भगन्दर में
- (b) उष्ट्रग्रीव में
- (c) शतपोतक में
- (d) उन्मार्गी में

(120) अष्टांग संग्रहकार के अनुसार नाभिनाल कर्तन करना चाहिए ?

- (a) 2 अंगुल पर
- (b) 4 अंगुल पर
- (c) 8 अंगुल पर
- (d) 6 अंगुल पर

(121) हृदय किसका मूल है ?

- (a) रसवह स्रोत्रस
- (b) रक्तवह स्रोत्रस
- (c) मेदोवह स्रोत्रस
- (d) मज्जावह स्रोत्रस

(122) ग्रन्थि में दोष होते हैं ?

- (a) मांस, मेद, वात
- (b) मांस, मेद, पित्त
- (c) मांस, रक्त, कफ, मेद
- (d) मांस, रक्त, पित्त, मेद

(123) Pudental Nerve supplies to -

- (a) Anterior part of labia majora
- (b) Perinium
- (c) Upper part of uterus
- (d) Lower part of uterus

(124) Spinal cord contains -

- (a) Gray matter
- (b) White matter
- (c) Both
- (d) None

(125) भगन्दर में कौनसी धातुएँ वृद्ध होती हैं ?

- (a) मांस, रक्त
- (b) मांस, मेद
- (c) अस्थि, मांस
- (d) त्वचा, मेद

(126) वृक्क किस स्रोत्रस् का मूल है ?

- (a) रसवह
- (b) रक्तवह
- (c) मांसवह
- (d) मेदोवह

(127) दुप्रसूता योनिव्यापद् हैं ?

- (a) सूचीमुखी
- (b) षण्डी
- (c) अर्न्तमुखी
- (d) प्रसंसिनी

(128) योनिकन्द के भेद है -

- (a) 3
- (b) 4
- (c) 2
- (d) 5

(129) बीजधर्मी है ?

- (a) एकधातुज पुरुष
- (b) षड्धातुज पुरुष
- (c) लिंग शरीर
- (d) सभी

(130) चरक संहिता के आद्य उपदेष्टा है -

- (a) चरक
- (b) अग्निवेश
- (c) दृढबल
- (d) आत्रेय

(131) त्रिसूत्र आयुर्वेद हैं ?

- (a) सत्व, रज, तम
- (b) वात, पित्त, कफ
- (c) हेतु, लिंग, औषध
- (d) हेतु, दोष, द्रव्य

(132) निम्न लिखित में किसके संयोग को आयु कहते हैं -

- (a) सत्व, आत्मा, शरीर
- (b) शरीर, बुद्धि, आत्मा
- (c) शरीर, इन्द्रिय, सत्व, आत्मा
- (d) शरीर, सत्व, बुद्धि, आत्म

(133) वात के गुण है ?

BHU 2002

- (a) सस्नेहमुष्णं तीक्ष्णं च द्रवअम्लं सरं कटु
- (b) रूक्षः शीतो लघुः, सुक्ष्मश्चलोऽथ, विशदः खरः
- (c) गुरु शीत, मृदु स्निग्ध, मधुर स्थिर, पिच्छला
- (d) इनमें से कोई नहीं

(134) परादि गुण 7 किसने माने है ?

- (a) चरक
- (b) चक्रपाणि
- (c) कणाद
- (d) अरुणदत्त

(135) भट्टार हरिश्चन्द्र के अनुसार तंत्र युक्तियों की संख्या है –

- (a) 32
- (b) 36
- (c) 40
- (d) 42

(136) चरकानुसार स्तनपान कब शुरू करवाते है –

- (a) प्रथम दिन
- (b) द्वितीय दिन
- (c) तृतीय दिन
- (d) चतुर्थ दिन

(137) चरक संहिता में कृमियों का वर्णन कहाँ मिलता है –

- (a) स्रेत्रोविमानीय
- (b) रोगभिषग्जितीय
- (c) रोगानिक
- (d) व्याधिरूपीय

(138) किस आचार्य के मतानुसार सभी ऋतुओं में मैथुन 3–3 दिन पर करना चाहिए केवल ग्रीष्म ऋतु को छोड़कर –

- (a) चरक
- (b) सुश्रुत
- (c) वाग्भट्ट
- (d) हारीत

(139) महापद्मक रोग का वर्णन किया है –

- (a) चरक
- (b) सुश्रुत
- (c) वाग्भट्ट
- (d) काश्यप

- (140) चरकानुसार त्वक, कन्द व क्षीर का संग्रहकाल है –
- शरद
 - ग्रीष्म
 - बसन्त
 - वर्षा
- (141) स्नेह की मध्यम मात्रा कहलाती है –
- 1 प्रहर में जीर्ण होने वाली
 - 2 प्रहर में जीर्ण होने वाली
 - 4 प्रहर में जीर्ण होने वाली
 - 1 अहोरात्र में जीर्ण होने वाली
- (142) स्नेहन का निषेध है –
- आमवात में
 - संधिवात में
 - वातरक्त में
 - गृध्रसी में
- (143) अपतन्त्रक है –
- अपस्मार
 - टिटैनस
 - हिस्टीरिया
 - आक्षेपक
- (144) Action of cardiotonic drugs is -
- H.R.
 - Heart size
 - Cardiac tone
 - Pulse
- (145) वमन किसमें निषिद्ध है –
- उर्ध्वग रक्तपित्त
 - कास
 - तमक श्वास
 - सभी में
- (146) तमक श्वास का उत्पत्ति स्थान है –
- वात स्थान
 - पित्त स्थान
 - कफ स्थान
 - हृदय

(147) लाक्षादि तैल का रोगाधिकार है –

- (a) ज्वर
- (b) अतिसार
- (c) कार्श्य
- (d) कास

(148) Acute pelvic inflammation is found in -

- (a) Syphilis
- (b) Spontaneous abortion
- (c) 1st trimester pregnancy
- (d) Cervicitis

(149) Laxatives are used to commonly in -

- (a) Constipation
- (b) Worm
- (c) Flatulance
- (d) Pain abdomen

(150) Chemical changes of the drugs in living body is called -

- (a) Biotransformation
- (b) Absorption
- (c) Digestion
- (d) Radiation

(151) डिसेक्शन के बाद मृत शरीर को –

- (a) गीले कपड़े में लपेट कर रखते है
- (b) स्पिरिट में रखते हैं
- (c) खुली हवा में छोड़ देते है
- (d) पानी में डाल देते है

(152) Name of operation for retroversion of uterus -

- (a) Sling
- (b) Fothergills
- (c) Calporraphy
- (d) Ramesteds

(153) Haultan operation is for -

- (a) VVF
- (b) LVE
- (c) Inversion of uterus
- (d) None

- (154) Specific gravity of C.S.F. is -
- (a) 1005
 - (b) 1010
 - (c) 1048
 - (d) 1090
- (155) Bleeding time is -
- (a) 2 – 5 second
 - (b) 2 – 5 minute
 - (c) 14 – 15 second
 - (d) 7 – 8 minute
- (156) Hb% in human body is -
- (a) 4 – 6 gm%
 - (b) 14 – 16 gm%
 - (c) 22 – 30 gm%
 - (d) 1 – 2 gm%
- (157) In child, Tubular breathing is found in -
- (a) Asthma
 - (b) Bronchitis
 - (c) Pneumothorax
 - (d) Pneumonia
- (158) Morpheine derivatives are contraindicated in -
- (a) Head injury
 - (b) Burn
 - (c) Abdominal pain
 - (d) Renal colic
- (159) Phenobarbitone is a -
- (a) Short acting
 - (b) Intermediate acting
 - (c) Long acting
 - (d) Benzodiazepine
- (160) Precursor of dopamine is -
- (a) Tyrosine
 - (b) Epinephrine
 - (c) Histidine
 - (d) None

- (161) Histamine is synthesized in body from -
- (a) Histamine
 - (b) Acetyl choline
 - (c) Adrenaline
 - (d) Tyrosine
- (162) A child doubled his birth height by -
- (a) 1 year
 - (b) 2 year
 - (c) 3 year
 - (d) 4 year
- (163) Foot drop is due to -
- (a) Brachial nerve palsy
 - (b) Common Peronial nerve Palsy
 - (c) Ulnar Nerve Palsy
 - (d) Obturator Nerve Palsy
- (164) Murphy's sign is found in -
- (a) Appendicitis
 - (b) Cholecystitis
 - (c) Pancreatitis
 - (d) Cervicitis
- (165) Bone metastasis takes place in -
- (a) Carcinoma liver
 - (b) Carcinoma stomach
 - (c) Cirrhosis of liver
 - (d) Carcinoma oesophagus
- (167) Alzeimer's disease is found in -
- (a) Young age
 - (b) Old age
 - (c) In childhood
 - (d) In pregnancy
- (168) Megaloblastic Anaemia is due to -
- (a) Fe deficiency
 - (b) Carbohydrate deficiency
 - (c) Vit B₁₂ & folic acid deficiency
 - (d) None

- (169) Which of the following is absent in gastric juice -
- (a) K^+
 - (b) HCO_3
 - (c) Na^+
 - (d) Cl
- (170) Number of pairs of cranial nerves originating from cranial cavity -
- (a) 10
 - (b) 12
 - (c) 31
 - (d) 6
- (171) Blood supply for the erection of Penis is from -
- (a) Helicine Artery
 - (b) Renal Artery
 - (c) Brachial Artery
 - (d) Femoral Artery
- (172) Head circumference equal to chest circumference by -
- (a) 6 month
 - (b) 12 months
 - (c) 18 months
 - (d) Never
- (173) "Haematocolpos" is the accumulation of blood in -
- (a) Uterus
 - (b) Fallopian tube
 - (c) Vaginal canal
 - (d) Ovary
- (174) Ectopic pregnancy is confirmed by -
- (a) P/V
 - (b) P/R
 - (c) LAproscopy
 - (d) USG
- (175) Most common type of Breast carcinoma is -
- (a) Schirrous
 - (b) Ductal
 - (c) Medulla
 - (d) Fibro adenoma

(176) Australia Antigen test is done for -

- (a) Hepatitis A**
- (b) Hepatitis B**
- (c) AIDS**
- (d) Rubella**

(177) Largest Autonomic plexus is -

- (a) Coelic**
- (b) Hepatic**
- (c) Abdominal aorta**
- (d) Brachial**

BHU - 2002

Answer sheet – BHU 2002				
1. A	21. A	41. B	61. D	81. B
2. D	22. B	42. B	62. A	82. C
3. C	23. A	43. C	63. D	83. B
4. C	24. B	44. A	64. B	84. D
5. A	25. D	45. C	65. C	85. B
6. B	26. A	46. B	66. A	86. A
7. B	27. A	47. B	67. A	87. A
8. C	28. A	48. B	68. B	88. C
9. B	29. D	49. B	69. C	89. A
10. C	30. B	50. C	70. B	90. B
11. A	31. B	51. C	71. D	91. A
12. B	32. C	52. B	72. D	92. A
13. C	33. B	53. A	73. A	93. B
14. A	34. A	54. C	74. C	94. A
15. B	35. A	55. D	75. D	95. C
16. D	36. B	56. C	76. A	96. C
17. A	37. C	57. B	77. C	97. B
18. D	38. D	58. A	78. C	98. D
19. C	39. C	59. B	79. B	99. A
20. B	40. C	60. A	80. A	100. C

101. A	121. A	141. C	161. A
102. B	122. C	142. A	162. D
103. A	123. A	143. C	163. B
104. C	124. C	144. C	164. B
105. C	125. A	145. A	165. A
106. C	126. D	146. B	166. C
107. B	127. D	147. A	167. B
108. A	128. B	148. B	168. C
109. B	129. C	149. A	169. A
110. A	130. D	150. A	170. B
111. B	131. C	151. A	171. A
112. A	132. C	152. B	172. B
113. A	133. B	153. C	173. C
114. C	134. C	154. A	174. D
115. A	135. C	155. B	175. B
116. A	136. A	156. B	176. B
117. B	137. D	157. D	177. A
118. B	138. B	158. A	
119. B	139. D	159. C	
120. B	140. A	160. A	