

No. of Printed Pages : 3

EFSN

अनुक्रमिक
Roll No.

Question Paper / प्रश्न-पत्र

42171658

Maximum Marks : 60

अधिकतम अंक : 60

1. (A) Enlist the four major parts of a Nephron. 2
नैफ्रॉन के चार मुख्य भागों के नाम लिखें।
- (B) Name three parts of Brain stem and in which part of it the Cardiac Centre is present. 2
मस्तिष्क तना (ब्रेन स्टेम) के तीन भागों के नाम लिखिए तथा हृदय केन्द्र किस भाग में स्थित होता है।
2. (A) Write two functions of Rods and Cones. 2
रॉड्स एवं कॉन्स के दो कार्य लिखें।
- (B) Write the name of neurotransmitter released at neuromuscular junction and the receptor present at motor end plate. 2
न्यूरोट्रांसमीटर पर मुक्त होने वाले न्यूरोट्रांसमीटर और मोटर एंड प्लेट पर उपस्थित रिसेप्टर के नाम लिखिए।
3. (A) Enumerate four principles of Perception. 2
अवबोधन के चार सिद्धांत लिखें।
- (B) List down four different types of Motives. 2
चार विभिन्न प्रकार के उत्प्रेरकों की सूची बनाएँ।
4. (A) Write down the two Co-enzymes of Riboflavin. 2
रिबोफ्लैविन के दो सह-क्रिण्वकों के नाम लिखें।
- (B) Name four Water Insoluble Vitamins. 2
जल में अघुलनशील चार विटामिन के नाम लिखें।
5. (A) Write four golden rules of first aid. 2
प्राथमिक उपचार के चार स्वर्णिम नियम लिखें।
- (B) List down classification of burns according to Depth. 2
जलन की गहराई के आधार पर वर्गीकरण करें।

Adda247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



1,00,000+
Mock Tests



Personalised
Report Card



Unlimited
Re-Attempt



600+
Exam Covered



25,000+ Previous
Year Papers



500%
Refund



ATTEMPT FREE MOCK NOW

6. (A) Write the meaning of Delusion and Hallucination.
इल्यूजन और डेल्यूजन का अर्थ लिखें। 2
- (B) What is Sublimation as a defence mechanism ?
रक्षात्मक प्रतिक्रिया में उद्घातीकरण (सबलिमेशन) क्या होता है ? 2
7. (A) Enumerate 4 signs of severe dehydration among children of age 2 months to 2 years as per IMNCI guidelines.
आई एम एन सी आई मार्गदर्शिकाओं के अनुसार 2 माह से 2 वर्ष तक के बच्चों में गंभीर निर्जलीकरण के चार लक्षण लिखें। 2
- (B) Write four signs of good breast feeding Attachment.
स्तनपान के अच्छे जुड़ाव के चार लक्षण लिखें। 2
8. Write four complications for the patient having chest tube drainage.
चेस्ट ट्यूब ड्रेनेज वाले रोगी में होने वाली चार जटिलताएँ लिखिए। 4
9. (A) Enumerate four characteristics of Nursing as a Profession.
व्यवसाय के रूप में नर्सिंग (उपचर्या) की चार विशेषताओं का उल्लेख करें। 2
- (B) Enlist four ethical principles in Nursing.
नर्सिंग में चार नैतिक सिद्धांतों की सूची बनाइए। 2
10. (A) Enumerate four etiological factors of COPD.
सी ओ पी डी के चार रोग कारकों की गणना करें। 2
- (B) List down the four Clinical Manifestation of COPD.
सी ओ पी डी की चार नैदानिक अभिव्यक्तियों की सूची बनाएँ। 2
11. (A) Explain four measures of immediate management after sustaining needle stick injury.
सुई चुभने के बाद तुरंत किए जाने वाले चार उपाय लिखें। 2
- (B) Write the name of two drugs with their dosage given under post exposure prophylaxis regime for prevention of HIV/AIDS.
एच आई वी/एड्स से बचाव के लिए पोस्ट एक्सपोजर प्रोफिलैक्सिस में दी जाने वाली दो दवाओं को उनकी खुराक सहित लिखें। 2
12. (A) Write the meaning of term Isolation and Quarantine.
अलगाव और संगरोध का अर्थ समझाएँ। 2
- (B) Write the hormonal composition of Mala-N Oral Pills.
माला-एन (Mala-N) टेबलेट की हार्मोनल संरचना लिखिए। 2

13. (A) List two hormones involved in regulation of blood glucose level. 2
रक्त ग्लूकोस स्तर नियमन में शामिल दो अंतःस्राव (हार्मोन) की सूची बनाएँ।
- (B) Write the names of two hormones in the synthesis of estrogen. 2
एस्ट्रोजन सिन्थिसिस में प्रयुक्त दो हार्मोन के नाम लिखें।
14. (A) Write two general characteristics of chlamydia trachomatis. 2
क्लैमिडिया ट्रेकोमैटिस की दो सामान्य विशेषताएँ लिखें।
- (B) List down four infections caused by HSV-I. 2
एच एस वी - I के कारण होने वाले चार संक्रमणों की सूची बनाएँ।
15. (A) Write down the four stages of Uterine Prolapse. 2
गर्भाशय प्रोलेप्स की चार अवस्थाएँ लिखें।
- (B) List down four risk factors of Pre-eclampsia. 2
प्री-एक्लेम्सिया के खतरे के चार कारकों को सूचीबद्ध करें।

This booklet contains 12 Printed pages.

इस पुस्तिका में 12 मुद्रित पृष्ठ हैं।

EFSN

Main Test Booklet No. / मुख्य परीक्षा पुस्तिका संख्या

42071658

MCQ TYPE TEST BOOKLET / MCQ प्रकार की परीक्षा पुस्तिका

Do not open this Test Booklet until you are asked to do so.

इस परीक्षा पुस्तिका को सब तक न खोलें जब तक कहा न जाए।

Read carefully the Instructions on the Back Cover of this Test Booklet.

इस परीक्षा पुस्तिका के पिछले आवरण पर दिए गए निर्देशों को ध्यान से पढ़ें।



Main Test Booklet Code / मुख्य परीक्षा पुस्तिका कोड

D7

INSTRUCTIONS FOR CANDIDATES

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

1. The OMR Answer Sheet is inside this Test Booklet. When you are directed to open the Test Booklet, take out the OMR Answer Sheet and fill in the particulars on Side-1 and Side-2 carefully with blue/black ball point pen only.
2. Use Blue/Black Ball Point Pen only for writing particulars on this page/ marking responses in the OMR Answer Sheet.
3. The CODE for this Booklet is **D7**. Make sure that the CODE printed on Side-2 of the OMR Answer Sheet is the same as that on this Booklet. Also ensure that your Test Booklet No. and Answer Sheet No. are the same. In case of discrepancy, the candidate should immediately report the matter to the invigilator for replacement of both the Test Booklet and the OMR Answer Sheet of Same Code.
4. The Test Booklet of Objective type consists of 40 questions. The OMR Based (Objective Type) test and Descriptive (Written) examination is of 3 hours in total without any break-up of time.
5. This Test Booklet has consisting of 40 Objective Type Questions and each carries 1 mark. All the questions/parts are compulsory. One mark (1) shall be awarded to every correct answer and 1/3 marks shall be deducted for every incorrect answer. Unanswered questions will not be given any marks. Filling up/darkening of more than one response in any question will be treated as wrong response and 1/3 marks as wrong response will be deducted.
6. Rough work should be done only in the space provided in the Test Booklet for the same.
7. The answers are to be recorded on the OMR Answer Sheet only. Mark your responses carefully. No whitener/eraser is allowed for changing answers.
8. In case of any discrepancy in the English and Hindi versions of questions/ answers, English version will be taken as final.

1. OMR उत्तर पत्र इस परीक्षा पुस्तिका के अन्दर रखा है। जब आपको परीक्षा पुस्तिका खोलने को कहा जाए, तो OMR उत्तर पत्र निकाल कर पृष्ठ-1 एवं पृष्ठ-2 पर ध्यान से केवल नीले/काले बॉल पॉइंट पेन से विवरण भरें।
2. इस पृष्ठ पर विवरण अंकित करने एवं OMR उत्तर पत्र पर विशाल लगाने के लिए केवल नीले/काले बॉल पॉइंट पेन का प्रयोग करें।
3. इस पुस्तिका का कोड **D7** है। यह सुनिश्चित कर लें कि इस पुस्तिका का कोड, OMR उत्तर पत्र के पृष्ठ-2 पर छपे कोड से मिलता है। यह भी सुनिश्चित कर लें कि परीक्षा पुस्तिका संख्या और OMR उत्तर पत्र संख्या मिलते हैं। अगर यह भिन्न हों तो परीक्षार्थी उसी कोड की दूसरी परीक्षा पुस्तिका और उत्तर पत्र लेने के लिए निरीक्षक को तुरन्त अवगत कराएँ।
4. बहुविकल्पीय प्रकार की पुस्तिका में 40 प्रश्न हैं। ओ.एम.आर. आधारित (बहुविकल्पीय) परीक्षा तथा वर्णनात्मक (लिखित) परीक्षा के लिए अलग-अलग समय निर्धारित न होकर कुल 3 घंटे का समय है।
5. इस परीक्षा पुस्तिका में 40 वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न हैं तथा प्रत्येक 1 अंक का है। सभी प्रश्न/भाग अनिवार्य हैं। प्रत्येक सही उत्तर के लिए 1 (एक) अंक दिया जाएगा और प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 1/3 अंक काटा जायेगा। अनुत्तरित प्रश्न के लिए कोई अंक नहीं दिये जाएँगे। किसी भी प्रश्न में एक से अधिक गोला भरना प्रत्युत्तर को काला करना गलत प्रत्युत्तर माना जाएगा तथा गलत प्रत्युत्तर के लिए 1/3 अंक काट लिए जाएँगे।
6. रफ कार्य परीक्षा पुस्तिका में इस प्रयोजन के लिए दी गई खाली जगह पर ही करें।
7. सभी उत्तर केवल OMR उत्तर पत्र पर ही अंकित करें। अपने उत्तर ध्यानपूर्वक अंकित करें। उत्तर बदलने हेतु श्वेत रंजक/रबड़ का प्रयोग विषिद्ध है।
8. यदि अंग्रेजी और हिन्दी संस्करण के प्रश्नों/उत्तरों में कोई विसंगति हो तो अंग्रेजी संस्करण अंतिम माना जायेगा।

SEAL

1. Major Nursing responsibility for the patient with pulmonary embolism is :

- (1) Managing pain (2) Relieving anxiety
 (3) Preventing thrombus formation (4) Educating patient about self-care

पुंफुसीय अन्तःश्लयता वाले रोगी के लिए प्रमुख नर्सिंग जिम्मेदारी होती है :

- (1) दर्द प्रबंधन (2) बेचैनी कम करना
 (3) खून का थक्का बनने से बचाव (4) रोगी को स्व-देखभाल के प्रति शिक्षित करना

2. The respiratory rate in children 2 months to 12 months classified as fast breathing is :

- (1) ≥ 50 breaths/minute (2) >40 breaths/minute
 (3) >55 breaths/minute (4) >60 breaths/minute

2 माह से 12 माह के बच्चों में निम्न श्वास दर को तेज सांस लेने की श्रेणी में रखा जाता है :

- (1) ≥ 50 श्वास/मिनट (2) >40 श्वास/मिनट
 (3) >55 श्वास/मिनट (4) >60 श्वास/मिनट

3. Which of the following Nursing action represent the evaluation phase in nursing process; the nurse collect data to :

- (1) identify patient strength
 (2) justify health problem
 (3) justify terminating the plan of care
 (4) measure outcome

निम्नलिखित में से कौन सी नर्सिंग क्रिया नर्सिंग प्रक्रिया में मूल्यांकन चरण का प्रतिनिधित्व करती है; नर्स आंकड़े एकत्र करती है :

- (1) रोगी की ताकत पहचानना
 (2) स्वास्थ्य समस्या का औचित्य सिद्ध करना
 (3) देखभाल की योजना को समाप्त करने को औचित्य सिद्ध करना
 (4) परिणाम मापन

4. Fraction IPV 3rd dose is given at :

- (1) 4-5 months (2) 9-11 months (3) 15 months (4) 3 years

फ्रैक्शन आई पी वी की 3rd खुराक दी जाती है :

- (1) 4-5 माह (2) 9-11 माह (3) 15 माह (4) 3 वर्ष

5. Normal position of uterus in pelvic cavity is :

- ✓(1) Anteversion and Retroflexion
(2) Anteversion and Anteflexion
(3) Retroversion and Anteflexion
(4) Retroversion and Retroflexion

श्रोणी गुहिका में गर्भाशय की सामान्य स्थिति होती है :

- (1) अग्रनति एवं पश्चसंकुचन (एंटीवर्शन एवं रिट्रोफ्लेक्शन)
(2) अग्रनति एवं अग्रसंकुचन (एंटीवर्शन एवं एंटीफ्लेक्शन)
(3) पश्चनमनी एवं अग्रसंकुचन (रिट्रोवर्शन एवं एंटीफ्लेक्शन)
(4) पश्चनमनी एवं पश्चसंकुचन (रिट्रोवर्शन एवं रिट्रोफ्लेक्शन)

6. The volume of one breath is called :

- (1) Inspiratory Capacity (2) Vital Capacity
(3) Minimal Volume (4) Tidal Volume

एक श्वास की मात्रा कहलाती है :

- (1) उत्प्रेरक क्षमता (सांस खींचने की क्षमता) (2) श्वासांतर्य क्षमता
(3) अल्प मात्रा (4) ज्वरतीय मात्रा

7. Linoleic acid is a source of :

- (1) Omega-6-fatty acid (2) Omega-3-fatty acid
(3) Omega-9-fatty acid (4) Saturated fatty acid

लिनोलिक एसिड स्रोत हैं :

- (1) ओमेगा-6-फैटी एसिड (2) ओमेगा-3-फैटी एसिड
(3) ओमेगा-9-फैटी एसिड (4) संतृप्त फैटी एसिड

8. Posterior fontanelle close at :

- ✓(1) 6 to 8 weeks (2) 6 to 8 months (3) 12-16 weeks (4) 12-16 months

पश्चर्ती कलांतराल (पोस्टीरियर फॉन्टानेल) बंद होता है :

- (1) 6 से 8 सप्ताह में (2) 6 से 8 माह में (3) 12 से 16 सप्ताह में (4) 12 से 16 माह में

9. Perichondrium is not present in :

- (1) Hyaline Cartilage (2) Fibro Cartilage
(3) Elastic Cartilage (4) Laryngeal Cartilage
- परीकॉन्ड्रीयम (पर्युपास्थिक) इसमें प्रस्तुत नहीं होता है :
- (1) काचाभ उपास्थि (2) फीब्रो उपास्थि
(3) प्रत्यास्थता उपास्थि (4) कंठ्य (लैरिनजिअल) उपास्थि

10. Fertility Factor (F Factor), Resistance Factor (R Factor) is present in bacterial :

- (1) Plasmid (2) Cell Membrane (3) Cytoplasm (4) Ribosomes
- फर्टिलिटी फैक्टर (एफ फैक्टर), रेसिस्टेंस फैक्टर (आर फैक्टर) उपस्थित होता है बैक्टीरियल :
- (1) प्लास्मिड (2) सैल मेम्ब्रेन (3) साइटोप्लासम (4) रिबोसोमस

11. The Perceptual processes that select certain inputs for inclusion in conscious experience or awareness :

- (1) Perception (2) Attention (3) Thinking (4) Memory

अवधारणात्मक प्रक्रियाएँ जो जागरूक अनुभव या जामरूकता में शामिल करने के लिए कुछ उत्पादकता का चयन करती हैं :

- (1) प्रत्यक्ष ज्ञान (2) मनोयोग (3) विवेक (4) स्मरण शक्ति

12. The amino acid found in protein structure :

- (1) Arginine (2) Proline (3) Histidine (4) Lysine

प्रोटीन संरचना में कौन सा अमिनो एसिड पाया जाता है ?

- (1) आर्जोनाईन (2) प्रोलाईन (3) हिस्टोडाईन (4) लाईसिन

13. As per Freud's biological drives which influence human behaviour is called :

- (1) Super Ego (2) Ego (3) Id (4) Secondary Motives

फ्रायड के अनुसार मानव व्यवहार को प्रभावित करने वाली जैविक प्रवृत्तियों को कहा जाता है :

- (1) अतिअहम्/अहंकार (2) अहम् (3) ईड/पहचान (4) अप्रत्यक्ष अभिप्रेरक

14. The alternating periods of deep, rapid breathing is followed by periods of apnea (regular) is called :

- (1) Hyperventilation (2) Cheyne stokes respirations
(3) Biot's breathing (4) Tachypnea

गहरी और तीव्र श्वास लेने के वैकल्पिक चरणों के बाद निर्धारित रूप से श्वास रुकने के चरण आते हैं, इसे कहते हैं :

- (1) हाईपरवेंटिलेशन (2) चैन-स्टोक्स रेस्पिरेशन
(3) बायोट ब्रीदिंग (4) टैक्योपनिया

15. The syncope occur due to sudden emotional stress is :

- (1) Situational syncope (2) Drug induced syncope
(3) Orthostatic syncope (4) Vasodepressor syncope

अकस्मात भावनात्मक तनाव के कारण उत्पन्न बेहोशी कहलाती है :

- (1) परिस्थितिक बेहोशी (2) दवा के प्रभाव में बेहोशी
(3) ऑर्थोस्टैटिक बेहोशी (4) शिराअवसादक बेहोशी

16. The enzyme in pancreatic juice include :

- (1) Elastase (2) Gastrin (3) Bile pigment (4) Pepsin

अग्न्याशयी सार में पाए जाने वाला किण्वक होता है :

- (1) इलैस्टेस (2) गैस्ट्रिन (3) बाईल पीगमेंट (4) पैंपसीन

17. The neonatal resuscitation guidelines 2025 recommends ventilation with 21-30% oxygen for neonates of :

- (1) 32-35 weeks (2) 37-40 weeks (3) 28 weeks (4) 30 weeks

नियोनेटल रिससिटेशन (NRP) दिशानिर्देश 2025 के अनुसार किन नवजात शिशुओं के लिए वेंटिलेशन शुरू करते समय 21-30% ऑक्सीजन के उपयोग करने की सिफारिश करता है?

- (1) 32-35 सप्ताह (2) 37-40 सप्ताह (3) 28 सप्ताह (4) 30 सप्ताह

18. Which of the following represent closed system of stratification ?

- (1) Community (2) Caste (3) Middle class (4) Upper class

निम्नलिखित में से कौन सा सामाजिक स्तरीकरण की बंद (Closed) प्रणाली का प्रतिनिधित्व करता है?

- (1) समुदाय (2) जाति (3) मध्यम वर्ग (4) उच्च वर्ग

19. Psychotropic medications that block the reuptake of serotonin may cause which of the following side effects ?

- (1) Dry mouth (2) Constipation (3) Blurred vision (4) Sexual dysfunction

साईकोट्रोपिक दवाएँ जो सेरोटोनिन के दोबारा ग्रहण को रोकती हैं, निम्नलिखित में से किस दुष्प्रभाव का कारण बन सकती हैं ?

- (1) सूखा मुँह (2) कब्ज (3) धुँधला दिखना (4) यौन असामान्यता

20. If powder chemical contacts skin, first step is :

- (1) Wash with water immediately (2) Brush off dry chemical

- (3) Apply ointment (4) Cover tightly

यदि रासायनिक पाऊडर त्वचा के संपर्क में आ जाए, तो प्रथम कार्य है :

- (1) तुरंत पानी से धोएँ (2) सुखे रसायन को झाड़ दें

- (3) मरहम लगाएँ (4) सख्ती से बांध दें

21. Which of the following scale is used to assess the patients risk of pressure ulcer ?

- (1) BOAS scale (2) Braden scale (3) CPOT scale (4) VIP scale

निम्न में से कौन सा स्केल रोगी में होने वाले दबाव जखम (श्चाव) के खतरे को मापने में प्रयोग किया जाता है ?

- (1) बी ओ ए एस स्केल (2) ब्रांडन स्केल (3) सी पी ओ टी स्केल (4) वी आई पी स्केल

22. While checking an unconscious casualty, you find no breathing but a pulse is present. What should be done ?

- (1) Start chest compressions immediately

- (2) Give rescue breaths only

- (3) Place in recovery position

- (4) Wait for medical help without intervention

एक बेहोश व्यक्ति को जाँचते समय, आप पाते हैं की साँस नहीं चल रही पर नाड़ी है। आप क्या करेंगे ?

- (1) तुरंत छाती दबाव प्रारंभ करें।

- (2) केवल बचावकारी श्वसन दें।

- (3) आरामदायक स्थिति में लिटाएँ।

- (4) बिना हस्तक्षेप के चिकित्सीय मदद की प्रतीक्षा करें।

23. Northern blotting is the technique for the specific identification of :

- (1) DNA (2) RNA (3) Carbohydrates (4) Proteins

नॉर्दन ब्लॉटिंग निम्न की विशिष्ट पहचान की तकनीक है :

- (1) डी एन ए (2) आर एन ए (3) कार्बोहाइड्रेट (4) प्रोटीन

24. The master endocrine gland is :

- (1) Pituitary gland (2) Parathyroid gland
(3) Adrenal gland (4) Thyroid gland

प्रधान अंतःस्रावी ग्रंथ होती है :

- (1) श्लेष्मीय ग्रंथ (2) पराअवटु ग्रंथ
(3) अधिवृक्क ग्रंथ (4) अवटु ग्रंथ

25. Which of the following is an essential fatty acid ?

- (1) Oleic acid (2) Arachidonic acid
(3) Butyric acid (4) Palmitic acid

निम्न में से कौन से अनिवार्य वसा अम्ल है ?

- (1) ओलिक एसिड (2) अराकीडोनिक एसिड
(3) ब्यूटीरिक एसिड (4) पालमिटिक एसिड

26. Which of the following has been transformed into Ayushman Arogya Mandir ?

- (1) Sub Center (2) District Hospital
(3) Community Health Center (4) Sub-Center and Primary Health Center

निम्न में से किसे आयुष्मान आरोग्य मंदिर में परिवर्तित कर दिया गया है ?

- (1) उप केन्द्र (2) जिला अस्पताल
(3) सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र (4) उप केन्द्र एवं प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र

27. A woman 12 weeks pregnant comes to the emergency gynae department with complain of vaginal bleeding, pain in the lower abdomen colicky in nature. Internal examination reveals dilated internal OS of the cervix. These signs indicates :

- (1) Threatened miscarriage ✓ (2) Inevitable miscarriage
(3) Incomplete miscarriage (4) Missed miscarriage

एक 12 सप्ताह की गर्भवती महिला आकस्मिक प्रसूति विभाग में योनि रक्तस्राव, निचले पेट में दर्द की शिकायत लेकर आती है। आंतरिक परीक्षण दर्शाता है कि ग्रीवा का आंतरिक ओस फैल गया है। ये लक्षण दर्शाते हैं :

- (1) आशंकित गर्भपात (2) अनिवार्य गर्भपात
(3) अपूर्ण गर्भपात (4) अनुपस्थित गर्भपात

28. In which of the following bones paranasal sinuses are not found ?

- ✓(1) Frontal Bone (2) Sphenoid Bone
(3) Ethmoid Bone (4) Lacrimal Bone

निम्न में से किन हड्डियों में पैरानेसल साईनेस नहीं पाया जाता है ?

- (1) ललाटिका (फ्रंटल) हड्डी (2) चातुकास्थि (स्फेनॉइड) हड्डी
(3) झईरिकास्थि (एथमॉइड) हड्डी (4) अश्रुकास्थि (लेक्रिमल) हड्डी

29. The fontanelle which denotes position of the foetal head in relation to maternal pelvis :

- (1) Sagittal Fontanelle (2) Anterior Fontanelle
✓(3) Posterior Fontanelle (4) Sphenoid Fontanelles

फॉन्टानेल जो मातृ श्रोणि के संबंध में भ्रूण सिर की स्थिति को दर्शाता है :

- (1) सैजिटल फॉन्टानेल (2) एंटीरियर फॉन्टानेल
(3) पोस्टीरियर फॉन्टानेल (4) स्फेनॉइड फॉन्टानेलस्

30. Opportunistic systemic mycoses are caused by :

- (1) Histoplasmosis ✓ (2) Coccidioidomycosis
(3) Aspergillosis (4) Blastomycosis

ऑपर्टुनिस्टिक सिस्टमिक माईकोसिस निम्न के कारण होते हैं :

- (1) हिस्टोप्लासमोसिस (2) कोक्सिडोइडोओआइडोमाईकोसिस
(3) एसपरजिलोसिस (4) ब्लास्टोमाईकोसिस

- ...ing care for a client with somatic symptom disorder would focus on helping her to :
- ✓(1) Eliminate the stress
 - (2) Discontinue her numerous physical complains
 - (3) Take her medicine regularly
 - (4) Learn more adaptive coping strategies

सोमैटिक सिम्प्टम डिसऑर्डर ग्रसित रोगी को मदद करने में नर्सिंग देखभाल में मुख्यतः ध्यान देना चाहिए :

- (1) तनाव कम करना
- (2) उनकी विभिन्न शारीरिक शिकायतों को खत्म करना
- (3) उनकी दवाइयाँ नियमित लेने पर
- (4) अनुकूलनशील मुकाबला करने की रणनीतियाँ सीखना

32. In Glasgow coma scale which of the motor response is at the score of 5 ?

- (1) Obeys commands & ✓(2) Moves to localized pain
- ✓(3) Flexion withdrawal from pain & (4) No response

ग्लासगो कोमा स्केल में कौन सी प्रेरक प्रतिक्रिया 5 अंक पर होती है ?

- (1) आदेश मानने पर
- (2) दर्द को स्थानीयकृत करना
- (3) दर्द से दूर हटना
- (4) कोई प्रतिक्रिया नहीं

33. While applying a splint to a fractured limb, it should immobilize :

- (1) Only the fractured bone
- (2) The joint above the fracture
- (3) The joint below the fracture
- ✓(4) The joint above and below the fracture

टुटे हुए अंग पर स्प्लिंट लगाते समय इसे स्थिर करना चाहिए :

- (1) केवल टूटी हड्डी को
- (2) टूटन के ऊपर के जोड़ को
- (3) टूटन के नीचे के जोड़ को
- (4) टूटन के ऊपर एवं नीचे के जोड़ को

34. Which of the following is aerobic gram negative non-enteric bacilli ?

- (1) Citrobacter
- (2) Brucella
- (3) Proteus
- (4) Salmonella

निम्नलिखित में से कौनसा एरोबिक ग्राम नेगेटिव नॉन-एन्टरिक बैसिलाई होता है ?

- (1) सीट्रोबैक्टर
- (2) ब्रूसीला
- (3) प्रोटीअस
- (4) सेलमोनेला

35. Crisis precipitated by an unexpected external stressor over which the individual has little or no control is :

- ✓(1) Traumatic crisis
- (2) Dispositional crisis
- (3) Developmental crisis
- (4) Psychiatric emergencies

संकट जो एक अप्रत्याशित बाहरी तनाव से उत्पन्न होता है जिस पर व्यक्ति का बहुत कम या कोई नियंत्रण नहीं होता है :

- (1) मानसिक आघात संकट
- (2) मनोवृत्ति संकट
- (3) विकासशीलता संकट
- (4) मनोरोगीय आकस्मिकताएँ

36. Wernicke's encephalopathy is caused by deficiency of :

- ✓(1) Cyanocobalamin (2) Folate
(3) Thiamine (4) Niacin

किसकी कमी से वर्निकस एन्सीफेलोपैथी होती है ?

- (1) सायनोकोबालामिन (2) फोलेट
(3) थीयामाइन (4) नियासिन

37. The process of presenting the conditioned stimulus alone without the unconditioned stimulus for a number of trial is called :

- (1) Extinction (2) Discrimination (3) Generalization (4) Spontaneous Recovery

कई परीक्षणों के लिए बिना प्रतिबंधात्मक उत्तेजना के अकेले अप्रतिबंधित उत्तेजनात्मकता प्रस्तुत करने की प्रक्रिया को कहा जाता है :

- (1) विलोपन (2) विभेदीकरण (3) सामान्यीकरण (4) स्वतः स्वास्थ्यलाभ

38. Serum calcium levels in acute hypercalcemic crisis is greater than :

- (1) 13 mg/dL (2) 10 mg/dL (3) 8 mg/dL (4) 6 mg/dL

गंभीर हाइपरकैल्सिमिक क्राइसिस में सीरम कैल्सियम स्तर निम्न से अधिक होता है :

- (1) 13 एम जी/डी एल (2) 10 एम जी/डी एल (3) 8 एम जी/डी एल (4) 6 एम जी/डी एल

39. The enzymes specialized in the addition or removal of water and CO₂ are called :

- (1) Lyases (2) Transferases (3) Hydrolases (4) Isomerases

पानी और कार्बनडाईऑक्साइड (CO₂) को जोड़ने (संयोजन) या हटाने में विशेषीकृत एंजाइम (कोणवक) को कहते हैं :

- (1) ल्यासेस (2) ट्रांसफेरासेस (3) हाइड्रोलेसेस (4) आईसोमेरासेस

40. An infection transmissible under natural conditions from vertebrae animals to man is called :

- (1) Epizootic (2) Enzootic (3) Exotic (4) Zoonosis

सामान्य परिस्थितियों में कशेरुक पशुओं से मनुष्य में संरचित होने वाले संक्रमण को कहते हैं :

- (1) एपीजूटिक (2) एनजूटिक (3) एगजोटिक (4) जूनोसिस