

SET - A

A

Subject Code : 22013/IE – QCO/ENT – E

- परीक्षा केन्द्राध्यक्ष की मोहर
- Seal of Superintendent of Examination Centre
- वीक्षक के हस्ताक्षर
- (Signature of Invigilator)
- वीक्षक के नाम
- (Name of Invigilator)

प्रश्न पुस्तिका में पृष्ठों की संख्या :

Number of Pages in this Question Booklet : 32

परीक्षार्थी द्वारा बॉल-प्वाइट पेन से भरा जाए।

To be filled in by Candidate by Ball-Point pen only

अनुक्रमांक

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Roll No.

घोषणा : मैंने नीचे दिये गये निर्देश अच्छी तरह पढ़कर समझ लिए हैं।

Declaration : I have read and understood the instructions given below.

अभ्यर्थी के हस्ताक्षर

(Signature of Candidate)

अभ्यर्थी का नाम

(Name of Candidate)

पूर्णांक – 100

समय – 2 घंटे

प्रश्न पुस्तिका में प्रश्नों की संख्या :

Number of Questions in this Question Booklet : 100

अध्यर्थियों के लिए निर्देश

- प्रश्न-पुस्तिका मिलते ही मुख पृष्ठ एवं अंतिम पृष्ठ में दिए गए निर्देशों को अच्छी तरह पढ़ लें। दाहिनी ओर लगी सील को वीक्षक के कहने से पूर्व न खोलें।
- ऊपर दिए हुए निर्धारित स्थानों में अपना अनुक्रमांक, उत्तर-पुस्तिका का क्रमांक लिखें तथा अपने हस्ताक्षर करें।
- ओ.एम.आर. उत्तर-शीट में समस्त प्रविष्टियां दिये गये निर्देशानुसार करें अन्यथा उत्तर-शीट का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा।
- सील खोलने के बाद सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पुस्तिका में कुल पृष्ठ ऊपर लिखे अनुसार दिए हुए हैं तथा उसमें सभी 100 प्रश्नों का मुद्रण सही है। किसी भी प्रकार की त्रुटि होने पर 15 मिनट के अंदर वीक्षक को सूचित कर सही प्रश्न-पुस्तिका प्राप्त करें।
- प्रत्येक प्रश्न हेतु प्रश्न-पुस्तिका में प्रश्न के नीचे दिए गए चार विकल्पों में से सही/सबसे उपयुक्त केवल एक ही विकल्प का चयन कर उत्तर शीट में सही विकल्प वाले गोले को जो उस प्रश्न के सरल क्रमांक से सम्बंधित हो काले या नीले बॉल-प्वाइट पेन से भरें।
- सही उत्तर वाले गोले को अच्छी तरह से भरें, अन्यथा उत्तरों का मूल्यांकन नहीं होगा। इसकी समस्त जिम्मेदारी परीक्षार्थी की होगी।
- प्रश्न-पुस्तिका में 100 वस्तुनिष्ठ प्रश्न दिए गए हैं। प्रत्येक सही उत्तर हेतु 1 अंक आवंटित किया जाएगा।
- ऋणात्मक मूल्यांकन नहीं किया जावेगा।
- प्रश्न-पुस्तिका तथा उत्तर-शीट में निर्दिष्ट स्थानों पर प्रविष्टियां भरने के अतिरिक्त कहीं भी कुछ न लिखें। अन्यथा ओ.एम.आर. शीट का मूल्यांकन नहीं किया जायेगा।
- परीक्षा समाप्ति के ऊपरान्त केवल ओ.एम.आर. उत्तरशीट वीक्षक को सौंपनी है। उत्तर-शीट की कार्बन प्रति तथा प्रश्न-पुस्तिका परीक्षार्थी अपने साथ ले जा सकते हैं।
- इस प्रश्न-पुस्तिका में निम्न भाग होंगे :-
 (1) एनाटॉमी एंड फिजियोलॉजी, (2) माइक्रोबायोलॉजी, (3) फन्डामेंटल ऑफ नर्सिंग, (4) कम्प्यूनिटी हेल्थ नर्सिंग, (5) एनवायरेंमेंटल हार्डिजिन, (6) मेडिकल सर्जिकल नर्सिंग, (7) मैटल हेल्थ एंड साइकियाट्रिक नर्सिंग, (8) मिडवायफरी एंड गाइनिकोलोजिकल नर्सिंग, (9) चाइल्ड हेल्थ नर्सिंग, (10) एडमिनिस्ट्रेशन एंड वार्ड मैनेजमेंट।
- यदि हिन्दी भाषा में कोई संदेह है, तो अंग्रेजी भाषा को ही प्रामाणिक माना जायेगा।

शेष निर्देशों के लिए इस प्रश्न पुस्तिका का अंतिम पृष्ठ देखें

INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

- Immediately after getting the booklet read instructions carefully, mentioned on the front and back page of the question booklet and do not open the seal given on the right hand side, unless asked by the invigilator.
- Write your Roll No., Answer-Sheet No., in the specified places given above and do your signature.
- Make all entries in the OMR Answer-Sheet as per the given instructions otherwise Answer-Sheet will not be evaluated.
- After Opening the seal, ensure that the Question Booklet contains total no. of pages as mentioned above and printing of all the 100 questions is proper. If any discrepancy is found, inform the invigilator within 15 minutes and get the correct booklet.
- While answering the question from the Question Booklet, for each question choose the correct/most appropriate options out of four most appropriate options given, as answer and darken the circle provided against that option in the OMR Answer-Sheet, bearing the same serial number of the question. Darken the circle only with Black or Blue ball point pen.
- Darken the circle of correct answer properly otherwise answers will not be evaluated. The candidate will be fully responsible for it.
- There are 100 objective type questions in this Question Booklet. 1 mark is allotted for each correct answer.
- No negative marking will be done.
- Do not write anything anywhere in the Question Booklet and the Answer-Sheet except making entries in the specified places otherwise OMR Sheet will not be evaluated.
- After completion of the examination, only OMR Answer Sheet to be handed over to the invigilator. Carbon copy of the Answer-Sheet and Question Booklet may be taken away by the examinee.
- This Question Paper consists of following Parts namely :-**
 (1) Anatomy and Physiology, (2) Microbiology, (3) Fundamental of Nursing, (4) Community Health Nursing, (5) Environmental Hygiene, (6) Medical Surgical Nursing, (7) Mental Health and Psychiatric Nursing, (8) Midwifery and Gynaecological Nursing, (9) Child Health Nursing, (10) Administration and Ward Management.
- In case of any ambiguity in Hindi version the English version shall be considered authentic.

See remaining instructions on the last page of Booklet



DO NOT WRITE HERE



- | | |
|---|--|
| <p>1. In the kidney, osmotic pressure controls</p> <p>(A) Glucose absorption
(B) Sodium absorption
(C) Water absorption
(D) None of these</p> <p>2. In our body, involuntary actions are controlled by</p> <p>(A) Medulla in hindbrain
(B) Medulla in forebrain
(C) Medulla in spinal cord
(D) Medulla in midbrain</p> <p>3. The endocrine gland which contributes to setting the body's biological clock is</p> <p>(A) Pituitary gland
(B) Thymus gland
(C) Pineal gland
(D) Thyroid gland</p> | <p>1. गुर्दे में ऑस्मोटिक दबाव इनमें से क्या नियंत्रित करता है ?</p> <p>(A) ग्लूकोज अवशोषण
(B) सोडियम अवशोषण
(C) जल अवशोषण
(D) इनमें से कोई नहीं</p> <p>2. हमारे शरीर में अनैच्छिक गतिविधियों को नियंत्रित इनमें से किसके द्वारा किया जाता है ?</p> <p>(A) हाइन्ड्रेन में मज्जा
(B) फोर्क्रेन में मज्जा
(C) रीढ़ की हड्डी में मज्जा
(D) मिड्रेन में मज्जा</p> <p>3. एंडोक्राइन ग्रंथि जो शरीर की जैविक घड़ी को स्थापित करने में योगदान करती है</p> <p>(A) पीयूष ग्रंथि
(B) थाइमस ग्रंथि
(C) पीनियल ग्रंथि
(D) थाइरॉयड ग्रंथि</p> |
|---|--|

रफ कार्य के लिए स्थान

Space for Rough Work



4. Which of the following bed making type fulfill the purpose of special beds ?
(A) Closed bed
(B) Open bed
(C) Fracture bed
(D) Occupied bed
5. Objective data might include
(A) Chest pain
(B) Complaint of dizziness
(C) An evaluation of blood pressure
(D) None of the above
6. For assessment of immobilized patient, focus on the all of the following except
(A) Range of motion
(B) Activity tolerance
(C) Body alignment
(D) Psychological condition
7. Aedes mosquito can transmit these diseases
(A) Zika, chikunguniya and dengue
(B) Malaria, zika and chickenpox
(C) Dengue, cholera and typhoid
(D) None of the above
4. निम्नलिखित में से कौन-से बिस्तर का प्रकार विशेष बिस्तर के उद्देश्य को पूर्ण करता है ?
(A) बंद बिस्तर
(B) खुला बिस्तर
(C) अस्थिभंग बिस्तर
(D) आक्यूपाइड बिस्तर
5. उद्देश्यपरक डेटा में शामिल हो सकता है
(A) छाती का दर्द
(B) चक्कर आने की शिकायत
(C) रक्तचाप का मूल्यांकन
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं
6. स्थिर रोगी का मूल्यांकन निम्नलिखित में से सभी को केंद्रित करता है एक को छोड़कर
(A) गति की सीमा
(B) गतिविधि सहिष्णुता
(C) शरीर संरेखण
(D) मानसिक अवस्था
7. एडीज़ मच्छर इन बीमारियों को प्रसारित कर सकता है
(A) जीका, चिकनगुनिया और डेंगू
(B) मलेरिया, जीका और छोटी मात
(C) डेंगू, हैजा और टैफाइड
(D) उपर्युक्त में से कोई नहीं

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|---|--|
| <p>8. ASO titre blood test is done to identify which bacteria ?</p> <p>(A) Pneumococcus
(B) Staphylococcus
(C) Gonococcus
(D) Streptococcus</p> <p>9. The Lowenstein Jenson medium is used for the growth of this microorganism</p> <p>(A) Salmonella Typhi
(B) Shigella
(C) Mycobacterium tuberculosis
(D) E. Coli</p> <p>10. Which technique is intended to confine the micro-organisms within a given and recognized area ?</p> <p>(A) Aseptic technique
(B) Isolation technique
(C) Sterilization
(D) Autoclaving</p> | <p>8. ASO titre खून का टेस्ट किस बैक्टीरिया की पहचान के लिए किया जाता है ?</p> <p>(A) न्यूमोकोकस
(B) स्टाफैलोकोकस
(C) गोनोकोकस
(D) स्ट्रेप्टोकोकस</p> <p>9. इस सूक्ष्मजीव के विकास के लिए लोवेनस्टीन जेंसन माध्यम का उपयोग किया जाता है</p> <p>(A) सालमोनेला टाइफि
(B) शिगेला
(C) माइकोबैक्टीरियम ट्यूबरकुली
(D) ई. कोलाइ</p> <p>10. निम्नांकित में से किस तकनीक में सूक्ष्मजीव अंदर दिये हुए या स्वीकृत जगह में सीमित रहे, दर्शाता है ?</p> <p>(A) एसेप्टिक तकनीक
(B) एकांत तकनीक
(C) विसंक्रमण
(D) वाष्पदाबी (ऑटोक्लेविंग)</p> |
|---|--|

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|---|--|
| <p>11. All of the following are the physiological effects of hot application except</p> <ul style="list-style-type: none">(A) Peripheral vasodilation(B) Blood viscosity is decreased(C) Blood flow is decreased(D) Lymph flow is increased <p>12. IV infusion solution Ringers Lactate (RL) does not contain</p> <ul style="list-style-type: none">(A) Bicarbonate(B) Sodium(C) Potassium(D) Chloride <p>13. Sarcolemma is the membrane which covers</p> <ul style="list-style-type: none">(A) Nerve fibre(B) Muscle fibre(C) Visceral fibre(D) Spinal cord fibre | <p>11. उष्ण प्रयोग का शारीरिक प्रभाव निम्नांकित में से सभी है एक को छोड़कर</p> <ul style="list-style-type: none">(A) परिधीय वासोडिलेशन(B) रक्त श्यानता का कम होना(C) रक्त बहाव कम होना(D) लसीका प्रवाह बढ़ना <p>12. आइ.बी.इन्फ्यूजन रिंगर लैक्टेट (RL) घोल में क्या नहीं समाविष्ट होता ?</p> <ul style="list-style-type: none">(A) बाइकार्बोनेट(B) सोडियम(C) पोटेशियम(D) क्लोराइड <p>13. सरकोलोमा डिल्ली इनमें से किसे ढकती है ?</p> <ul style="list-style-type: none">(A) तंत्रिका फाइबर(B) मांसपेशी फाइबर(C) आंत का फाइबर(D) रीढ़ की हड्डी का फाइबर |
|---|--|

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|---|---|
| 14. Intercostal muscles occur in

(A) Ribs
(B) Diaphragm
(C) Vertebrae
(D) Abdomen | 14. इंटरकोस्टल मांसपेशियाँ इनमें से कहाँ होती है ?

(A) पसलियाँ
(B) डायाफ्राम
(C) कशेरुकाओं
(D) पेट |
| 15. In human body, which one of the following is anatomically correct ?

(A) Collar bones – 3 pairs
(B) Floating ribs – 2 pairs
(C) Salivary gland – 1 pair
(D) Cranial nerves – 10 pairs | 15. मानव शरीर में निम्न में से कौन-सा एक शारीरिक रूप से सही है ?

(A) कॉलर हड्डियाँ – 3 जोड़े
(B) फ्लोटिंग रिब्स – 2 जोड़े
(C) लार ग्रंथि – 1 जोड़े
(D) कपालीय तंत्रिका – 10 जोड़े |
| 16. In human adult females oxytocin helps in the function of

(A) Stimulates growth of mammary glands
(B) Stimulates pituitary to secrete vasopressin
(C) Is secreted by anterior pituitary
(D) Causes strong uterine contraction during partition | 16. मानव वयस्क महिलाओं में ऑक्सीटोसिन निम्नलिखित कार्य में मदद करता है

(A) स्तन ग्रंथियों के विकास को उत्तेजित करता है

(B) वैसोप्रेसिन को स्रावित करने के लिए पिट्यूटरी को उत्तेजित करता है
(C) एन्टीरियर पिट्यूटरी द्वारा स्रावित होता है
(D) विभाजन के दौरान मजबूत गर्भाशय संकुचन का कारण बनता है |

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|---|--|
| <p>17. The first virus discovered in 1892 was</p> <p>(A) Rubella virus
(B) Tobacco mosaic virus
(C) Rabies virus
(D) Anthrax</p> <p>18. One of these is an example of non-pathogenic bacteria</p> <p>(A) Lactobacillus acidophilus
(B) C. tetani
(C) Salmonella
(D) Vibrio</p> <p>19. Which of the following states that one should do no harm ?</p> <p>(A) Non-maleficence
(B) Beneficence
(C) Justice
(D) Fidelity</p> <p>20. Which of the following is not ethical principle ?</p> <p>(A) Respect for autonomy
(B) Respect for freedom
(C) Respect for leader
(D) Respect for person</p> | <p>17. 1892 में खोजा गया पहला वायरस था</p> <p>(A) रूबेला वायरस
(B) टोबाको मोज़ेक वायरस
(C) रेबीज़ वायरस
(D) एंथ्रैक्स</p> <p>18. इनमें से एक नॉन-पैथोजेनिक बैक्टीरिया का एक उदाहरण है</p> <p>(A) लेक्टोबेसिलस एसिडोफिलस
(B) सी. टेटानी
(C) साल्मोनेला
(D) विब्रियो</p> <p>19. “किसी को कोई नुकसान नहीं करना चाहिये” निम्नलिखित में से किसे दर्शाता है ?</p> <p>(A) नान-मालएफिसेंस
(B) उपकार
(C) न्याय
(D) सत्य के प्रति निष्ठा</p> <p>20. निम्नांकित में से कौन-सा नैतिक सिद्धांत नहीं है ?</p> <p>(A) स्वायत्ता का सम्मान
(B) स्वतंत्रता का सम्मान
(C) नेता का सम्मान
(D) व्यक्ति का सम्मान</p> |
|---|--|

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|---|--|
| 21. A process of making a clinical judgement about a client's potential or actual health problem is called

(A) Assessment
(B) Planning
(C) Implementation
(D) Nursing diagnosis | 21. व्यक्ति की होने वाली समस्या या वास्तविक स्वास्थ्य समस्या के नैदानिक निर्णय बनाने की प्रक्रिया को कहा जाता है

(A) मूल्यांकन
(B) योजना
(C) कार्यान्वयन
(D) नर्सिंग निदान |
| 22. Mumps is caused by

(A) Rota virus
(B) Toga virus
(C) Paramyxovirus
(D) C. Diphtheria | 22. मम्प्स इसके द्वारा होता है

(A) रोटा वायरस
(B) टोगा वायरस
(C) पारामाइक्सोवायरस
(D) सी. डिफ्थीरिया |
| 23. Helicobacter pylori commonly causes

(A) Peptic ulcer
(B) Liver abscess
(C) Varicose vein
(D) Pleuritis | 23. हेलिकोबैक्टर पाइलोरी इस बीमारी का कारण है

(A) पेप्टिक छाला
(B) यकृत फोड़ा
(C) वैरिकोज़ नस
(D) प्लूराइटिस |
| 24. Inactivated Polio Vaccine (IPV) was first developed by

(A) Louis Pasteur
(B) Robert Koch
(C) Edward Jenner
(D) Jonas Salk | 24. निष्क्रिय पोलियो वैक्सीन (आई.पी.वी.) सबसे पहले किसके द्वारा विकसित किया गया था ?

(A) लुई पास्चर
(B) रोबर्ट कोख
(C) एडवर्ड जेनर
(D) जोनास साल्क |

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



25. Long bones function in
(A) Support
(B) Support and erythrocyte synthesis
(C) Erythrocyte formation
(D) Support, erythrocyte and leucocyte synthesis
26. The semilunar valves prevent blood from flowing backwards
(A) Into the atria
(B) Into the ventricles
(C) Into the brain
(D) Into the liver
27. Which organ contributes the most enzymes and hormones towards digestion ?
(A) Liver
(B) Duodenum
(C) Pancreas
(D) Ileum

25. लंबी हड्डियों से यह कार्य करते हैं
(A) समर्थन
(B) समर्थन और एरिथ्रोसाइट संश्लेषण
(C) एरिथ्रोसाइट गठन
(D) समर्थन, एरिथ्रोसाइट और ल्यूकोसाइट संश्लेषण
26. सेमिल्युनर वाल्व रक्त को इनमें से किस जगह पीछे की ओर बहने से रोकता है ?
(A) अट्रिया में
(B) वेन्ट्रिकल्स में
(C) दिमाग में
(D) जिगर में
27. कौन-सा अंग पाचन के प्रति सबसे अधिक एंजाइम और हार्मोन का योगदान देता है ?
(A) जिगर
(B) ग्रहणी
(C) पैनक्रियास
(D) लघ्वान्त्र

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|--|--|
| 28. Immediate hypersensitivity reaction (Type-I) involve

(A) IgE antibody
(B) IgM antibody
(C) T-cells
(D) None of the above | 28. तत्काल अतिसंवेदनशीलता प्रतिक्रिया (टाइप-१) में
ये शामिल हैं

(A) आइजीई एंटीबॉडी
(B) आइजीएम एंटीबॉडी
(C) टी-कोशिकाएँ
(D) उपरोक्त में से कोई नहीं |
| 29. As per biomedical waste management, Red bucket is used to collect

(A) Only wet wastes
(B) Only dry wastes
(C) IV tubings, Catheters, Syringes etc.
(D) Contaminated gloves, cotton swabs, guaze etc. | 29. बायोमेडिकल वेस्ट मैनेजमेंट के अनुसार, लाल बालटी में ये इकट्ठा किया जाता है

(A) केवल गीला कचरा
(B) केवल सूखा कचरा
(C) IV ट्यूब, कैथेटर, सिरिंज आदि
(D) संदूषित दस्ताने, कॉटन स्वैब, गेज आदि |
| 30. The state of being free of pathogenic organism is called

(A) Disinfection
(B) Asepsis
(C) Sepsis
(D) Universal precaution | 30. रोगजनक जीव से मुक्त अवस्था को कहा जाता है

(A) किटाणु शोधन
(B) एसेप्सिस
(C) सेप्सिस
(D) यूनिवर्सल एहतियात |

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



31. Mini pill is contraceptive of choices for
(A) Elderly female
(B) Lactating mothers
(C) Obese women
(D) Menstruating women
32. Which of the following cause harm to human health ?
(A) Organic farming
(B) Using of pesticides
(C) Using solar vehicles
(D) Protecting forests
33. Ozone is formed in the upper atmosphere by photochemical reaction with
(A) Ultraviolet solar radiation
(B) Infra red radiation
(C) Visible light
(D) All of the above
34. The goal of Health for all 2000 AD was mooted in World Health Assembly in the year
(A) 1966
(B) 1948
(C) 1957
(D) 1977
31. गर्भ निरोधक के रूप में मिनि पिल्स को निम्नलिखित वर्ग पसन्द करते हैं
(A) बुजुर्ग महिला
(B) स्तनपान कराने वाली माँ
(C) मोटापा वाली महिलाएँ
(D) मासिक धर्म वाली महिला
32. इनमें से कौन-सा मनुष्य के स्वास्थ्य के लिए हानिकारक है ?
(A) जैविक खेती
(B) कीटनाशकों का उपयोग
(C) सौर वाहनों का उपयोग
(D) वनों की रक्षा
33. ओजोन बनता है ऊपरी वातावरण की फोटोकेमिकल प्रतिक्रियाओं के साथ
(A) अल्ट्रावायलट सौर विकिरण का
(B) अवरक्त विकिरण का
(C) दृश्य प्रकाश का
(D) उपरोक्त में से सभी
34. विश्व स्वास्थ्य संगठन ने सभी के लिए स्वास्थ्य 2000 ए.डी. का लक्ष्य निम्न वर्ष में रखा
(A) 1966
(B) 1948
(C) 1957
(D) 1977

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|--|--|
| <p>35. All the following are the essentials of Primary Health Care except</p> <p>(A) Multi sectoral approach
(B) Qualifications of health care providers
(C) Community participation
(D) Appropriate technology</p> <p>36. Community Participation means</p> <p>(A) Provision of manpower and logistics support by community
(B) Involvement of community in planning and evaluation
(C) Use of health services by the community
(D) All the above</p> <p>37. Pneumonia may be caused by any of the following except</p> <p>(A) Bacteria
(B) Bee-sting
(C) Viruses
(D) Mycoplasmas</p> | <p>35. प्राथमिक स्वास्थ्य देखभाल के लिए निम्न में से एक के अलावा सभी अनिवार्य है</p> <p>(A) बहुक्षेत्रीय दृष्टिकोण
(B) हेल्थ केयर प्रोवाइडर के लिए अर्हता
(C) सामुदायिक सहभागिता
(D) उपयुक्त तकनीकी</p> <p>36. सामुदायिक सहभागिता का अर्थ (तात्पर्य) है</p> <p>(A) जनशक्ति का प्रावधान एवं समुदाय द्वारा लॉजिस्टिक की मदद
(B) योजना एवं मूल्यांकन में समुदाय की सहभागिता
(C) समुदाय द्वारा स्वास्थ्य सेवाओं का उपयोग
(D) उपरोक्त सभी</p> <p>37. निमोनिया का कारण इनमें से कौन-सा नहीं है ?</p> <p>(A) जीवाणु
(B) मधुमक्खी का डंक
(C) वायरस
(D) माइकोप्लाज्मा</p> |
|--|--|

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|---|---|
| 38. Diagnostic test for epilepsy include all of the following except

(A) Simple blood test
(B) Brain scan
(C) EEG
(D) Wada Test | 38. मिरगी का नैदानिक परीक्षण इनमें से कौन-सा नहीं है ?

(A) सामान्य खून जाँच
(B) दिमाग का स्कैन
(C) ई ई जी
(D) वाडा जाँच |
| 39. Emotion can be best expressed through

(A) Gesture
(B) Language
(C) Posture
(D) All of the above | 39. भावना को प्रगट करने का सबसे अच्छा माध्यम है

(A) इशारा
(B) भाषा
(C) आसन
(D) उपरोक्त सभी |
| 40. Quarantine against a particular disease is done for a period of

(A) Maximum incubation period
(B) Minimum incubation period
(C) Serial interval
(D) Period of infectivity | 40. किसी विशिष्ट रोग के लिए संगरोध (क्वारन्टाईन) की अवधि है

(A) अधिकतम उष्मायन अवधि
(B) न्यूनतम उष्मायन अवधि
(C) क्रमिक अन्तराल
(D) संक्रमणता की अवधि |
| 41. National family health surveys are done in every

(A) 6 months
(B) 1 year
(C) 5 years
(D) 10 years | 41. राष्ट्रीय पारिवारिक स्वास्थ्य सर्वेक्षण कितने अन्तराल में किया जाता है ?

(A) 6 माह में
(B) 1 वर्ष में
(C) 5 वर्ष में
(D) 10 वर्ष में |

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|--|--|
| <p>42. The records of individual family is called</p> <p>(A) Family record
(B) Cumulative record
(C) Anecdotal record
(D) Clinical record</p> <p>43. A legal classification of children's behavior that violate the law</p> <p>(A) Enuresis
(B) Juvenile delinquency
(C) Pica
(D) Mental retardation</p> <p>44. Abrupt withdrawal of barbiturate cause</p> <p>(A) Sleepiness
(B) Itching
(C) Seizures
(D) Erythema</p> <p>45. Labelle indifference is seen in</p> <p>(A) Conversion disorders
(B) Phobic disorders
(C) Schizophrenic disorders
(D) Bipolar affective disorders</p> | <p>42. वैयक्तिक पारिवारिक रिकार्ड कहलाता है</p> <p>(A) पारिवारिक रिकार्ड
(B) संचयी रिकार्ड
(C) वास्तविक (एनेकडोटल) रिकार्ड
(D) नैदानिक रिकार्ड</p> <p>43. कानून का उल्लंघन करने वाले बच्चों का व्यवहार किस कानूनी वर्गीकरण में आता है ?</p> <p>(A) असंयतमूत्रता
(B) बाल अपराध
(C) पाइका
(D) मानसिक मंदता</p> <p>44. बार्बिच्यूरेट को अचानक बंद करने से होता है</p> <p>(A) झपकी
(B) खुजली
(C) दौरा
(D) चमड़ी पर लाल-लाल दाने (ऐरिथेमा)</p> <p>45. 'लाबेले इन्डिफरेंस' दिखाई देता है</p> <p>(A) रूपांतरण विकार
(B) डर विकार
(C) मनोविदलता विकार
(D) बाइपोलर अफेक्टिव विकार</p> |
|--|--|

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|---|--|
| <p>46. The objectives of Community Health Nursing is</p> <p>(A) Maintenance of health
(B) Monitoring of health
(C) Restoration of health
(D) All the above</p> <p>47. In demographic cycle the third stage late expanding refers to</p> <p>(A) High birth rate and high death rate
(B) Death rate declines and birth rate remains unchanged
(C) Low birth rate and low death rate
(D) Death rate declines and birth rate tends to fall</p> <p>48. Among the following disease, which is the latest internationally quarantinable pandemic (2020) ?</p> <p>(A) Cholera
(B) Plague
(C) Covid 19
(D) Hepatitis</p> | <p>46. सामुदायिक स्वास्थ्य नर्सिंग का उद्देश्य है</p> <p>(A) स्वास्थ्य बनाए रखना
(B) स्वास्थ्य की निगरानी
(C) स्वास्थ्य की बहाली
(D) उपरोक्त सभी</p> <p>47. जनसांख्यिकीय चक्र के तृतीय चरण विलम्बित वृद्धि निम्न के सन्दर्भ को है</p> <p>(A) उच्च जन्म दर एवं उच्च मृत्यु दर
(B) मृत्यु दर में गिरावट और जन्म दर अपरिवर्तित रहता है
(C) कम जन्म दर एवं कम मृत्यु दर
(D) मृत्यु दर में गिरावट एवं जन्म दर गिरना शुरू</p> <p>48. निम्न में से कौन-सा रोग, नवीनतम अन्तर्राष्ट्रीय संग्रोथ (क्वारन्टाइनेबल) महामारी (2020) है ?</p> <p>(A) कोलरा
(B) प्लेग
(C) कोविड 19
(D) हेपेटाइटिस</p> |
|---|--|

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



49. Autistic child's language resembles
- (A) Stuttering
 - (B) Confabulation
 - (C) Neologism
 - (D) Echolalia
50. The follow-up and disability management is a part of
- (A) Primary prevention
 - (B) Secondary prevention
 - (C) Permanent prevention
 - (D) Tertiary prevention
51. The Narcotic Drugs and Psychotropic Substances Act (NDPSA) was passed in the year
- (A) 1982
 - (B) 1995
 - (C) 1985
 - (D) 2000
52. Disasters frequently result in all of the following except
- (A) Damage to ecological environment
 - (B) Displacement of populations
 - (C) Destruction of population's home land
 - (D) Sustained public attention during the recovery phase
49. स्वलीन बालक की भाषा निम्नलिखित में से किसके सदृश होती है ?
- (A) हक्लाना
 - (B) बातचीत
 - (C) नव निर्मित प्रयोग
 - (D) शब्दानुकरण
50. पुनः जाँच करना एवं विकलांगता प्रबंधन निम्नलिखित में से किसका हिस्सा है ?
- (A) प्राथमिक रोकथाम
 - (B) माध्यमिक रोकथाम
 - (C) स्थायी रोकथाम
 - (D) तृतीयक रोकथाम
51. नारकोटिक ड्रग्स और साइकोट्रॉपिक सबस्टेन्सेस एक्ट (एन. डी. पी. एस. ए.) कब लागू हुआ ?
- (A) 1982
 - (B) 1995
 - (C) 1985
 - (D) 2000
52. ज्यादातर आपदाओं का नतीजा इनमें से कौन-सा नहीं है ?
- (A) पारिस्थितिक वातावरण का नाश
 - (B) आबादी का विस्थापन
 - (C) आबादी के मातृभूमि का विनाश
 - (D) वसूली चरण के दौरान निरंतर जनता का ध्यान

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|--|--|
| <p>53. Myopia (near-sightedness) can be corrected by</p> <ul style="list-style-type: none">(A) Plus lenses(B) LASIK surgery(C) Removing the eye(D) All of the above <p>54. Common complication of acute otitis media is</p> <ul style="list-style-type: none">(A) Deafness(B) Cholesteatoma(C) Mastoiditis(D) Facial nerve palsy <p>55. Common risk factor in patient with severe depression is</p> <ul style="list-style-type: none">(A) Fatigability(B) Hallucinations(C) Agitation(D) Suicidal tendency <p>56. Alcohol anonymous group is classified as</p> <ul style="list-style-type: none">(A) Social group(B) Self help group(C) Resocialization group(D) Psychotherapeutic group | <p>53. निकट दृष्टिकोण इनमें से किसके द्वारा ठीक किया जा सकता है ?</p> <ul style="list-style-type: none">(A) प्लस लैंस(B) लेसिक शल्य चिकित्सा(C) आँख का हटाना(D) उपरोक्त में से सभी <p>54. एक्यूट ओटायटीस मीडिया की सामान्य जटिलता है</p> <ul style="list-style-type: none">(A) बहरापन(B) कोलेस्टिटोमा(C) मेस्टोडायटीस(D) चेहरे की तंत्रिका पक्षाघात <p>55. गंभीर अवसाद के मरीज़ में सामान्य जोखिम है</p> <ul style="list-style-type: none">(A) थकान(B) दुःस्वप्न(C) व्याकुलता(D) आत्महत्या की प्रवृत्ति <p>56. शराब गुमनाम समूह का वर्गीकरण है</p> <ul style="list-style-type: none">(A) सामाजिक समूह(B) स्वयं सहायता समूह(C) पुनः समाजीकरण समूह(D) मनोचिकित्सक समूह |
|--|--|

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|--|---|
| <p>57. False and unshakable beliefs are called as
(A) Delusion
(B) Obsession
(C) Compulsion
(D) Illusion</p> <p>58. Air pollution from automobiles can be controlled by fitting
(A) Cyclone separator
(B) Electro-static precipitator
(C) Catalytic converter
(D) Wet scrubber</p> <p>59. Tree plantation helps in environment protection by
(A) Converting CO₂ into oxygen
(B) Reduce air-conditioning of load
(C) Save erosion of land
(D) All of the above</p> <p>60. Which is the most prevalent etiology of valve disease in elderly ?
(A) Degenerative
(B) Collaborative
(C) Irritative
(D) None of these</p> | <p>57. असत्य एवं स्थिर विश्वास कहलाता है
(A) भ्रम
(B) ग्रस्तता
(C) विवशता
(D) भ्रांति</p> <p>58. आटोमोबाइल द्वारा वायु प्रदूषण का नियंत्रण इनके फिटिंग से किया जा सकता है
(A) चक्रवात विभाजक
(B) इलेक्ट्रोस्टैटिक प्रेसिपिटेटर
(C) उत्प्रेरक परिवर्तक
(D) गीला स्क्रबर</p> <p>59. वृक्षारोपण पर्यावरण संरक्षण में मदद करता है
(A) CO₂ को आक्सीजन में परिवर्तित करके
(B) वातानुकूलन भार को कम करके
(C) मृदा अपरदन की रक्षा करके
(D) उपरोक्त में से सभी</p> <p>60. इनमें से कौन-सा बुजुर्गों में वाल्व रोग का प्रचलित कारण है ?
(A) अपक्षयी
(B) सहयोगपूर्ण
(C) चिड़चिड़ापन
(D) इनमें से कोई नहीं</p> |
|--|---|

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



61. Delayed Dentitis is most characteristics of
(A) Mongolism
(B) Acromegaly
(C) Cretinism
(D) Malnutrition
62. Which of the following childhood disorder improve with increase in age ?
(A) Conduct disorder
(B) Emotional problem
(C) Temper tantrum
(D) Sleep disorder
63. Which of the following indicate child's physical growth ?
(A) Negative
(B) Quantitative
(C) Qualitative
(D) Positive
64. Which of the following is most likely associated with a cerebrovascular accident resulting from congenital heart disease ?
(A) Polycythemia
(B) Endocarditis
(C) Cardiomyopathy
(D) Low blood pressure
61. विलंबित डेंटाइटिस की सबसे अधिक विशेषता है
(A) मंगोलिज्म
(B) एक्रोमिगेली
(C) क्रिटिनिज्म
(D) कुपोषण
62. निम्न में से कौन-सा बचपन विकार के साथ सुधार होता है उम्र में वृद्धि ?
(A) बाल्यावस्था विकार
(B) भावुक समस्या
(C) गुस्सा
(D) नींद की समस्या
63. निम्न में से कौन-सा बच्चे के शारीरिक विकास को दर्शाता है ?
(A) नकारात्मक
(B) मात्रात्मक
(C) गुणात्मक
(D) सकारात्मक
64. निम्नलिखित में से कौन सबसे अधिक संभावना है, एक के साथ जुड़ा हुआ है जन्मजात हृदय से उत्पन्न सेरेब्रोवास्कुलर दुर्घटना रोग ?
(A) पॉलीसाइथ्रेमिया
(B) अन्तर्हृदशोथ
(C) कार्डियोमायोपैथी
(D) कम रक्त दबाव

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|---|---|
| 65. Touching a patient or holding a patient without consent

(A) Assault
(B) Battery
(C) Deformation
(D) None of these | 65. किसी रोगी को बिना सहमति के स्पर्श करना या पकड़ना

(A) हमला
(B) आक्रमण (बैटरी)
(C) विकृति
(D) इनमें से कोई नहीं |
| 66. Which of the following is not an element of management ?

(A) Reporting
(B) Organizing
(C) Staffing
(D) Commanding | 66. निम्न में से कौन-सा प्रबंधन का तत्व नहीं है ?

(A) रिपोर्टिंग
(B) आयोजन
(C) स्टाफिंग
(D) कमांडिंग |
| 67. The audit which is conducted between two regular audits

(A) Internal audit
(B) Final audit
(C) Interim audit
(D) Continuous audit | 67. दो नियमित लेखों के बीच का लेख

(A) आंतरिक लेखा
(B) अंतिम लेखा
(C) अन्तरिम लेखा
(D) निरंतर लेखा |
| 68. The process of assessing staff members

(A) Review
(B) Peer-Review
(C) Re-evaluation
(D) Performance appraisal | 68. स्टाफ के सदस्यों की आकलन करने की प्रक्रिया को कहते हैं

(A) समीक्षा
(B) सहकर्मी समीक्षा
(C) पुनः मूल्यांकन
(D) प्रदर्शन का मूल्यांकन |

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|--|---|
| 69. Immediate management of a pre-term baby following birth are all except

(A) Delayed clamping of the cord
(B) Wrap the baby with a warm towel to keep temperature at 37° C
(C) Adequate oxygenation with concentration not exceeding 35%
(D) Intramuscular administration of 1 mg aqueous solution of Vit. K | 69. प्रीटर्म शिशु के जन्म के बाद शीघ्र करने वाला मेनेजमेंट निम्न है एक को छोड़कर <ol style="list-style-type: none">कॉर्ड की देरी से क्लैपिंगगर्म तौलिये से शिशु को लपेटना ताकि तापमान 37° C बना रहेपर्याप्त आक्सीजन प्रदान करना जिसका कान्सनट्रेशन 35% से अधिक न होविटामिन K का 1 mg एक्विवियस घोल (सोल्युशन) इंट्रामस्क्युलर देना |
| 70. The commonest cause of retained placenta

(A) Uterine atonicity
(B) Hour glass contraction
(C) Placenta accreta
(D) Placenta increta | 70. रिटेण्ड प्लेसेंटा का सामान्य कारण है <ol style="list-style-type: none">गर्भाशय की एटोनिसिटी (तान रहित होने की दशा)आवर ग्लास संकुचनप्लेसेंटा एक्रेटाप्लेसेंटा इंक्रेटा |
| 71. Maturation index during pregnancy shifts to the right in all the conditions except

(A) Threatened abortion
(B) Missed abortion
(C) Post-term pregnancy
(D) Pre-term pregnancy | 71. गर्भावस्था के दौरान परिपक्वता सूचकांक सभी परिस्थितियों में दाँई ओर शिफ्ट होता है – एक को छोड़कर <ol style="list-style-type: none">थ्रेटेंड गर्भपात (एबोर्शन)मिस्ड गर्भपात (एबोर्शन)पोस्ट-टर्म गर्भावस्था मेंप्री-टर्म गर्भावस्था में |

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



72. Fetal blood is returned to the umbilical arteries and the placenta through the
(A) Hypogastric arteries
(B) Ductus arteriosus
(C) Ductus venosus
(D) Foramen ovale
73. When performing a Physical examination on an Infant the nurse notes abnormality low set ears. This finding is associated with
(A) Otogenous tetanus
(B) Tracheoesophageal fistula
(C) Congenital heart defect
(D) Renal anomalies
74. Gender of external genitalia of foetus became clearly distinguished by
(A) 10 weeks
(B) 16 weeks
(C) 12 weeks
(D) 20 weeks
72. भ्रूण का रक्त गर्भनाल धमनियों और अपरा में किसके माध्यम वापस आ जाता है ?
(A) हाइपोगैस्ट्रिक धमनियाँ
(B) डक्टस आर्टिरियोसस
(C) डक्टस वीनोसस
(D) फोरामेन ओवेली
73. जब एक शिशु पर शारीरिक परीक्षण करते हैं, तो नर्स असामान्य रूप से कम निर्धारित कानों को नोट करती है जो इस खोज से जुड़ा हुआ है
(A) ऑटोजेनस टेटनस
(B) ट्रेकिओसोफैजल फिस्टुला
(C) जन्मजात हृदय दोष
(D) गुर्दे की विसंगतियाँ
74. भ्रूण के बाहरी जननांग का लिंग स्पष्ट रूप से
(A) 10 सप्ताह
(B) 16 सप्ताह
(C) 12 सप्ताह
(D) 20 सप्ताह

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



75. What should be the initial bolus of crystalloid fluid replacement for a Paediatric patient in shock ?
(A) 20 ml
(B) 10 ml
(C) 30 ml
(D) 15 ml
76. To decrease the likelihood of bradarrhythmias in children during endotracheal intubation succinyl cholin (Anectine) is used which of the following agent ?
(A) Epinephrine
(B) Atropine sulphate
(C) Lidocaine hydrochloride
(D) Isoproterenol
77. An account of a significant events in a student's activity
(A) Transcript
(B) Anecdote
(C) Transfer certificate
(D) None of these
78. False harmful written report is called
(A) Libel
(B) Slander
(C) Tort
(D) Felony
75. सदमे में बाल चिकित्सा रोगी के लिए क्रिस्टलोइड द्रव प्रतिस्थापन के प्रारंभिक बोलस क्या होना चाहिए ?
(A) 20 मिलीलीटर
(B) 10 मिलीलीटर
(C) 30 मिलीलीटर
(D) 15 मिलीलीटर
76. एंडोट्रैचियल इंटुबेशन सक्सिनिल कोलीन के दौरान बच्चों में ब्रैडी अतालता की संभावना को कम करने के लिए निम्न में से किस एजेंट का उपयोग किया जाता है ?
(A) एपिनेफ्रीन
(B) एट्रोपिन सल्फेट
(C) लिडोकाइन हाइड्रोक्लोराइड
(D) आइसोप्रोटीरेनॉल
77. छात्र-छात्राओं के महत्वपूर्ण घटना के लेखों को कहते हैं
(A) प्रतिलिपि
(B) उपाख्यान
(C) स्थानान्तरण प्रमाण-पत्र
(D) इनमें से कोई नहीं
78. लिखित नुकसानदायक गलत रिपोर्ट को कहते हैं
(A) परिवाद
(B) बदनामी
(C) टोर्ट
(D) घोर-अपराध

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



79. Theory X and theory Y of management was proposed by
(A) William Ouchi
(B) Douglas Mc Gregor
(C) Mary Follett
(D) Frederick Taylor
80. A written record related to total number of patients in hospital on daily basis is called
(A) Census
(B) Anecdotes
(C) Patient attendance record
(D) Out-Patient Department (OPD) record
81. The indications of suction evacuation are all except
(A) MTP in first trimester
(B) Incomplete abortion
(C) Missed abortion in second trimester
(D) Hydatidiform mole
82. Neglected shoulder presentation should preferably be tackled by all except
(A) Decapitation
(B) Evisceration
(C) Internal version
(D) Cesarean section
79. प्रबंधन के सिद्धान्त X और सिद्धान्त Y को किनके द्वारा प्रस्तावित किया गया ?
(A) विलियम ऑची
(B) डगलस मेक ग्रेगर
(C) मैरी फोलट
(D) फ्रेडरिक टेलर
80. प्रतिदिन अस्पताल (हॉस्पिटल) के रोगियों की सम्पूर्ण गिनती कर लिखित रिकार्ड करना कहलाता है
(A) जनगणना
(B) उपाख्यान
(C) रोगी उपस्थिती रिकार्ड
(D) बाह्य-रोगी (मरीज) विभाग रिकार्ड
81. निम्नलिखित में किसको छोड़कर सभी चूषण निकासी के संकेत हैं ?
(A) प्रथम तिमाही में प्रेग्नेन्सी का टर्मिनेशन (एम.टी.पी.)
(B) अधूरा गर्भपात
(C) दूसरी तिमाही में गर्भपात में चूक
(D) हायडाटिडीफार्म मोल
82. उपेक्षित कंधे की प्रस्तुति को प्राथमिकता से छोड़ना चाहिए
(A) डीकैपिटेशन
(B) एविस्केरेशन
(C) आंतरिक संस्करण
(D) सीज़ेरियन सेक्शन

रफ कार्य के लिए स्थान

Space for Rough Work



- | | |
|---|---|
| 83. An ideal pelvis is one
(A) An angle of inclination of 135°
(B) A straight sacrum
(C) A subpubic angle of 70°
(D) A palpable sacral promontory | 83. आइडियल पेल्विस है
(A) 135° के झुकाव का कोण
(B) एक सीधा सैक्रम
(C) 70° का एक उप-कोण (सबप्यूबिक) कोण
(D) एक अचूक (पल्पेबल) सैक्रल प्रोमोटरी |
| 84. Prenatal diagnosis is possible for all of the following except
(A) Sickle cell traits
(B) Lymphoma
(C) Chronic infections
(D) Measles | 84. प्रसव पूर्व निदान निम्नलिखित को छोड़कर सभी के लिए संभव है
(A) सिक्कल सेल लक्षण
(B) लिम्फोमा
(C) क्रोनिक संक्रमण
(D) खसरा |
| 85. Indication of urgent delivery of the second baby in twin are all except
(A) Abruptio placenta
(B) Cord prolapse of the second baby
(C) Anterior shoulder of the first baby
(D) Breech presentation of the second baby | 85. जुड़वा में दूसरे बच्चे के तत्काल प्रसव के संकेत को छोड़कर सभी हैं
(A) एबरेप्टो प्लेसेंटा
(B) दूसरे बच्चे में कॉर्ड प्रोलेप्स
(C) पहले बच्चे का एनटीरियर शोल्डर
(D) दूसरे बच्चे का ब्रीच प्रेज़ेन्टेशन |
| 86. Penetration of the blastocyst into the decidua is completed by
(A) 7 th day
(B) 10 th day
(C) 14 th day
(D) 16 th day | 86. ब्लास्टोसिस्ट का डेसिड्युआ में प्रवेश पूरा होता है
(A) सातवें दिन में
(B) दसवें दिन में
(C) चौदहवें दिन में
(D) सोलहवें दिन में |

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



87. Safest method of contraception in sickle cell anemia is
- (A) Oral pill
 - (B) IUCD
 - (C) Barrier method
 - (D) Progestin only pill or implant
88. The best method of curtailing the second stage of labour in heart disease is by
- (A) Prophylactic forceps
 - (B) Ventouse
 - (C) Spontaneous delivery with episiotomy
 - (D) Caesarean section
89. A female child age 6 yrs is brought to the health Clinic for a routine checkup. To assess the child's vision the nurse should ask
- (A) Do you have any problem seeing different ?
 - (B) Do you have trouble seeing at night ?
 - (C) Do you have problem with glare ?
 - (D) How are you doing in school ?
87. सिक्कल सेल अनीमिया में सबसे सुरक्षित गर्भ निरोधक तरीका होता है
- (A) मुँह से लेनी वाली दवाई
 - (B) आई.यू.सी.डी.
 - (C) बाधक (अवरोधक) तरीके
 - (D) सिर्फ प्रोजेस्टिन टेबलेट अथवा प्रत्यारोपण
88. हृदय रोग में प्रसव के दूसरे चरण को कम करने की सबसे अच्छी विधि है
- (A) रोगनिरोधी संदंश (फोरसेप्स)
 - (B) वेन्टाउस
 - (C) स्पॉन्टेनियस डिलिवरी विद एपिसियोटोमी
 - (D) सीज़ेरियन सेक्शन
89. छह साल की आयु की महिला बच्चे को स्वास्थ्य क्लिनिक में एक नियमित जाँच के लिए लाया जाता है ताकि बच्चे के विजन का आकलन किया जा सके कि नर्स को क्या करना चाहिए ?
- (A) क्या आपको अलग देखने में कोई समस्या है ?
 - (B) क्या आपको रात को देखने में परेशानी होती है ?
 - (C) क्या आपको चकाचौंध की समस्या है ?
 - (D) तुम विद्यालय में कैसे कर रहे हो ?

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



90. While assessing a new born with cleft lip the nurse would be alert that which of the following will most likely compromised ?
- (A) Sucking ability
(B) Respiratory status
(C) Locomotion
(D) GI function
91. The following should nurse do first after noting that a child Hirschsprung disease has fever and watery explosive diarrhea
- (A) Notify the Physician immediately
(B) Administer Antidiarrhoeal medicine
(C) Monitor child every 30 min.
(D) Noting this characteristic of Hirschsprung disease
92. Sign of feed intolerance are all except
- (A) Gastric residues > 25% previous feed
(B) Abdominal distention
(C) Hemodynamic instability
(D) Vomiting soon after birth
90. क्लेफ्ट लिप्स के साथ पैदा हुए एक नए व्यक्ति का आकलन करने पर नर्स सतर्क हो जाएगी कि निम्नलिखित में से कौन-सा सबसे अधिक संभावना है ?
- (A) चूसने की क्षमता
(B) श्वसन की स्थिति
(C) हरकत
(D) मानव पाचन तंत्र
91. बच्चे को हिस्चर्चस्पूंग रोग से बुखार होने और पानी में विस्फोटक किटी होने पर ध्यान देने के बाद नर्स को सबसे पहले करना चाहिए
- (A) तुरंत चिकित्सक को सूचित करें
(B) डायरिया रोधी का दवा दे
(C) हर 30 मिनट में बच्चे की निगरानी करें
(D) हिस्चर्चस्पूंग रोग की इन विशेषताओं पर ध्यान देना
92. फ़ीड असहिष्णुता के संकेत सभी को छोड़कर कर रहे हैं ।
- (A) गैस्ट्रिक अवशेष > 25% पिछला फ़ीड
(B) पेट की गड़बड़ी
(C) हेमोडायनामिक अस्थिरता
(D) जन्म के तुरंत बाद उलटी होना

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



- | | |
|---|--|
| 93. Engaging diameter of face presentation

(A) Submentovertical
(B) Submentobregmatic
(C) Mentovertical
(D) Suboccipital | 93. चेहरे की प्रस्तुति का एंगेजिंग व्यास (डायमीटर) है

(A) सबमेंटोवर्टिकल
(B) सबमेंटोब्रेग्मेटिक
(C) मेंटोवर्टिकल
(D) सबऑक्सिपिटल |
| 94. Estrogen dependent conditions are all except

(A) Endometriosis
(B) Endometrial carcinoma
(C) Fibrosis
(D) Cancer Cervix | 94. एस्ट्रोजन पर निर्भर परिस्थितियों को छोड़कर निम्न सभी है

(A) एंडोमेट्रियोसिस
(B) एंडोमेट्रियल कार्सिनोमा
(C) फाइब्रोसिस
(D) सर्विक्स कैंसर |
| 95. Transcervical endometrial resection (TCR) is used in

(A) Endometriosis
(B) DUB
(C) Cancer endometrium
(D) Submucus fibroid | 95. ट्रांससरवाइकल एंडोमेट्रियल रिसेक्शन (टी.सी.आर.) प्रयोग किया जाता है

(A) एंडोमेट्रियोसिस में
(B) डी.यू.बी. में
(C) एंडोमेट्रियम कैन्सर में
(D) सबम्युक्स फाइब्रॉफॉड में |
| 96. Intrauterine pressure is raised during labour to

(A) First age – 40 – 50 mm Hg
(B) Second age – 100 – 120 mm Hg
(C) Third age – 100 – 200 mm Hg
(D) All the above | 96. अंतरगर्भाशयी दबाव निम्न के दौरान उठाया जाता है

(A) पहली चरण – 40 – 50 मि.मी. एच. जी.
(B) दूसरा चरण – 100 – 120 मि.मी. एच. जी.
(C) तीसरा चरण – 100 – 200 मि.मी. एच. जी.
(D) उपरोक्त सभी |

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



97. If child mental age of 5 yrs and chronological age of 4 yrs, then what will be the IQ of child ?
(A) 125
(B) 80
(C) 120
(D) 100
98. Atavism is when a child resembles his
(A) Parents
(B) Grand Parents
(C) Cousin
(D) Twin
99. All of the following is type of conflict except
(A) Intrapersonal
(B) Interpersonal
(C) Intragroup
(D) Manifest
100. In a horizontal chart the lowest level worker is located at the
(A) Left most box
(B) Middle
(C) Right most box
(D) Bottom
97. अगर बच्चे की पाँच साल की मानसिक उम्र और चार साल की कालानुक्रमिक आयु हो, तो बच्चे की आईक्यू क्या होगी ?
(A) 125
(B) 80
(C) 120
(D) 100
98. जब बच्चा अपने जैसा दिखता है, तो एटेविज्म होता है
(A) माता-पिता
(B) दादा-दादी
(C) चचेरा भाई
(D) जुड़वाँ
99. निम्न में से एक के सिवाय सभी संघर्ष के प्रकार हैं
(A) अंतरा वैयक्तिक
(B) पारस्परिक
(C) अंतर समूह
(D) प्रकट
100. सबसे कम लेवल के कार्यकर्ता को क्षैतिज तालिका में कहाँ पर स्थित होते हैं ?
(A) बायीं ओर का बाक्स
(B) मध्य में
(C) दाहिनी ओर का बाक्स
(D) सबसे नीचे

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



22013/IE – QCO/ENT – E

रफ कार्य के लिए स्थान
Space for Rough Work



उत्तर अंकित करने का समय : 2 घंटे

अधिकतम अंक : 100

Time for marking answers : 2 Hours

Maximum Marks : 100

नोट :

1. इस प्रश्न पुस्तिका में निम्न भाग होंगे –
(1) एनाटॉमी एंड फिजियोलॉजी, (2) माइक्रोबायोलॉजी, (3) फन्डामेंटल ऑफ नर्सिंग, (4) कम्यूनिटी हेल्थ नर्सिंग,
(5) एनवायरमेंटल हाईज़िन, (6) मेडिकल सर्जिकल नर्सिंग, (7) मेंटल हेल्थ एंड साइकियाट्रिक नर्सिंग,
(8) मिडवायफरी एंड गाइनिकोलॉजिकल नर्सिंग, (9) चाइल्ड हेल्थ नर्सिंग, (10) एडमिनिस्ट्रेशन एंड वार्ड मैनेजमेंट ।
सभी प्रश्न हल करना अनिवार्य है ।
2. प्रश्नों के उत्तर, दी गई OMR उत्तर शीट (**Answer-Sheet**) पर अंकित कीजिए ।
3. क्रणात्मक मूल्यांकन नहीं किया जावेगा ।
4. किसी भी तरह के कैलकुलेटर या लॉग टेबल एवं मोबाइल फोन का प्रयोग वर्जित है ।
5. **OMR** उत्तर-शीट (**Answer-Sheet**) का प्रयोग करते समय ऐसी कोई असावधानी न करें जिससे यह फट जाये या उसमें मोड़ या सिलवट आदि पड़ जाये जिसके फलस्वरूप वह खराब हो जाये ।

Note :

1. This question Booklet contains of following Parts –
(1) Anatomy and Physiology, (2) Microbiology, (3) Fundamental of Nursing,
(4) Community Health Nursing, (5) Environmental Hygiene, (6) Medical Surgical
Nursing, (7) Mental Health and Psychiatric Nursing, (8) Midwifery and Gynaecological
Nursing, (9) Child Health Nursing, (10) Administration and Ward Management.
All questions are compulsory.
2. Indicate your answers on the **OMR** Answer-Sheet provided.
3. **No negative** marking will be done.
4. Use of any type of calculator or log table and mobile phone is prohibited.
5. While using Answer-Sheet care should be taken so that the Answer-Sheet does not get torn or spoiled due to folds and wrinkles.