

**BTSC**  
**Staff Nurse**  
**Previous Year Paper**  
**03 Aug, 2025 Shift 2**

**Adda247**

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**



## Bihar Technical Service Commission

बिहार तकनीकी सेवा आयोग

Roll No	
Participant Name	
Test Center Name	
Test Date	03/08/2025
Test Time	3:00 PM - 5:00 PM
Post Name	Staff Nurse (23/2025)
Application Seq. no	

### Section : Domain Knowledge

Q.1 चिकित्सीय संबंध में 'परानुभूति (empathy)' शब्द का क्या अर्थ है?

- Ans
- 1. बच्चे के रोग और क्षति के लिए दुःखी होना
  - 2. बच्चे को वह सब कुछ देना जो वह चाहता है या माँगता है
  - 3. बच्चे की स्थिति या दिव्यांगता के प्रति सहानुभूति रखना
  - 4. बच्चे की भावनाओं को समझना और साझा करना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091048720

Option 1 ID : 4410094143992

Option 2 ID : 4410094143994

Option 3 ID : 4410094143991

Option 4 ID : 4410094143993

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.2 किसी रोगी की त्वचा स्फीति का आकलन करने का प्राथमिक नैदानिक महत्व क्या है?

- Ans
- 1. त्वचा में ऑक्सीजन संतृप्ति का मूल्यांकन करना
  - 2. त्वचा की नम्यता की जांच करके जलयोजन की स्थिति का आकलन करना
  - 3. त्वचा संक्रमण और एरिथेमा की उपस्थिति का निर्धारण करना
  - 4. ज्वर के लक्षणों के लिए त्वचा का तापमान मापन करना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068708

Option 1 ID : 4410094220332

Option 2 ID : 4410094220333

Option 3 ID : 4410094220334

Option 4 ID : 4410094220335

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 रोग और संक्रामक कर्मकों को वहन कर सकने और फैला सकने वाले निर्जीव कारक निम्नलिखित में से क्या कहलाते हैं?

- Ans  1. परपोषी (Host)  
 2. संक्रमणी पदार्थ (Fomite)  
 3. शारीरिक सुरक्षा कारक (Body defences)  
 4. जलाशय (Reservoir)

Question Type : MCQ  
 Question ID : 441009373212  
 Option 1 ID : 4410091458428  
 Option 2 ID : 4410091458427  
 Option 3 ID : 4410091458430  
 Option 4 ID : 4410091458429  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.4 टाइफाइड ज्वर का कारण बनने वाला साल्मोनेला, \_\_\_\_\_ है।

- Ans  1. ग्राम-ऋणात्मक दंडाणु (gram-negative bacillus)  
 2. ग्राम-धनात्मक कोकी (gram-positive cocci)  
 3. ग्राम-ऋणात्मक कोकी (gram-negative cocci)  
 4. ग्राम-धनात्मक दंडाणु (gram-positive bacillus)

Question Type : MCQ  
 Question ID : 441009383967  
 Option 1 ID : 4410091501523  
 Option 2 ID : 4410091501524  
 Option 3 ID : 4410091501525  
 Option 4 ID : 4410091501522  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.5 रोपर-हॉल, रूपांतरित ह्यूजेस वर्गीकरण और टुआ वर्गीकरण का उपयोग सामान्यतः \_\_\_\_\_ को वर्गीकृत करने के लिए किया जाता है।

- Ans  1. कार्निया दग्ध (corneal burns)  
 2. मंददृष्टि (amblyopia)  
 3. दृष्टिपटल वियोजन (retinal detachment)  
 4. तिर्यक्दृष्टि (strabismus)

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091049147  
 Option 1 ID : 4410094145676  
 Option 2 ID : 4410094145673  
 Option 3 ID : 4410094145675  
 Option 4 ID : 4410094145674  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 4

Q.6 MLC रिकॉर्ड का मुख्य उद्देश्य क्या होता है?

- Ans
- 1. आपातकालीन कक्ष में देखे गए रोगियों की संख्या को ट्रैक करना
  - 2. कानूनी कार्यवाही से संबंधित चिकित्सा निष्कर्षों का दस्तावेजीकरण करना
  - 3. रोगी के रोग का विस्तृत इतिवृत्त प्रदान करना
  - 4. रोगी के नियमित चिकित्सा रिकॉर्ड को बदलना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068647

Option 1 ID : 4410094220091

Option 2 ID : 4410094220089

Option 3 ID : 4410094220088

Option 4 ID : 4410094220090

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.7 शोध के दौरान वेदना के लिए मुख्य रूप से कौन-सा रासायनिक मध्यस्थ जिम्मेदार है?

- Ans
- 1. ब्रेडीकाइनिन (Bradykinin)
  - 2. सेरोटोनिन (Serotonin)
  - 3. हीमोग्लोबिन (Haemoglobin)
  - 4. फाइब्रिनोजेन (Fibrinogen)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091048804

Option 1 ID : 4410094144328

Option 2 ID : 4410094144327

Option 3 ID : 4410094144330

Option 4 ID : 4410094144329

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.8 निम्नलिखित में से कौन-सा ADHD का मुख्य लक्षण नहीं है?

- Ans
- 1. अतिसक्रियता (hyperactivity)
  - 2. आवेगशीलता (impulsivity)
  - 3. सामाजिक चिंता (social anxiety)
  - 4. अनवधान (inattention)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091046545

Option 1 ID : 4410094135238

Option 2 ID : 4410094135239

Option 3 ID : 4410094135240

Option 4 ID : 4410094135237

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.9 रॉटावायरस वैक्सीन, शिशुओं को मुख्य रूप से निम्नलिखित में से किस प्रकार के रोग से बचाने के लिए दी जाती है?

- Ans  1. खसरा (Measles)  
 2. यकृत शोथ (Hepatitis)  
 3. न्यूमोनिया (Pneumonia)  
 4. अतिसार (Diarrhoea)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091067562

Option 1 ID : 4410094215755

Option 2 ID : 4410094215756

Option 3 ID : 4410094215753

Option 4 ID : 4410094215754

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 निम्नलिखित में से किस नेतृत्व शैली की विशेषता यह है कि नेता अपनी टीम को सशक्त बनाता है और निर्णय लेने में भागीदारी को प्रोत्साहित करता है?

- Ans  1. निरंकुश  
 2. अहस्तक्षेपी  
 3. सत्तावादी  
 4. लोकतांत्रिक

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091026880

Option 1 ID : 4410094059096

Option 2 ID : 4410094059094

Option 3 ID : 4410094059093

Option 4 ID : 4410094059095

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.11 निम्नलिखित में से कौन-सा विलयन समतानी है?

- Ans  1. 9% साधारण सलाइन  
 2. 0.09% साधारण सलाइन  
 3. 3% साधारण सलाइन  
 4. 0.9% साधारण सलाइन

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068915

Option 1 ID : 4410094221149

Option 2 ID : 4410094221150

Option 3 ID : 4410094221148

Option 4 ID : 4410094221147

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.12 निम्नलिखित में से कौन-सा, अभिश्वासन संज्ञाहरण (inhalation anaesthesia) का एक सामान्य उदाहरण नहीं है?

- Ans
- 1. नाइट्रस ऑक्साइड (Nitrous oxide)
  - 2. हैलोथेन (Halothane)
  - 3. प्रोपोफोल (Propofol)
  - 4. आइसोफ्लुरेन (Isoflurane)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091041577

Option 1 ID : 4410094115362

Option 2 ID : 4410094115363

Option 3 ID : 4410094115365

Option 4 ID : 4410094115364

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.13 किसी व्यक्ति की दाहिनी भुजा में चोट लगने से विवृत घाव (open wound) से अत्यधिक मात्रा में बाह्य रक्तस्राव हो रहा है। रक्तस्राव को नियंत्रित करने के लिए प्राथमिक उपचार क्या होना चाहिए?

- Ans
- 1. बिना दबाव डाले, घाव पर पट्टी बाँधना
  - 2. घाव पर आइस बैग लगाना
  - 3. घाव के ऊपर एक टुर्निकेट लगाना
  - 4. घाव को साफ कपड़े या पट्टी का उपयोग करके दोनों हाथों से दबाना

Question Type : MCQ

Question ID : 441009383437

Option 1 ID : 4410091499310

Option 2 ID : 4410091499311

Option 3 ID : 4410091499308

Option 4 ID : 4410091499309

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.14 निम्नलिखित में से किसे कृत्रिम मैनुअल ब्रीदिंग यूनिट (artificial manual breathing unit) कहा जाता है?

- Ans
- 1. i-gel सुप्राग्लोटिक वायुपथ (i gel supraglottic airway)
  - 2. नासा-ग्रसनी वायुपथ (Nasopharyngeal airway)
  - 3. कॉम्बी ट्यूब (Combi tube)
  - 4. बैग वाल्व मास्क (Bag valve mask)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009940898

Option 1 ID : 4410093717251

Option 2 ID : 4410093717249

Option 3 ID : 4410093717250

Option 4 ID : 4410093717252

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.15 पक्षाघात (hemiplegia) का एक विशिष्ट लक्षण क्या है?

- Ans  1. शरीर के एक पार्श्व का अंगघात  
 2. निचले शरीर का अंगघात  
 3. ऊपरी शरीर का अंगघात  
 4. शरीर के दोनों पार्श्वों का अंगघात

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068087

Option 1 ID : 4410094217857

Option 2 ID : 4410094217860

Option 3 ID : 4410094217859

Option 4 ID : 4410094217858

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.16 निम्नलिखित में से कौन-सा हार्मोन मुख्य रूप से ग्लाइकोजनलयन (glycogenolysis) प्रक्रिया को उद्दीपित करता है?

- Ans  1. इंसुलिन (Insulin)  
 2. कैल्सीटोनिन (Calcitonin)  
 3. एल्डोस्टेरोन (Aldosterone)  
 4. ग्लूकागॉन (Glucagon)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091067631

Option 1 ID : 4410094216033

Option 2 ID : 4410094216035

Option 3 ID : 4410094216036

Option 4 ID : 4410094216034

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.17 कौन-सा अंतःस्रावी विकार तब होता है जब हाइपोथैलेमस या पिट्यूटरी ग्रंथि क्षतिग्रस्त हो जाती है, जिसके परिणामस्वरूप अपर्याप्त वैसोप्रेसिन का उत्पादन या स्राव होता है?

- Ans  1. उदकमेह (Diabetes insipidus)  
 2. मधुमेह (Diabetes mellitus)  
 3. SIADH  
 4. DKA

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091069548

Option 1 ID : 4410094222347

Option 2 ID : 4410094222349

Option 3 ID : 4410094222348

Option 4 ID : 4410094222350

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.18 कौन-सी विसंदूषण विधि (decontamination method) शस्त्रकर्मी यंत्रों पर बीजाणुओं सहित सभी सूक्ष्मजीवों को नष्ट कर देती है?

- Ans
- 1. डिसइंफेक्शन (Disinfection)
  - 2. एंटीसेप्सिस (Antisepsis)
  - 3. स्टरलाइजेशन (Sterilisation)
  - 4. सैनिटाइजेशन (Sanitisation)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091049225

Option 1 ID : 4410094145995

Option 2 ID : 4410094145997

Option 3 ID : 4410094145996

Option 4 ID : 4410094145998

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.19 इंटरनेशनल काउंसिल ऑफ नर्सिंग (ICN) ने किस वर्ष नर्सिंग की अद्यतन परिभाषा जारी की, जो स्वायत्त और सहयोगात्मक देखभाल, स्वास्थ्यवर्धन, बीमारी की रोकथाम, पक्ष-समर्थन, अनुसंधान और स्वास्थ्य नीति को आकार देने पर बल देती है

- Ans
- 1. 2009
  - 2. 2025
  - 3. 2021
  - 4. 2010

Question Type : MCQ

Question ID : 441009924991

Option 1 ID : 4410093654100

Option 2 ID : 4410093654101

Option 3 ID : 4410093654098

Option 4 ID : 4410093654099

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.20 अपरा (placenta) के केंद्रीय पृथक्करण को और किस नाम से जाना जाता है?

- Ans
- 1. मैकडॉनल्ड (McDonald)
  - 2. शुल्त्ज़ (Schultze)
  - 3. शिरोडकर (Shirodkar)
  - 4. मैथ्यूज-डंकन (Mathews-Duncan)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009398244

Option 1 ID : 4410091558425

Option 2 ID : 4410091558423

Option 3 ID : 4410091558424

Option 4 ID : 4410091558422

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.21 मानव शरीर में आयरन के प्राथमिक भंडारण रूप \_\_\_\_\_ हैं।

- Ans  1. फेरिटिन और हीमोसाइडरिन (ferritin and hemosiderin)  
 2. सेरोटोनिन और प्रोलेक्टिन (serotonin and prolactin)  
 3. मेलाटोनिन और एन्सेफैलिन (melatonin and encephalin)  
 4. एंडोर्फिन और मेलैनिन (endorphin and melanin)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091035797

Option 1 ID : 4410094093758

Option 2 ID : 4410094093759

Option 3 ID : 4410094093760

Option 4 ID : 4410094093761

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.22 निम्नलिखित में से किस नेतृत्व शैली की विशेषता यह है कि नेता कर्मचारियों को प्रेरित करने के लिए पुरस्कार और दंड का उपयोग करता है?

- Ans  1. लोकतांत्रिक नेतृत्व (Democratic leadership)  
 2. परिवर्तनकारी नेतृत्व (Transformational leadership)  
 3. अहस्तक्षेपकारी नेतृत्व (Laissez-faire leadership)  
 4. लेन-देन संबंधी नेतृत्व (Transactional leadership)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091038714

Option 1 ID : 4410094104974

Option 2 ID : 4410094104972

Option 3 ID : 4410094104975

Option 4 ID : 4410094104973

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.23 एरिक एरिक्सन के अनुसार शिशु की मनोसामाजिक अवस्था क्या है?

- Ans  1. विश्वास बनाम अविश्वास  
 2. घनिष्ठता बनाम अलगाव  
 3. पहल बनाम अपराधबोध  
 4. स्वायत्तता बनाम शर्मिंदगी और संदेह

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091027143

Option 1 ID : 4410094060137

Option 2 ID : 4410094060136

Option 3 ID : 4410094060139

Option 4 ID : 4410094060138

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.24 आयोडीन का निम्नलिखित में से कौन-सा यौगिक नमक के आयोडीनीकरण के लिए उपयोग किया जाता है?

- Ans  1. कैल्शियम कार्बोनेट (Calcium carbonate)  
 2. पोटैशियम आयोडेट (Potassium iodate)  
 3. पोटैशियम क्लोराइड (Potassium chloride)  
 4. सोडियम नाइट्रेट (Sodium nitrate)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009890522

Option 1 ID : 4410093516075

Option 2 ID : 4410093516072

Option 3 ID : 4410093516073

Option 4 ID : 4410093516074

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.25 विवाह से भय को क्या कहा जाता है?

- Ans  1. एक्रोफोबिया (Acrophobia)  
 2. क्लॉस्ट्रोफोबिया (Claustrophobia)  
 3. इंसेक्टोफोबिया (Insectophobia)  
 4. गैमोफोबिया (Gamophobia)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009396868

Option 1 ID : 4410091552912

Option 2 ID : 4410091552913

Option 3 ID : 4410091552915

Option 4 ID : 4410091552914

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 सूक्ष्मजीवों के पूर्ण और संगत विनाश (consistent destruction) की पुष्टि के लिए ऑटोक्लेव में प्रयुक्त जैव सूचक बैसिलस (Bacillus) \_\_\_\_\_ के बीजाणु हैं।

- Ans  1. एमाइलोलिकफेसिएस (amyloliquefaciens)  
 2. सेरियस (cereus)  
 3. स्टीयरोथर्मोफिलस (stearothermophilus)  
 4. एन्थ्रेसिस (anthracis)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009380816

Option 1 ID : 4410091489028

Option 2 ID : 4410091489026

Option 3 ID : 4410091489025

Option 4 ID : 4410091489027

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.27 ब्रेकट हस्तविधि (Bracht manoeuvre) एक तकनीक है जिसका उपयोग गर्भ-शीर्ष की डिलीवरी को सुविधाजनक बनाने के लिए निम्नलिखित में से किस प्रस्तुति में किया जाता है?

- Ans
- ✓ 1. नितम्ब प्रस्तुति प्रसव (Breech presentation delivery)
  - ✗ 2. स्कंध प्रस्तुति प्रसव (Shoulder presentation delivery)
  - ✗ 3. भाल प्रस्तुति प्रसव (Brow presentation delivery)
  - ✗ 4. शीर्ष प्रस्तुति प्रसव (Vertex presentation delivery)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091038574

Option 1 ID : 4410094104432

Option 2 ID : 4410094104430

Option 3 ID : 4410094104433

Option 4 ID : 4410094104431

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.28 सुइयों सहित संदूषित धारदार उपकरणों के उपयोग का आदर्श तरीका क्या है?

- Ans
- ✗ 1. आकस्मिक वेधन और क्षति से बचने के लिए सुइयों को फिर से कैप करना
  - ✓ 2. उन्हें तुरंत एक वेधन-प्रतिरोधी कंटेनर में फेंक देना
  - ✗ 3. बाद में निपटान के लिए उन्हें बेडसाइड टेबल पर छोड़ देना
  - ✗ 4. निपटान से पहले उन्हें साबुन और जल से धोना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091027919

Option 1 ID : 4410094063283

Option 2 ID : 4410094063284

Option 3 ID : 4410094063285

Option 4 ID : 4410094063286

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.29 मॉड्यूलर नर्सिंग की मुख्य विशेषता है।

- Ans
- ✗ 1. निदान और शल्य चिकित्सा योजना के आधार पर रोगियों का असाइनमेंट
  - ✗ 2. विकेन्द्रीकृत निर्णय प्रक्रिया और प्रोटोकॉल विकास
  - ✓ 3. एक निश्चित क्षेत्र में संसाधनों के कुशल उपयोग पर ध्यान केंद्रित करना
  - ✗ 4. नर्सिंग टास्क और कार्यों की बढ़ी हुई विशेषज्ञता

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091047806

Option 1 ID : 4410094140211

Option 2 ID : 4410094140209

Option 3 ID : 4410094140212

Option 4 ID : 4410094140210

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.30 पाचन में पित्त की प्राथमिक भूमिका क्या है?

- Ans
- 1. कार्बोहाइड्रेट का विघटन
  - 2. प्रोटीन का विघटन
  - 3. ऐमिनो अम्ल का उत्पादन
  - 4. वसा का पायसीकरण

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091048347

Option 1 ID : 4410094142459

Option 2 ID : 4410094142457

Option 3 ID : 4410094142460

Option 4 ID : 4410094142458

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.31 7-12 महीने की आयु के शिशुओं हेतु आयरन की अनुशंसित दैनिक मात्रा क्या है?

- Ans
- 1. 44 mg
  - 2. 33 mg
  - 3. 11 mg
  - 4. 66 mg

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091037749

Option 1 ID : 4410094101552

Option 2 ID : 4410094101551

Option 3 ID : 4410094101550

Option 4 ID : 4410094101553

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.32 कर्मचारियों के निष्पादन मूल्यांकन में 'परिवेशी प्रभाव (halo effect)' कब घटित होता है?

- Ans
- 1. जब कोई प्रबंधक किसी कर्मचारी को उसके एक उत्कृष्ट गुण के कारण सभी गुणों में उच्च दर्जा देता है
  - 2. जब कोई प्रबंधक किसी कर्मचारी को एक नकारात्मक गुण के कारण सभी गुणों में निम्न दर्जा देता है
  - 3. जब कोई प्रबंधक किसी कर्मचारी को नकारात्मक प्रतिक्रिया देने से बचता है
  - 4. जब कोई प्रबंधक किसी कर्मचारी के केवल नवीनतम प्रदर्शन पर ही ध्यान केंद्रित करता है

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091047851

Option 1 ID : 4410094140385

Option 2 ID : 4410094140386

Option 3 ID : 4410094140387

Option 4 ID : 4410094140388

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.33 अभिघात (trauma) रोगियों के लिए स्ट्रेचर (stretcher) का उपयोग करते समय प्राथमिक लक्ष्य क्या होता है?

- Ans
- 1. आरामदायक स्थिति (Comfort positioning)
  - 2. उत्सेधकारी पाद (Elevating the legs)
  - 3. परिवहन की चाल (Speed of transport)
  - 4. मेरूदंड की गति पर प्रतिबंध (Spinal motion restriction)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091049342

Option 1 ID : 4410094146461

Option 2 ID : 4410094146462

Option 3 ID : 4410094146459

Option 4 ID : 4410094146460

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.34 रूबेला संक्रमण का मुख्य लक्षण (hall mark sign) क्या है?

- Ans
- 1. बुल्ल आई रैश (Bull's eye rash)
  - 2. कोप्लिक स्पॉट्स (Koplik spots)
  - 3. पीलिया (Jaundice)
  - 4. कानों के पीछे स्पर्शासह्य लसीका पर्व (Tender lymphnodes)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068843

Option 1 ID : 4410094220870

Option 2 ID : 4410094220868

Option 3 ID : 4410094220869

Option 4 ID : 4410094220867

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.35 COPD के अंतर्गत वर्गीकृत दो प्राथमिक अवस्थाएं कौन-सी हैं?

- Ans
- 1. फुफ्फुसावरणशोथ और न्युमोनिया (Pleurisy and Pneumonia)
  - 2. श्वसनी विस्फार और अंतःपूयता (Bronchiectasis and Emphyema)
  - 3. श्वसनी विस्फार और पुटीय तंतुमयता (Bronchiectasis and Cystic Fibrosis)
  - 4. चिरकारी श्वसनीशोथ और वातस्फीति (Chronic Bronchitis and Emphysema)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091069081

Option 1 ID : 4410094221819

Option 2 ID : 4410094221817

Option 3 ID : 4410094221820

Option 4 ID : 4410094221818

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.36 प्रारंभिक गर्भावस्था में जैकेमियर के संकेत (Jacquemier's sign) को और किस नाम से जाना जाता है?

- Ans
- 1. गुडेल का संकेत (Goodell sign)
  - 2. ओसियांडार का संकेत (Osiander's sign)
  - 3. चैडविक का संकेत (Chadwick sign)
  - 4. हेगर का संकेत (Hegar sign)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091047959

Option 1 ID : 4410094140812

Option 2 ID : 4410094140809

Option 3 ID : 4410094140810

Option 4 ID : 4410094140811

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.37 निम्नलिखित में से कौन-सा काउंसलिंग अभिगम, विभिन्न चिकित्सितार्थ अभिविन्यास (therapeutic orientations) से तकनीकों को एकीकृत करता है?

- Ans
- 1. इक्लेक्टिक काउंसलिंग (Eclectic counselling)
  - 2. गेस्टाल्ट चिकित्सा (Gestalt therapy)
  - 3. मनोगतिक चिकित्सा (Psychodynamic therapy)
  - 4. केंद्रीकृत चिकित्सा (Centralised therapy)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091048458

Option 1 ID : 4410094142917

Option 2 ID : 4410094142919

Option 3 ID : 4410094142916

Option 4 ID : 4410094142918

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.38 कोशिकीय निर्जलीकरण से पीड़ित रोगी के लिए किस प्रकार के IV तरल का उपयोग किया जाता है?

- Ans
- 1. रक्त उत्पाद
  - 2. हाइपरटोनिक
  - 3. आइसोटोनिक
  - 4. हाइपोटोनिक

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091048796

Option 1 ID : 4410094144294

Option 2 ID : 4410094144292

Option 3 ID : 4410094144291

Option 4 ID : 4410094144293

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.39 \_\_\_\_\_ एक वाक् विकार है जिसमें ध्वनियों, अक्षरों या शब्दों की पुनरावृत्ति, ध्वनियों का कालवृद्धि होना और वाक् में व्यवधान आता है।

- Ans
- 1. चेष्टाअक्षमता
  - 2. क्षिप्रोच्चारण दोष
  - 3. हकलाना
  - 4. उच्चारण दोष

Question Type : MCQ

Question ID : 441009396841

Option 1 ID : 4410091552807

Option 2 ID : 4410091552804

Option 3 ID : 4410091552805

Option 4 ID : 4410091552806

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.40 नर्स-रोगी संबंध के किस चरण के दौरान नर्स और रोगी लक्ष्य निर्धारित करने के लिए एक साथ कार्य करते हैं?

- Ans
- 1. समापन चरण (Termination phase)
  - 2. कार्यकारी चरण (Working phase)
  - 3. अभिविन्यास चरण (Orientation phase)
  - 4. पूर्व-अन्योन्य क्रिया चरण (Pre-interaction phase)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009891546

Option 1 ID : 4410093520162

Option 2 ID : 4410093520163

Option 3 ID : 4410093520160

Option 4 ID : 4410093520161

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.41 राष्ट्रीय टीकाकरण कार्यक्रम के अनुसार मीजल्स (measles) के टीके देने का सामान्य मार्ग क्या है?

- Ans
- 1. अंतः शिरा (Intravenous)
  - 2. अंतस्त्वक (Intradermal)
  - 3. अधस्त्वक (Subcutaneous)
  - 4. अंतः पेशी (Intramuscular)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091046010

Option 1 ID : 4410094133110

Option 2 ID : 4410094133109

Option 3 ID : 4410094133111

Option 4 ID : 4410094133112

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.42 प्रसव के तीसरे चरण के दौरान, रोगी में अपरा के अलग होने के लक्षण दिखाई देते हैं, लेकिन सक्रिय उपचार के बावजूद अपरा 30 मिनट के भीतर प्रसव नहीं कर पाता। उपचार में निम्नलिखित में से कौन-सा अगला चरण सबसे उपयुक्त है?

- Ans
- 1. गर्भाशय को शिथिल करने के लिए टॉकोलिटिक्स (tocolytics) दें
  - 2. तुरंत सिजेरियन सेक्शन (caesarean section) शुरू करें
  - 3. गर्भाशय मर्दन (massage) जारी रखें तथा एक घंटे तक अवलोकन करें
  - 4. उचित एनेस्थीसिया (anaesthesia) देकर अपरा को मैनुअली हटाएं

Question Type : MCQ

Question ID : 44100924805

Option 1 ID : 4410093653361

Option 2 ID : 4410093653362

Option 3 ID : 4410093653360

Option 4 ID : 4410093653359

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.43 किस जन्मजात असंगति हेतु तत्काल सर्जरी की आवश्यकता होती है?

- Ans
- 1. सिंगल पामर क्रीज़ (Single palmer crease)
  - 2. छोटा जन्म चिन्ह (Minor birthmark)
  - 3. विदर कर्णपाली (Cleft earlobe)
  - 4. गैस्ट्रोस्काइसिस (Gastroschisis)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091069871

Option 1 ID : 4410094223635

Option 2 ID : 4410094223633

Option 3 ID : 4410094223636

Option 4 ID : 4410094223634

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.44 निम्नलिखित में से कौन-सा स्वास्थ्य संचार मॉडल, स्वास्थ्य पेशेवरों और रोगियों के बीच सूचना के दो-तरफ़ा आदान-प्रदान और साझा निर्णय लेने पर बल देता है?

- Ans
- 1. अधिकारपरक/निरंकुश मॉडल (Authoritative/Autocratic model)
  - 2. पितृसत्तात्मक मॉडल (Paternalistic model)
  - 3. सहभागी/रोगी-केंद्रित मॉडल (Participatory/Patient-centred model)
  - 4. निष्क्रिय सूचना-प्रस्तुति मॉडल (Passive information-delivery model)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091041408

Option 1 ID : 4410094114747

Option 2 ID : 4410094114749

Option 3 ID : 4410094114746

Option 4 ID : 4410094114748

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.45 बाह्य पिंड (bodies) के कारण ऊर्ध्व श्वसन मार्ग अवरोधों के उपचार के लिए किस युक्ति का उपयोग किया जाता है?

- Ans  1. हैमलिक युक्ति (Heimlich manoeuver)  
 2. वालसालवा युक्ति (Valsalva manoeuver)  
 3. टॉयनबी युक्ति (Toynbee manoeuver)  
 4. एप्ले युक्ति (Epley manoeuver)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009373240

Option 1 ID : 4410091458540

Option 2 ID : 4410091458539

Option 3 ID : 4410091458541

Option 4 ID : 4410091458542

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.46 किस प्रकार का ऑडिट पूर्वनिर्धारित मानकों के विरुद्ध देखभाल की तुलना करता है?

- Ans  1. समवर्ती (Concurrent)  
 2. संरचना ऑडिट (Structure audit)  
 3. रोगी-केंद्रित (Patient-focused)  
 4. घटना-आधारित (Incident-based)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091073575

Option 1 ID : 4410094231764

Option 2 ID : 4410094231763

Option 3 ID : 4410094231766

Option 4 ID : 4410094231765

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.47 LDL कोलेस्ट्रॉल को कम करने में किस प्रकार की वसा सबसे अधिक सहायक है?

- Ans  1. ट्रांस वसा (Trans fats)  
 2. आहारिय कोलेस्ट्रॉल (Dietary cholesterol)  
 3. मोनोअनसैचुरेटेड वसा (Monounsaturated fats)  
 4. संतृप्त वसा (Saturated fats)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068459

Option 1 ID : 4410094219344

Option 2 ID : 4410094219346

Option 3 ID : 4410094219343

Option 4 ID : 4410094219345

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.48 तीव्र कुपोषण का आकलन करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा पैरामीटर सबसे विश्वसनीय है?

Ans  1. BMI

2. आहार संबंधी स्मरण (Dietary recall)
3. त्वचा वलि की मोटाई (Skin fold thickness)
4. मध्य-ऊपरी भुजा परिधि (Mid-upper arm circumference)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068485

Option 1 ID : 4410094219445

Option 2 ID : 4410094219447

Option 3 ID : 4410094219446

Option 4 ID : 4410094219444

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.49 निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प, द्विध्रुवी। विकार को द्विध्रुवी। विकार से सर्वोत्तम रूप से अलग करता है?

Ans  1. द्विध्रुवी। में प्रमुख अवसादी प्रसंग शामिल होते हैं, जबकि द्विध्रुवी। में अवसादी प्रसंग शामिल नहीं होते हैं।

2. द्विध्रुवी। में कम से कम एक मेनिएक प्रसंग शामिल होता है, जबकि द्विध्रुवी। में कम से कम एक हाइपोमेनिएक प्रसंग शामिल होता है।

3. द्विध्रुवी। का निदान केवल तभी किया जाता है जब मेनिएक और अवसादी दोनों प्रसंग मौजूद हों।

4. द्विध्रुवी। में पूर्ण मेनिएक प्रसंग शामिल होते हैं, जबकि द्विध्रुवी। में हाइपोमेनिएक प्रसंग शामिल होते हैं।

Question Type : MCQ

Question ID : 441009890848

Option 1 ID : 4410093517375

Option 2 ID : 4410093517372

Option 3 ID : 4410093517374

Option 4 ID : 4410093517373

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.50 निम्नलिखित में से कौन-सा गर्भस्राव तब होता है जब भ्रूण की मृत्यु हो जाती है या उसका विकास नहीं हो पाता है, लेकिन शरीर ने गर्भावस्था के ऊतकों को बाहर नहीं निकाला होता है?

Ans  1. लीन गर्भस्राव (Missed Abortion)

2. संभावित गर्भस्राव (Threatened abortion)

3. पूर्ण गर्भस्राव (Complete Abortion)

4. अपरिहार्य गर्भस्राव (Inevitable Abortion)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091027784

Option 1 ID : 4410094062679

Option 2 ID : 4410094062680

Option 3 ID : 4410094062682

Option 4 ID : 4410094062681

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.51 विलोप (effacement) शुरू होने से पहले गर्भाशय ग्रीवा की सामान्य लंबाई कितनी होती है?

- Ans  1. 0.5-1 cm  
 2. 2-4 cm  
 3. 5-6 cm  
 4. 1-2 cm

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091047970

Option 1 ID : 4410094140849

Option 2 ID : 4410094140851

Option 3 ID : 4410094140852

Option 4 ID : 4410094140850

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.52 निम्नलिखित में से कौन-सी सामान्य समस्याएँ बाल मार्गदर्शन क्लिनिकों द्वारा संबोधित नहीं की जाती हैं?

- Ans  1. भाषण, पेशीय कौशल या सामाजिक-भावनात्मक विकास में विलंब  
 2. पढ़ने, लिखने या अन्य शैक्षणिक कौशल में कठिनाई  
 3. आक्रामकता, अतिसक्रियता, अवज्ञा और अन्य भंगकारी व्यवहार  
 4. थायरॉइड स्टॉर्म और मिक्सिडीमा कोमा का तीव्र प्रबंधन

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091038056

Option 1 ID : 4410094102770

Option 2 ID : 4410094102769

Option 3 ID : 4410094102767

Option 4 ID : 4410094102768

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.53 निम्नलिखित में से कौन-सा कार्य प्लीहा का नहीं है?

- Ans  1. रुधिर निस्यंदन  
 2. फाइब्रिनोजेन उत्पादन  
 3. रुधिर कोशिका भंडारण  
 4. प्रतिरक्षण अनुक्रिया

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091066917

Option 1 ID : 4410094213174

Option 2 ID : 4410094213176

Option 3 ID : 4410094213177

Option 4 ID : 4410094213175

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.54 सबक्यूटेनियस इंजेक्शन (subcutaneous injection) को कितने कोण पर लगाया जाता है?

- Ans  1. 180°  
 2. 15°  
 3. 45°  
 4. 90°

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091049288

Option 1 ID : 4410094146250

Option 2 ID : 4410094146247

Option 3 ID : 4410094146248

Option 4 ID : 4410094146249

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.55 गर्भाशय नलिकाओं के ऊर्ध्व स्थित गुंबद-आकृति (dome-shaped) के भाग को क्या कहा जाता है?

- Ans  1. गर्भाशयग्रीवा (Cervix)  
 2. बुध्न (Fundus)  
 3. शरीर (Body)  
 4. संकीर्णपथ (Isthmus)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009373178

Option 1 ID : 4410091458293

Option 2 ID : 4410091458291

Option 3 ID : 4410091458292

Option 4 ID : 4410091458294

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.56 निम्नलिखित में से किस स्थिति में अपरा (placenta), गर्भाशय-भित्ति में प्रवेश कर अन्य अंगों तक फैल जाता है?

- Ans  1. परिसरनाल अपरा (Battledore placenta)  
 2. निविष्ट अपरा (Placenta accreta)  
 3. अंतर्निविष्ट अपरा (Placenta increta)  
 4. अत्यंतर निविष्ट अपरा (Placenta percreta)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091027803

Option 1 ID : 4410094062758

Option 2 ID : 4410094062755

Option 3 ID : 4410094062756

Option 4 ID : 4410094062757

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.57 निम्नलिखित में से किस प्रकार के शुष्क ऊष्मा विसंक्रमण में मुख्य रूप से वस्तुओं को जलाकर राख कर दिया जाता है?

- Ans  1. भस्मीकरण (Incineration)  
 2. प्रज्वलन (Flaming)  
 3. शुष्कीकरण (Inspissation)  
 4. तप्तवात भट्टी (Hot air oven)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068530

Option 1 ID : 4410094219621

Option 2 ID : 4410094219620

Option 3 ID : 4410094219623

Option 4 ID : 4410094219622

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.58 IMNCI चार्ट में 'पीला' रंग कोडिंग किसको दर्शाता है?

- Ans  1. एक बच्चा जिसे पोषण संबंधी सहायता और परामर्श की आवश्यकता है  
 2. एक स्वस्थ बच्चा जिसे कोई स्पष्ट बीमारी या संक्रमण नहीं है  
 3. मामूली बीमारी जिसके लिए घरेलू देखभाल सलाह और उपचार की आवश्यकता है  
 4. गंभीर बीमारी जिसके लिए तत्काल रेफरल और सर्जरी की आवश्यकता है

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091038127

Option 1 ID : 4410094103030

Option 2 ID : 4410094103029

Option 3 ID : 4410094103028

Option 4 ID : 4410094103027

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.59 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन, प्रसवोत्तरकाल में शीघ्र चलनक्षमता के लाभों के संबंध में गलत है?

- Ans  1. अस्पताल में रहने के दिनों की संख्या कम करता है  
 2. मूत्राशय संबंधी उपद्रवों और कब्ज को कम करता है  
 3. गर्भाशय की जल निकासी और गर्भाशय के प्रत्यावर्तन में बाधा डालता है  
 4. प्रसूति शिरा घनास्रता और अंतःशल्यता (embolism) की संभावना को कम करता है

Question Type : MCQ

Question ID : 441009390634

Option 1 ID : 4410091528104

Option 2 ID : 4410091528101

Option 3 ID : 4410091528102

Option 4 ID : 4410091528103

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.60 चिंतानिवारक औषधियां मुख्य रूप से मस्तिष्क में निम्नलिखित में से किस तंत्रिका संचारक को प्रभावित करके कार्य करती हैं?

- Ans
- 1. सेरोटोनिन
  - 2. ऐसिटिलकोलीन
  - 3. डोपामिन
  - 4. GABA

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091067830

Option 1 ID : 4410094216822

Option 2 ID : 4410094216824

Option 3 ID : 4410094216821

Option 4 ID : 4410094216823

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.61 नैदानिक प्रैक्टिस में EBP का पूर्ण रूप क्या होता है?

- Ans
- 1. Ergonomics-based practice (एर्गोनॉमिक्स-बेस्ड प्रैक्टिस )
  - 2. Elocution-based practice (एलोक्यूशन-बेस्ड प्रैक्टिस )
  - 3. Evidence-based practice (एविडेंस-बेस्ड प्रैक्टिस )
  - 4. Economy-based practice (इकॉनमी-बेस्ड प्रैक्टिस )

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091048808

Option 1 ID : 4410094144339

Option 2 ID : 4410094144342

Option 3 ID : 4410094144341

Option 4 ID : 4410094144340

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.62 परिवर्तनकारी नेता निम्नलिखित में से कौन-सी विशेषता प्रदर्शित नहीं करते हैं?

- Ans
- 1. बौद्धिक उद्दीपन
  - 2. करिश्मा
  - 3. प्रेरणादायक नेतृत्व
  - 4. केवल अपनी आवश्यकताओं पर ध्यान

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091026897

Option 1 ID : 4410094059163

Option 2 ID : 4410094059161

Option 3 ID : 4410094059162

Option 4 ID : 4410094059164

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.63 निरीक्षण से पता चलता है कि एक लड़की की बाईं आँख में नीचे की ओर एक ढीली बरौनी (eyelash) चली गई है। इस स्थिति में इनमें से कौन-सा तत्काल प्राथमिक उपचार उपाय है?

- Ans
- 1. आँख को ढककर उसे नज़दीकी स्वास्थ्य सेवा केंद्र ले जाना
  - 2. प्रभावित आँख में औषधि डालना और 10 मिनट तक प्रतीक्षा करना
  - 3. बाहरी अभिदृश्यक को एक बारीक, गर्म स्वाब या कपड़े से हटाना
  - 4. आँख को नाक से बाहर की ओर 10-15 मिनट तक पर्याप्त साफ पानी से धोना

Question Type : MCQ

Question ID : 441009383474

Option 1 ID : 4410091499466

Option 2 ID : 4410091499467

Option 3 ID : 4410091499465

Option 4 ID : 4410091499464

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.64 निम्नलिखित में से कौन-सा बालचिकित्सा नर्सिंग में अट्रॉमेटिक देखभाल (atraumatic care) का प्राथमिक सिद्धांत है?

- Ans
- 1. अस्पताल परिसर में खेल चिकित्सा और खिलौनों के उपयोग से बचना
  - 2. बच्चे के शारीरिक और मानसिक तनाव को कम करना
  - 3. बच्चे की संवेगात्मक आवश्यकताओं और परिवार की अंतर्भंगिता की उपेक्षा करना
  - 4. आवश्यकता पड़ने पर शारीरिक, रासायनिक या यांत्रिक निग्रह का उपयोग करना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091048635

Option 1 ID : 4410094143654

Option 2 ID : 4410094143651

Option 3 ID : 4410094143653

Option 4 ID : 4410094143652

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.65 वह स्थान जहाँ कोई संक्रामक कर्मक रहता है और बढ़ता है, उसे \_\_\_\_\_ कहते हैं।

- Ans
- 1. कर्मक (agent)
  - 2. आगार (reservoir)
  - 3. निकास द्वार (portal of exit)
  - 4. प्रवेश द्वार (portal of entry)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009380800

Option 1 ID : 4410091488961

Option 2 ID : 4410091488962

Option 3 ID : 4410091488964

Option 4 ID : 4410091488963

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.66 निम्नलिखित में से किसका उपयोग मृदुविरेचक सपोजीटरी के रूप में किया जाता है?

- Ans  1. साइलियम (Psyllium)  
 2. बिसाकोडिल (Bisacodyl)  
 3. लैक्टुलोज़ (Lactulose)  
 4. डॉक्यूसेट सोडियम (Docusate sodium)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009935824

Option 1 ID : 4410093697026

Option 2 ID : 4410093697027

Option 3 ID : 4410093697025

Option 4 ID : 4410093697028

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.67 गार्डसिल वैक्सीन (Gardasil vaccine) लगवाना निवारण के किस स्तर के अंतर्गत आता है?

- Ans  1. तृतीयक निवारण (Tertiary prevention)  
 2. आदिकालिक निवारण (Primordial prevention)  
 3. द्वितीयक निवारण (Secondary prevention)  
 4. प्राथमिक निवारण (Primary prevention)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009906193

Option 1 ID : 4410093578583

Option 2 ID : 4410093578581

Option 3 ID : 4410093578582

Option 4 ID : 4410093578580

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.68 गंभीर हाइपोग्लाइसीमिया (hypoglycaemia) के उपचार के लिए किस आपातकालीन औषधि का उपयोग किया जाता है?

- Ans  1. कैल्सीटोनिन इंजेक्शन (Calcitonin injection)  
 2. इंसुलिन इंजेक्शन (Insulin injection)  
 3. सेरोटोनिन इंजेक्शन (Serotonin injection)  
 4. ग्लूकागन इंजेक्शन (Glucagon injection)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091049153

Option 1 ID : 4410094145698

Option 2 ID : 4410094145697

Option 3 ID : 4410094145700

Option 4 ID : 4410094145699

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.69 सक्सस एंटेरिकस (Succus entericus) को अन्य किस नाम से भी जाना जाता है?

- Ans  1. मस्तिष्क-मेरू तरल  
 2. आंत्र रस  
 3. लार  
 4. जठर रस

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091066937

Option 1 ID : 4410094213257

Option 2 ID : 4410094213256

Option 3 ID : 4410094213254

Option 4 ID : 4410094213255

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.70 निम्नलिखित में से कौन-सी समूह चिकित्सा तकनीक इस बात पर बल देती है कि समूह में दूसरों की मदद करने से आत्म-सम्मान बढ़ सकता है और संवेद की भावना को बढ़ावा मिल सकता है?

- Ans  1. गतिविध्रम (Ataxia)  
 2. सुखदुःखाभाव (Anhedonia)  
 3. परहितपरता (Altruism)  
 4. उभयभावितता (Ambivalence)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091033916

Option 1 ID : 4410094087317

Option 2 ID : 4410094087315

Option 3 ID : 4410094087314

Option 4 ID : 4410094087316

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.71 पर्याप्त रोगी देखभाल और कार्यप्रवाह सुनिश्चित करने के लिए एक व्यक्तिगत ICU कक्ष (सहायक स्थानों को छोड़कर) के लिए अनुशंसित न्यूनतम स्थान (स्पेस) कितना है?

- Ans  1. 150 ft<sup>2</sup>  
 2. 100 ft<sup>2</sup>  
 3. 50 ft<sup>2</sup>  
 4. 250 ft<sup>2</sup>

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091048833

Option 1 ID : 4410094144437

Option 2 ID : 4410094144436

Option 3 ID : 4410094144435

Option 4 ID : 4410094144438

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.72 निम्नलिखित में से कौन-सा, मुख्य आंत्र एंजाइम नहीं है?

- Ans
- 1. एमिलेज (Amylase)
  - 2. लैक्टिस (Lactase)
  - 3. प्रोटीएज (Proteases)
  - 4. लिंगुअल लाइपेज (Lingual lipase)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091027103

Option 1 ID : 4410094059976

Option 2 ID : 4410094059977

Option 3 ID : 4410094059978

Option 4 ID : 4410094059979

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.73 स्वास्थ्य-सेवा सेटिंग में विसंदूषण का मुख्य उद्देश्य क्या है?

- Ans
- 1. लाभकारी और बीजाणुओं सहित सभी सूक्ष्मजीवों को नष्ट करना
  - 2. संक्रमण संचरण और पार-संक्रमण के जोखिम को बढ़ाना
  - 3. दूषित अपशिष्ट और सामान्य अपशिष्ट को रंग-कोडित कूड़ेदानों में निपटान करना
  - 4. रोगजनक सूक्ष्मजीवों की संख्या को सुरक्षित स्तर तक कम करना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091049735

Option 1 ID : 4410094148022

Option 2 ID : 4410094148021

Option 3 ID : 4410094148024

Option 4 ID : 4410094148023

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.74 HIV संक्रमण में, AIDS का निदान तब किया जाता है जब CD4+ T-कोशिका गणन का मान \_\_\_\_\_ से कम हो जाता है।

- Ans
- 1. 800 कोशिका/mm<sup>3</sup>
  - 2. 500 कोशिका/mm<sup>3</sup>
  - 3. 350 कोशिका/mm<sup>3</sup>
  - 4. 200 कोशिका/mm<sup>3</sup>

Question Type : MCQ

Question ID : 441009908552

Option 1 ID : 4410093588029

Option 2 ID : 4410093588030

Option 3 ID : 4410093588031

Option 4 ID : 4410093588028

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.75 निम्नलिखित में से कौन-सा लक्षण, आघात (स्ट्रोक) के संकेतों की पहचान करने के लिए उपयोग किए जाने वाले BE FAST परिवर्णी शब्द से सही ढंग से मेल खाता है?

- Ans  1. F – चेहरे का लटकना  
 2. B – श्वसन में कठिनाई  
 3. E – आँख का दर्द  
 4. S – पसीना आना

Question Type : MCQ

Question ID : 441009905956

Option 1 ID : 4410093577640

Option 2 ID : 4410093577641

Option 3 ID : 4410093577642

Option 4 ID : 4410093577643

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.76 निम्नलिखित में से कौन-सा अभिरंजन ग्राम-पॉजिटिव और ग्राम-नेगेटिव बैक्टीरिया के बीच अंतर करने के लिए उपयोग किया जाता है?

- Ans  1. ग्राम स्टेन  
 2. अल्बर्ट स्टेन  
 3. एसिड-फास्ट स्टेन  
 4. ज़ील-नील्सन स्टेन

Question Type : MCQ

Question ID : 441009890321

Option 1 ID : 4410093515268

Option 2 ID : 4410093515270

Option 3 ID : 4410093515269

Option 4 ID : 4410093515271

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.77 राष्ट्रीय टीकाकरण सारणी के अनुसार, गर्भावस्था के दौरान पहला डोज लेने के बाद टेटेनस और वयस्क डिफ्थीरिया (Td) का दूसरा डोज कब दिया जाना चाहिए?

- Ans  1. 8 सप्ताह  
 2. 2 सप्ताह  
 3. 6 सप्ताह  
 4. 4 सप्ताह

Question Type : MCQ

Question ID : 441009398251

Option 1 ID : 4410091558453

Option 2 ID : 4410091558450

Option 3 ID : 4410091558452

Option 4 ID : 4410091558451

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.78 वैक्युटेनर (Vacutainers) को जैवचिकित्सा अपशिष्ट के किस वर्ग में डिस्कार्ड किया जा सकता है?

- Ans  1. नील वर्ग (Blue category)  
 2. लाल वर्ग (Red category)  
 3. श्वेत वर्ग (White category)  
 4. पीत वर्ग (Yellow category)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009373216

Option 1 ID : 4410091458446

Option 2 ID : 4410091458443

Option 3 ID : 4410091458444

Option 4 ID : 4410091458445

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.79 निम्नलिखित में से कौन-सा चिह्न, गर्भावस्था के दौरान गर्भाशय ग्रीवा, योनि और भग में नीले या बैंगनी वर्णाभ का दिखाई देता है?

- Ans  1. चैडविक चिह्न (Chadwick's Sign)  
 2. ब्रायंट चिह्न (Bryant sign)  
 3. कुलेन चिह्न (Cullen sign)  
 4. टर्नर चिह्न (Turner sign)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091027791

Option 1 ID : 4410094062709

Option 2 ID : 4410094062710

Option 3 ID : 4410094062707

Option 4 ID : 4410094062708

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.80 स्वास्थ्य वर्धन (health promotion) का प्राथमिक लक्ष्य क्या होता है?

- Ans  1. विद्यमान या संभावित व्याधियों को रोगमुक्त करना  
 2. पुनर्वास सेवाएं प्रदान करना  
 3. ऐल्गोरिथ्मी विधि का उपयोग करके पुरानी बीमारियों का उपचार करना  
 4. समग्र स्वास्थ्य में सुधार करना और रोगों का निवारण करना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068054

Option 1 ID : 4410094217725

Option 2 ID : 4410094217728

Option 3 ID : 4410094217727

Option 4 ID : 4410094217726

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.81 लगभग किस सगर्भता काल में उल्वीय द्रव (amniotic fluid) की मात्रा आमतौर पर अपने चरम पर पहुंच जाती है?

- Ans  1. 34 से 36 सप्ताह  
 2. 18 से 20 सप्ताह  
 3. 24 से 28 सप्ताह  
 4. 40 से 42 सप्ताह

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091067786

Option 1 ID : 4410094216655

Option 2 ID : 4410094216653

Option 3 ID : 4410094216654

Option 4 ID : 4410094216656

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.82 निम्न में से कौन-सा मैक्रोन्यूट्रिएंट (macronutrient) प्रति ग्राम उच्चतम कैलोरी मान देता है?

- Ans  1. कार्बोहाइड्रेट  
 2. ऐल्कोहॉल  
 3. प्रोटीन  
 4. वसा

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068465

Option 1 ID : 4410094219369

Option 2 ID : 4410094219370

Option 3 ID : 4410094219368

Option 4 ID : 4410094219367

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.83 निम्नलिखित में से कौन-सा कथन, प्रतिरक्षीकरण शीत शृंखला प्रणाली में उपयोग किए जाने वाले बड़े डीप फ्रीजर की तकनीकी विशेषताओं का सर्वोत्तम वर्णन करता है?

- Ans  1. तापमान:  $-15^{\circ}\text{C}$  से  $-25^{\circ}\text{C}$ ; भंडारण: 275-300 लीटर; अतिधारण समय:  $43^{\circ}\text{C}$  पर 2 घंटे 30 मिनट के लिए  
 2. तापमान:  $-25^{\circ}\text{C}$  से  $-35^{\circ}\text{C}$ ; भंडारण: 400 लीटर; अतिधारण समय: 4 घंटे  
 3. तापमान:  $-2^{\circ}\text{C}$  से  $2^{\circ}\text{C}$ ; भंडारण: 100 लीटर; अतिधारण समय: 1 घंटा  
 4. तापमान:  $2^{\circ}\text{C}$  से  $8^{\circ}\text{C}$ ; भंडारण: 50 लीटर; अतिधारण समय: 6 घंटे

Question Type : MCQ

Question ID : 441009919084

Option 1 ID : 4410093630307

Option 2 ID : 4410093630310

Option 3 ID : 4410093630308

Option 4 ID : 4410093630309

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.84 निम्नलिखित सभी मुख्य घटक हैं जो नर्सिंग पेशे के अभ्यास और उद्देश्य को परिभाषित करते हैं, सिवाय?

- Ans  1. प्रकृतिवाद और आदर्शवाद (Naturalism and idealism)  
 2. व्यावसायिकता और समग्रता (Professionalism and holism)  
 3. समालोचनात्मक चिंतन (Critical thinking)  
 4. देखभाल और संचार (Caring and communication)

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091026833  
 Option 1 ID : 4410094058910  
 Option 2 ID : 4410094058909  
 Option 3 ID : 4410094058907  
 Option 4 ID : 4410094058908  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.85 कोपलिक धब्बे क्या हैं?

- Ans  1. हथेलियों और पादतलों पर दर्द रहित, चपटे, लाल या बैंगनी धब्बे, जो संक्रमी अंतर्हृदशोथ में देखे जाते हैं।  
 2. दर्दनाक, लाल या बैंगनी, उभरी हुई विक्षतियां, जो आमतौर पर अंगुलियों और पादांगुष्ठ के पैडों पर पाए जाते हैं, संक्रमी अंतर्हृदशोथ में देखे जाते हैं।  
 3. गोल, अंडाकार, या ज्वाला के आकार के रक्तस्राव, जिनका केंद्र श्वेत या फीका होता है, खसरे में रेटिना में देखे जाते हैं।  
 4. गालों के अंदरूनी हिस्से पर, चर्वणक के पास, छोटे सफेद धब्बे, जो त्वचा पित्तिका से पहले दिखाई देते हैं, खसरे में देखे जाते हैं।

Question Type : MCQ  
 Question ID : 4410091038086  
 Option 1 ID : 4410094102893  
 Option 2 ID : 4410094102891  
 Option 3 ID : 4410094102894  
 Option 4 ID : 4410094102892  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 3

Q.86 अभिघात (ट्रॉमा) आकलन में द्वितीयक सर्वेक्षण का मुख्य केंद्र बिंदु निम्नलिखित में से कौन-सा है?

- Ans  1. हृद्फुफ्फुस पुनरुज्जीवन (CPR) देना आरंभ करना  
 2. तत्काल जीवन-आशंकाप्रद वाली स्थितियों की पहचान और प्रबंधन करना  
 3. महत्वपूर्ण जीवन क्रिया (vital functions) के स्थिरीकरण के बाद सिर से पैर तक आकलन करना  
 4. उन्नत हृदय जीवन रक्षक (ACLS) देना

Question Type : MCQ  
 Question ID : 441009905491  
 Option 1 ID : 4410093575783  
 Option 2 ID : 4410093575781  
 Option 3 ID : 4410093575780  
 Option 4 ID : 4410093575782  
 Status : Answered  
 Chosen Option : 1

Q.87 कौन-सी विधि, पूर्ण निर्जर्मिकरण (sterilisation) प्राप्त करने में सहायता करती है?

- Ans
- 1. UV प्रकाश उद्भासन
  - 2. क्लोरीन विसंक्रमण
  - 3. 121°C पर आटोक्लेव करना
  - 4. 70% ऐल्कोहॉल प्रोक्षक

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091049375

Option 1 ID : 4410094146601

Option 2 ID : 4410094146602

Option 3 ID : 4410094146600

Option 4 ID : 4410094146599

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.88 संक्रामक रोगों के निवारण का सबसे प्रभावी तरीका क्या है?

- Ans
- 1. टीकाकरण
  - 2. वार्षिक शारीरिक परीक्षण
  - 3. हर्बल चाय पीना
  - 4. आहार में शर्करा कम करना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068786

Option 1 ID : 4410094220643

Option 2 ID : 4410094220644

Option 3 ID : 4410094220646

Option 4 ID : 4410094220645

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.89 वह संज्ञानात्मक व्यवहार तकनीक कौन-सी है जिसमें व्यक्ति धीरे-धीरे स्वयं को भयभीत करने वाली स्थितियों या वस्तुओं के संपर्क में लाते हैं?

- Ans
- 1. तर्कसंगत भावनात्मक व्यवहार चिकित्सा (Rational emotive behavior therapy)
  - 2. विरुचि चिकित्सा (Aversion therapy)
  - 3. व्यवस्थित-असंवेदनशीलता (Systematic desensitisation)
  - 4. प्रासंगिक प्रबंधन (Contingency management)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091067836

Option 1 ID : 4410094216847

Option 2 ID : 4410094216845

Option 3 ID : 4410094216846

Option 4 ID : 4410094216848

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.90 स्वास्थ्य बनाए रखने का उपाय निम्नलिखित में से कौन-सा नहीं है?

- Ans
- 1. नियमित निद्रा का शेड्यूल बनाना और आरामदेह बेडटाइम रूटीन बनाना।
  - 2. यदि कोई प्रतिनिर्देश न हों, तो दिन में खूब पानी पीना।
  - 3. सप्ताह के अधिकांश दिनों में कम से कम 30 मिनट मध्यम-तीव्रता वाला व्यायाम करने का लक्ष्य रखना।
  - 4. फलों, सब्जियों, लीन प्रोटीन और साबुत अनाज का सेवन सीमित करना।

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091027165

Option 1 ID : 4410094060226

Option 2 ID : 4410094060227

Option 3 ID : 4410094060225

Option 4 ID : 4410094060224

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.91 नर्सों के लिए जवाबदेही क्यों आवश्यक है?

- Ans
- 1. वेतन बढ़ाने के लिए
  - 2. कागजी काम को कम करने के लिए
  - 3. शिफ्ट के घंटे कम करने के लिए
  - 4. उत्तरदायित्व सुनिश्चित करने के लिए

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091073587

Option 1 ID : 4410094231818

Option 2 ID : 4410094231816

Option 3 ID : 4410094231817

Option 4 ID : 4410094231815

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.92 बिशप स्कोर (Bishop Score) का उपयोग मुख्य रूप से प्रसूति विज्ञान में \_\_\_\_\_ का आकलन करने के लिए किया जाता है।

- Ans
- 1. प्रसव प्रेरण के लिए गर्भाशय ग्रीवा की तत्परता
  - 2. प्रसवोत्तर रक्तस्राव के जोखिम
  - 3. अपरा की स्थिति
  - 4. भ्रूण के फुफ्फुस की परिपक्वता

Question Type : MCQ

Question ID : 441009924722

Option 1 ID : 4410093653027

Option 2 ID : 4410093653029

Option 3 ID : 4410093653030

Option 4 ID : 4410093653028

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.93 महिला वंध्यीकरण प्रक्रियाओं का मुख्य शरीररचना संबंधी (anatomical) लक्ष्य क्या होता है?

- Ans  1. डिंबवाहिनी नली का बंधन  
 2. अण्डाशय और कलशिका का निष्कासन  
 3. गर्भाशय और संकीर्णपथ का निष्कासन  
 4. गर्भाशयग्रीवा का अवरोधन

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091068040

Option 1 ID : 4410094217670

Option 2 ID : 4410094217671

Option 3 ID : 4410094217672

Option 4 ID : 4410094217669

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.94 कौन-सा स्वास्थ्य संकेतक प्रति 1,000 जनसंख्या पर एक वर्ष में जीवित जन्म की संख्या दर्शाता है?

- Ans  1. स्थूल जन्म दर (Crude birth rate)  
 2. सामान्य प्रजनन दर (General fertility rate)  
 3. निवल जनन दर (Net reproduction rate)  
 4. प्रजनन दर (Fertility rate)

Question Type : MCQ

Question ID : 441009396911

Option 1 ID : 4410091553081

Option 2 ID : 4410091553082

Option 3 ID : 4410091553083

Option 4 ID : 4410091553080

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.95 बाल चिकित्सा नर्सिंग का मूल सिद्धांत क्या है?

- Ans  1. पारिवारिक हस्तक्षेप कम से कम रखना  
 2. खेल से ज्यादा पेपर वर्क को प्राथमिकता देना  
 3. परिवार-केंद्रित देखभाल प्रदान करना  
 4. बच्चों के साथ छोटे वयस्कों जैसा व्यवहार करना

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091069859

Option 1 ID : 4410094223586

Option 2 ID : 4410094223588

Option 3 ID : 4410094223585

Option 4 ID : 4410094223587

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.96 जोहरी विंडो में 'ब्लाइंड स्पॉट (Blind Spot)' क्या निरूपित करता है?

- Ans  1. वे बातें जो दूसरों को ज्ञात हैं लेकिन व्यक्ति को नहीं  
 2. वे बातें जो केवल व्यक्ति अपने बारे में ज्ञात रखता है  
 3. वे बातें जो व्यक्ति को ज्ञात हैं लेकिन दूसरों को नहीं  
 4. वे बातें जो व्यक्ति और दूसरों दोनों के लिए अज्ञात हैं

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091067514

Option 1 ID : 4410094215563

Option 2 ID : 4410094215561

Option 3 ID : 4410094215564

Option 4 ID : 4410094215562

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.97 वयस्कों के लिए आहार में नमक की अनुशंसित मात्रा \_\_\_\_\_ होती है।

- Ans  1. 15g प्रतिदिन  
 2. 20g प्रतिदिन  
 3. < 5g प्रतिदिन  
 4. 10g प्रतिदिन

Question Type : MCQ

Question ID : 441009396675

Option 1 ID : 4410091552142

Option 2 ID : 4410091552143

Option 3 ID : 4410091552140

Option 4 ID : 4410091552141

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.98 विषाणुज नेत्रश्लेष्मलाशोथ का सर्वाधिक सामान्य कारण क्या है?

- Ans  1. हर्पीज सिम्प्लेक्स वायरस (Herpes simplex virus)  
 2. वैरिसेला-ज़ोस्टर वायरस (Varicella-zoster virus)  
 3. एडेनोवायरस (Adenovirus)  
 4. एंटरोवायरस (Enterovirus)

Question Type : MCQ

Question ID : 4410091041193

Option 1 ID : 4410094113858

Option 2 ID : 4410094113861

Option 3 ID : 4410094113859

Option 4 ID : 4410094113860

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.99 अल्पआयतनरक्तता आघात (hypovolemic shock) वाले रोगी में निम्नलिखित में से कौन-सा दैहिक प्रभाव देखा जाता है?

- Ans  1. मिनरलोकॉर्टिकॉइड के उत्पादन में कमी  
 2. अनुकंपी अनुक्रिया का सक्रियण  
 3. केशिका पारगम्यता में कमी  
 4. परानुकंपी अनुक्रिया का सक्रियण

Question Type : MCQ

Question ID : 44100936026

Option 1 ID : 4410093697852

Option 2 ID : 4410093697850

Option 3 ID : 4410093697853

Option 4 ID : 4410093697851

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.10 तीव्र/उग्र व्यायाम के दौरान, हृदयगति दर 150 स्पंद/मिनट तक बढ़ सकती है और स्पंद रक्तायतन 130 mL/स्पंद तक बढ़ सकती है। हृद् निर्गम की गणना कीजिए।

- Ans  1. 195 L/min  
 2. 1.95 L/min  
 3. 19.5 L/min  
 4. 10 L/min

Question Type : MCQ

Question ID : 441009373187

Option 1 ID : 4410091458330

Option 2 ID : 4410091458328

Option 3 ID : 4410091458329

Option 4 ID : 4410091458327

Status : Not Answered

Chosen Option : --