



MPESB 2024
Group-5 Staff Nurse , Sahayak Pashu chikitsaka Kshetra
Adhikari and Other Direct and backlog Post Combined
Recruitment Test - 2023 - Reports

[View Challenged Items/](#)
शिकायती प्रश्न देखें

[View Report](#)

[View QP](#)

[View Candidate Response](#)

[Print Objection](#)

[View Candidate Question](#)

Moderator loggedin.[
Logout]

[Print](#)

Testdate

01 Jul 2023 ▼

TestSlot

Shift 1 ▼

Submit

Q.No: 1 The Battle of Bedara was fought between the british army and the Dutch army in _____.
2621985

बेदरा का युद्ध ब्रिटिश सेना और डच सेना के बीच _____ में लड़ा गया था।

1559

A

1559

1659

B

1659

1859

C

1859

1759

D

1759

Correct Ans : D

Subject : **Gen.knowledge**

Q.No: 2 Who presides the meeting of deciding Repo rate?
2681618

रेपो दर तय करने की बैठक की अध्यक्षता कौन करता है?

Finance Minister

A

वित्त मंत्री

Attorney General

B

महान्यायवादी

Governor of RBI

C

आरबीआई के गवर्नर

D

Economic Advisor of Prime Minister

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

प्रधान मंत्री के आर्थिक सलाहकार

Correct Ans : C

Subject : Gen.knowledge

Q.No: 3 The National Cadet Corps (NCC) celebrated its _____ anniversary of its Raising Day on November 27th, 2022.
2691569

राष्ट्रीय कैडेट कोर (NCC) ने 27 नवंबर, 2022 को अपने स्थापना दिवस की _____ वर्षगांठ मनाई।

64th

A

64 वीं

74th

B

74 वीं

54th

C

54 वीं

94th

D

94 वीं

Correct Ans : B

Subject : Gen.knowledge

Q.No: 4 Which of the following Novel is written by Chetan Bhagat?
2732802

निम्नलिखित में से कौन सा उपन्यास चेतन भगत द्वारा लिखा गया है?

The 3 Mistakes of My Life

A

द 3 मिस्टेक्स ऑफ माई लाइफ

The wealth of Nations

B

द वेल्थ ऑफ नेशंस

The Invisible Hand

C

द इन्विजिबल हैंड

Theories of Surplus Value

D

थ्योरीज ऑफ सरप्लस वैल्यू

Correct Ans : A

Subject : Gen.knowledge

Q.No: 5 Which type of climate and soil is suitable for the cultivation of Coffee?
2733386

काँफी की खेती के लिए किस प्रकार की जलवायु और मिट्टी उपयुक्त है?

Warm and wet climate; Loamy Soil

A

गर्म और आर्द्र जलवायु; बलुई मिट्टी

Humid climate; Clay Soil

B

आर्द्र जलवायु; चिकनी मिट्टी

Cold Climate; Sandy Soil

C

ठंडी जलवायु; रेत भरी मिट्टी

Any Climate; Black soil

D

कोई भी जलवायु; काली मिट्टी

Correct Ans : **A**

Subject : **Gen.knowledge**

Q.No: 6 Select the meaning of the given idiom.
2631475

Be at your wits end

A

Do something confidently

B

Overjoyed

C

Be overwhelmed with problems

D

Careful thinking

Correct Ans : **A**

Subject : **Gen. English**

Q.No: 7 Select the most appropriate option to substitute the bracket segment in the given sentence. If no substitution is required, select No
2637649 substitution required.

We are hoping that over the next quarter or two, keeping in mind that the government (has also to be reduce the small savings) rate, the MCLR calculation will now throw up more transmission.

A

have also reduced the small savings

B

has also been reduced the small savings

C

has also reduced the small savings

D

No improvement

Correct Ans : **C**

Subject : **Gen. English**

Q.No: 8 In the below question, a sentence has been given in Direct/Indirect speech. Out of the four alternatives suggested, select the one
2676193 which best expresses the same sentence in Indirect/Direct speech.

The boy said that they would have loved to stay, but were already late.

- A "We'd love to stay, but we were already late," said the boy.
- B "We'd loved to stay, but we are already late," said the boy.
- C "We'd love to stay, but we are already late," said the boy.
- D "We'd love to have stayed, but we are already late," said the boy.

Correct Ans : C

Subject : Gen. English

Q.No: 9 In the following question, a sentence is given with two blanks. Choose the correct combination of words that fit into the corresponding blanks.
2727942

Mountainously built, _____ a broad face surrounded by a mossy under-beard and rootlike dreadlocks, Emerson has an imposing presence that nonetheless _____ off as oddly fluttery.

- A with, come
- B off, coming
- C off, came
- D with, comes

Correct Ans : D

Subject : Gen. English

Q.No: 10 Which of the following is a BAD food hygiene technique that might result in cross-contamination?
2641850

निम्नलिखित में से कौन सी एक खराब खाद्य स्वच्छता तकनीक है जिसके परिणामस्वरूप क्रॉस-संदूषण हो सकता है?

Slicing meat that is both raw and cooked on the same cutting board

A

एक ही कटिंग बोर्ड पर कच्चा और पका हुआ मांस काटना

Washing all produce with hygienic water

B

सभी उत्पादों को स्वच्छ पानी से धोना

Maintaining food in food-grade containers

C

खाद्य ग्रेड कंटेनरों में भोजन बनाए रखना

Before to touching food, wash your hands

D

भोजन को छूने से पहले अपने हाथ धो लें

Correct Ans : A

Subject : Gen. Science

Q.No: 11 What is the smallest unit of an element that retains the chemical properties of that element?
2674104

किसी तत्व की सबसे छोटी इकाई क्या है जो उस तत्व के रासायनिक गुणों को बरकरार रखती है?

A Proton

प्रोटॉन

Electron

B

इलेक्ट्रॉन

Atom

C

परमाणु

Molecule

D

अणु

Correct Ans : **C**

Subject : **Gen. Science**

Q.No: 12 Which of the following is/are the driving force/s for water-cycle?

2678994

1. solar radiation

2. gravity

Choose the correct code -

निम्नलिखित में से कौन-सा/से जल-चक्र के लिए प्रेरक बल है/हैं?

1. सौर विकिरण

2. गुरुत्वाकर्षण

सही कोड का चयन कीजिए-

Only 1

A

केवल 1

Only 2

B

केवल 2

Both 1 and 2

C

1 और 2 दोनों

Neither 1 nor 2

D

न तो 1 और न ही 2

Correct Ans : **C**

Subject : **Gen. Science**

Q.No: 13 An amalgam will necessarily have -

2695169

एक संलय (अमलगम) में _____ अनिवार्य रूप से होगा -

Tin

A

टिन

Lead

B

लीड

Zinc

C

जिंक

Mercury

D

पारा

Correct Ans : **D**

Subject : **Gen. Science**

Q.No: 14 It is 1:00 on the clock hanging on the wall, so what time will the hour hand tell after rotating 90 degrees?
2614290

दीवार पर टंगी घड़ी पर 1:00 बज रहा है तो घंटे की सुई 90 डिग्री घूमने के बाद क्या समय बताएगी?

02:00

A

02:00

05:00

B

05:00

09:00

C

09:00

04:00

D

04:00

Correct Ans : **D**

Subject : **General Aptitude**

Q.No: 15 First and last term of an A.P. are 21 and 89 respectively. If the difference between any two consecutive terms in the series is 4, then
2639454 find the median of the series.

एक समांतर श्रेणी का पहला और अंतिम पद क्रमशः 21 और 89 है। यदि श्रृंखला में किसी दो क्रमागत पदों के बीच का अंतर 4 है, तो श्रृंखला का माध्यिका ज्ञात करें।

53

A

53

55

B

55

57

C

57

59

D

59

Correct Ans : B

Subject : **General Aptitude**

Q.No: 16 Arrange the given words in the sequence in which they occur in the dictionary and then choose the correct sequence.
2645635

(i) Aqueous, (ii) Aquarium, (iii) Aquiline, (iv) Aquatic

दिए गए शब्दों को शब्दकोश में आने वाले क्रम में व्यवस्थित करें और फिर सही क्रम चुनें।

(i) Aqueous, (ii) Aquarium, (iii) Aquiline, (iv) Aquatic

(iv), (iii), (ii), (i)

A

(iv), (iii), (ii), (i)

(i), (ii), (iii), (iv)

B

(i), (ii), (iii), (iv)

(ii), (iv), (i), (iii)

C

(ii), (iv), (i), (iii)

(iii), (i), (iv), (ii)

D

(iii), (i), (iv), (ii)

Correct Ans : C

Subject : **General Aptitude**

Q.No: 17 If in 2 years at simple interest the principal increases by 16%, What will be the compound interest earned (in Rs.) on Rs. 25,000 in 2 years at the same rate?
2673181

यदि 2 वर्षों में साधारण ब्याज की दर से मूलधन में 16% की वृद्धि होती है, तो उसी दर से 2 वर्षों में 25,000 रु. पर अर्जित चक्रवृद्धि ब्याज (रु. में) क्या होगा?

4000

A

4000

B

2160

2160

2000

C

2000

4160

D

4160

Correct Ans : D

Subject : **General Aptitude**

Q.No: 18 A cube of edge 8 cm is cut into cubes of edge of 2 cm. Then the ratio of total surface area of one of the small cubes to that of the large cube is
2643380

एक 8 से.मी. भुजा के घन को 2 से.मी. की भुजा के घनों में काटा जाता है, तो छोटे घन और बड़े घन के संपूर्ण पृष्ठीय क्षेत्रफल का अनुपात है-

16 : 1

A

16 : 1

1 : 16

B

1 : 16

4 : 14

C

4 : 14

21 : 1

D

21 : 1

Correct Ans : B

Subject : **Gen. Maths**

Q.No: 19 A boat covers a certain distance downstream in 1 hr. 48 min. and covers twice the distance upstream in 5 hr. 20 min. If speed of current is 5.2 km/hr. Then how much time it will take to go 86.4 km downstream and return upstream.
2672876

एक नाव एक निश्चित दूरी धारा के अनुकूल 1 घंटे 48 मिनट में तय करती है लेकिन इसकी दुगनी दूरी धारा के प्रतिकूल 5 घंटे 20 मिनट में तय करती है, यदि धारा की चाल 5.2 किमी./घंटे है तो धारा के अनुकूल 86.4 किमी. की दूरी जाने और वापस आने में कुल कितना समय लगेगा?

6 hours 21 minutes

A

6 घंटे 21 मिनट

6 hours 42 minutes

B

6 घंटे 42 मिनट

C

5 hours 36 minutes

5 घंटे 36 मिनट

5 hours 48 minutes

D

5 घंटे 48 मिनट

Correct Ans : B

Subject : Gen. Maths

Q.No: 20 63 men can complete a work in 34 days and 51 women can complete the same work in 84 days. If 36 men and 47 women undertake to complete the work then how many days will they take to complete the work?
2673076

63 पुरुष एक काम को 34 दिनों में पूरा कर सकते हैं और 51 महिलाएं 84 दिनों में उसी काम को पूरा कर सकती हैं। यदि 36 पुरुष और 47 महिलाएँ मिलकर काम करे, तो उन्हें काम पूरा करने में कितने दिन लगेंगे?

32 days

A

32 दिन

36 days

B

36 दिन

34 days

C

34 दिन

42 days

D

42 दिन

Correct Ans : B

Subject : Gen. Maths

Q.No: 21 The population of a colony increased by 8% in the first year and increased by 10% in the second year. Now the population is 5346.
2687786 What was the population of colony two years ago?

एक कॉलोनी की आबादी पहले वर्ष में 8% बढ़ी और दूसरे वर्ष में 10% बढ़ी। अब जनसंख्या 5346 है। दो साल पहले कॉलोनी की जनसंख्या कितनी थी?

4100

A

4100

3800

B

3800

4250

C

4250

D

4500

4500

Correct Ans : D

Subject : Gen. Maths

Q.No: 22 निम्नलिखित में से "गिरीन्द्र" कौन-सी संधि का सही उदाहरण है?
2660092

- A यण स्वर संधि
- B अयादि स्वर संधि
- C दीर्घ स्वर संधि
- D गुण स्वर संधि

Correct Ans : C

Subject : Gen. Hindi

Q.No: 23 "मुर्गा" का बहुवचन शब्द निम्न में से क्या होगा?
2660749

- A मुर्गे
- B मुर्गों
- C मुर्गोंओं
- D मुरगों

Correct Ans : A

Subject : Gen. Hindi

Q.No: 24 निम्नलिखित में से भाववाच्य का वाक्य बताइए-
2661190

- A नौकर घर की सफाई करता है।
- B सोहन सिनेमा नहीं देखता।
- C मैं यह वजन उठा नहीं पाऊँगा।
- D उस बेचारी से रोया भी नहीं जाता।

Correct Ans : D

Subject : Gen. Hindi

Q.No: 25 संज्ञा का वह रूप जिससे किसी क्रिया के साधन का बोध हो, उसे _____ कारक कहते हैं।
2666821

- A सम्प्रदान कारक
- B अधिकरण कारक
- C करण कारक
- D सम्बोधन कारक

Correct Ans : C

Subject : Gen. Hindi

Q.No: 26 Which of the following is the incorrect combination for clinical waste bags?
2595078

नैदानिक अपशिष्ट बैग के लिए निम्नलिखित में से कौन सा गलत संयोजन है?

Red- solid waste like infected dressings

A

लाल ठोस अपशिष्ट जैसे संक्रमित ड्रेसिंग

Blue- Infected plastic syringes and gloves

B

नीला- संक्रमित प्लास्टिक सीरिज और दस्ताने

Yellow- Anatomical waste like body parts

C

पीला- शारीरिक अपशिष्ट जैसे शरीर के अंग

Black- Any type of infected waste

D

काला- किसी भी प्रकार का संक्रमित कचरा

Correct Ans : **D**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 27 Which of the following bin's waste is not deep buried or sent for a secured landfilling from hospitals?
2595079

निम्नलिखित में से किस बिन के कचरे को गहरा दफन नहीं किया जाता है या अस्पतालों से सुरक्षित लैंडफिलिंग के लिए नहीं भेजा जाता है?

Black

A

काला

Red

B

लाल

Yellow

C

पीला

Blue

D

नीला

Correct Ans : **D**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 28 Which of the following is not the correct combination of the cylinder and gas?
2595080

इनमें से कौन सा सिलेंडर और गैस का सही संयोजन नहीं है?

Carbon dioxide - grey

A

कार्बन डाइ ऑक्साइड - ग्रे

B

Nitrous oxide- Green

नाइट्रस ऑक्साइड- हरा

Oxygen -white

C

ऑक्सीजन-सफेद

Nitrogen - Black

D

नाइट्रोजन - काला

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 29 Where is the lithotomy position used?

2595086

लिथोटोमी पोजीशन का उपयोग कहाँ किया जाता है?

In spinal cord operations

A

रीढ़ की हड्डी के ऑपरेशन में

During childbirth

B

प्रसव के दौरान

In operating hip joints

C

कूल्हे के जोड़ों के संचालन में

In operating nervous system surgeries

D

ऑपरेटिंग नर्वस सिस्टम सर्जरी में

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 30 What type of surgeries use the Trendelenburg position?

2595087

ट्रेंडेलनबर्ग स्थिति किस प्रकार की सर्जरी का उपयोग करती है?

Low abdominal surgeries

A

पेट के निचले हिस्से की सर्जरी

Heart surgeries

B

दिल की सर्जरी

Spinal cord surgeries

C

रीढ़ की हड्डी की सर्जरी

Neck surgeries

D

गर्दन की सर्जरी

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 31 Identify the instrument used in Cardiac surgery and a part of OT theatre.
2595088



कार्डिएक सर्जरी में इस्तेमाल होने वाले उपकरण और ओटी थिएटर के एक हिस्से की पहचान करें।



Hammerstein sternum retractor

A

हैमरस्टीनस्टर्नम रिट्रैक्टर

Ribbon retractor

B

रिबन रिट्रैक्टर

Cushing bayonet tissue forceps

C

कुशिंग संगीन ऊतक संदंश

Cooley scissors

D

कूली कैची

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 32 Which of the following instrument is used for the dissection of tender tissues in surgeries?
2595089

निम्नलिखित में से किस उपकरण का उपयोग सर्जरी में कोमल ऊतकों के विच्छेदन के लिए किया जाता है?

Ribbon retractor

A

रिबन प्रतिकर्षक

Cushing bayonet tissue forceps

B

कुशिंग संगीन ऊतक संदंश

Cooley scissors

C

कूली कैची

Sternum retractor

D

स्टर्नम रिट्रैक्टर

Correct Ans : C

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 33 What is prolene?
2595095

प्रोलीन क्या है?

A filament

A

एक फिलमैनेट

An absorbablesuture

B

एक शोषक सीवन

A polyfilament

C

एक पॉलीफिलामेंट

A weak suture

D

एक कमजोर सीवन

Correct Ans : B

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 34 Which of the following is the widest Cannula?
2595096

निम्न में से कौन-सा प्रवेशनी सबसे चौड़ा है?

18

A

18

B

20

20

22

C

22

24

D

24

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 35 What is the use of Ketamine?
2595097

केटामाइन का क्या उपयोग है?

Induction of anaesthesia

A

संज्ञाहरण की प्रेरण

Recovery of anaesthesia

B

अनेस्थेसिअ में सुधार

Respiratory arrest

C

कार्डियक अरेस्ट

Sleep

D

निद्रा

Correct Ans : **D**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 36 What is an incorrect statement about the use of halothane in surgery?
2595098

शल्य चिकित्सा में हैलोथेन के उपयोग के बारे में गलत कथन क्या है?

Excitement free induction of anaesthesia.

A

अनेस्थेसिआ की उत्तेजना मुक्त प्रेरण।

No side effects.

B

कोई साइड इफेक्ट नहीं।

Nitrous oxide is given concomitantly with it.

C

इसके साथ नाइट्रस ऑक्साइड दिया जाता है।

It produces an ionising effect.

D

यह आयनकारी प्रभाव पैदा करता है।

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 37 What is used for diathermy?

2595102

डायथर्मि के लिए क्या प्रयोग किया जाता है?

Heat

A

तापमान

Current

B

विद्युत धारा

Steam

C

भाप

Pneumatic pressure

D

वायवीय दबाव

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 38 What is the purpose of keeping the recovery room near OT?

2595103

रिकवरी रूम को ओटी के पास रखने का क्या उद्देश्य है?

Monitoring

A

निगरानी

Surgery

B

सर्जरी

Dressing

C

ड्रेसिंग

Visitors

D

विजिटर

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 39 Which of the following is not an ENT surgery?
2595104

इनमें से कौन सी ईएनटी सर्जरी नहीं है?

Tonsillectomy

A

टॉन्सिल्लेक्टोमी

Adenoidectomy

B

एडेनोइडक्टोमी

Myringotomy

C

मायरिंगोटॉमी

Cholecystectomy.

D

कोलेसिस्टेक्टोमी।

Correct Ans : **D**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 40 How syringe pumps are different from infusion pumps?
2595110

सिरिज पंप इन्फ्यूजन पंप से कैसे अलग हैं?

Syringe pumps are used for small accurate quantities.

A

सिरिज पंपों का उपयोग छोटी सटीक मात्राओं के लिए किया जाता है।

Infusion pumps are costly.

B

आसव पम्प महंगे हैं।

Syringe pumps are used to deliver the fluid in a controlled manner.

C

नियंत्रित तरीके से तरल पदार्थ पहुंचाने के लिए सिरिज पंप का उपयोग किया जाता है।

Syringe pumps are not used in ICU.

D

आईसीयू में सिरिज पंप का उपयोग नहीं किया जाता है।

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 41 Which of the following statements is not correct about the C- arm machine?
2595114

सी-आर्म मशीन के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

C-arm systems are ideally used in places where greater flexibility is required.

A

सी-आर्म सिस्टम आदर्श रूप से उन जगहों पर उपयोग किए जाते हैं जहां अधिक लचीलेपन की आवश्यकता होती है।

C-arm machines are being used in Orthopaedic procedures, and cardiac and angiography studies.

B

सी-आर्म मशीनों का उपयोग आर्थोपेडिक प्रक्रियाओं, और कार्डियक और एंजियोग्राफी अध्ययनों में किया जा रहा है।

C-arm systems are known for their immobility.

C

सी-आर्म सिस्टम अपनी गतिहीनता के लिए जाने जाते हैं।

Their semi-circular design helps the physician cover the whole body of the patient for imaging.

D

उनका अर्ध-वृत्ताकार डिजाइन इमेजिंग के लिए चिकित्सक को रोगी के पूरे शरीर को ढंकने में मदद करता है।

Correct Ans : **C**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 42 Why electrosurgical units are an indispensable part of OT?
2595115

इलेक्ट्रोसर्जिकल इकाइयां ओटी का अनिवार्य हिस्सा क्यों हैं?

They control the bleeding by coagulation.

A

ये स्कंदन द्वारा रक्तस्राव को नियंत्रित करते हैं।

They control the breath rate.

B

ये श्वसन दर को नियंत्रित करते हैं।

They purify the air.

C

वे हवा को शुद्ध करते हैं।

They control the heart rate.

D

वे हृदय गति को नियंत्रित करते हैं।

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 43 What clamp is used for picking larger tissues or vessels?
2595116

बड़े ऊतकों या वाहिकाओं को उठाने के लिए किस क्लैंप का उपयोग किया जाता है?

Crile hemostat

A

क्राइल हेमोस्टैट

B

Kelly clamp

केली क्लैप

Kocher Clamp

C

कोचर क्लैप

Babcock clamp

D

बैबॉक क्लैप

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 44 Identify the equipment in the figure.
2595117



चित्र में उपकरण की पहचान करें।



Weitlaner Retractor

A

वीटलनर रिट्रैक्टर

Any retractor

B

कोई भी प्रतिकर्षक

Ribbon handling scissors

C

रिबन हैंडलिंग कैची

Tentomy scissors

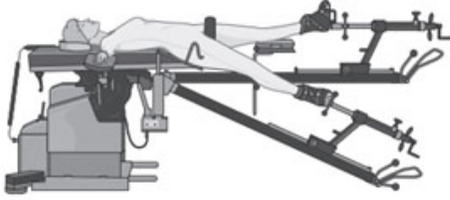
D

टेंटोमी कैची

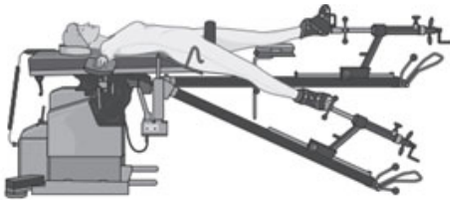
Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 45 Identify the positioning machine in the picture.
2595125



तस्वीर में पोजिशनिंग मशीन की पहचान करें।



Hana fracture table

A

हाना फ्रैक्चर टेबल

Laminator positioner

B

लैमिनेटर पोजिशनर

Bean bag positioner

C

बीन बैग पोजिशनर

Stirrups

D

रकाब (स्टीररूपस)

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 46 Which positioning machine is shown in the picture?
2595126



तस्वीर में कौन सी पोजिशनिंग की मशीन दिखाई गई है?



Stirrups

A

रक़ाब (स्टीरॉप्स)

Hana fracture table

B

हाना फ्रैक्चर टेबल

Bean bag positioner

C

बीन बैग पोज़िशनर

Laminator positioning

D

लैमिनेटर पोज़िशनिंग

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 47 Which of the following positioning method is shown in the figure given?
2595127



निम्नलिखित में से कौन सी पोज़िशनिंग विधि दी गई आकृति में दिखाई गई है?



A

Lateral

पार्श्व

Supine

B

सुपाइन

Trendelenburg

C

ट्रेंडेलनबर्ग

Lithotomy

D

लिथोटॉमी

Correct Ans : C

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 48 Which position is used for pelvic region surgeries?

2595128

पेल्विक क्षेत्र की सर्जरी के लिए किस स्थिति का उपयोग किया जाता है?

Lateral

A

पार्श्व

Lithotomy

B

लिथोटॉमी

Trendelenburg

C

ट्रेंडेलनबर्ग

Prone

D

झुकाव

Correct Ans : B

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 49 What is the main problem of an obese person related to positioning?

2595132

पोजीशनिंग से संबंधित मोटे व्यक्ति की मुख्य समस्या क्या है?

Respiratory restrictions

A

श्वसन प्रतिबंध

Circulatory compromise

B

परिसंचरण समझौता

Skin break

C

त्वचा टूटना

Moisture trapping

D

नमी फँसाना

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 50 What is a serious complication associated with sitting position?
2595133

बैठने की स्थिति से जुड़ी एक गंभीर जटिलता क्या है?

Postural hypotension

A

पोस्टरल हाइपोटेंशन

Air embolism

B

एयर एम्बोलिज्म

Iliac crest compression

C

इलियाक क्रेस्ट संपीड़न

Intracranial pressure

D

इंट्राक्रेनियल दबाव

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 51 Which method is used to preserve cardiovascular respiratory in a prone position?
2595134

प्रवण स्थिति में कार्डियोवास्कुलर श्वसन को संरक्षित करने के लिए किस विधि का उपयोग किया जाता है?

Pillows are placed under the patient's chest.

A

तकिए को रोगी की छाती के नीचे रखा जाता है।

Should braces hold the patient in place?

B

क्या रोगी को ब्रेसेस अपनी जगह पर थामे रहना चाहिए?

Chest rolls or a laminectomy frame lift the patient's chest from the table.

C

चेस्ट रोल या लैमिनेक्टॉमी फ्रेम मेज से रोगी की छाती को ऊपर उठाते हैं।

D

The patient's weight rests on the knees and shoulders.

रोगी का भार घुटनों और कंधों पर रहता है।

Correct Ans : C

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 52 Which IPC section deals with emergency cases wherein consent need not be obtained if the situation is such that it is impossible for the person to give consent?
2595138

कौन सी आईपीसी धारा आपातकालीन मामलों से संबंधित है जिसमें सहमति प्राप्त करने की आवश्यकता नहीं है यदि स्थिति ऐसी है कि व्यक्ति के लिए सहमति देना असंभव है?

IPC Section 90

A

आईपीसी की धारा 90

IPC Section 92

B

आईपीसी धारा 92

IPC Section 89

C

आईपीसी धारा 89

IPC Section 87

D

आईपीसी धारा 87

Correct Ans : B

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 53 Which refers to the movement of underlying tissues when the skeletal structures move while the skin remains stationary?
2595139

जब कंकाल की संरचना चलती है जबकि त्वचा स्थिर रहती है तो अंतर्निहित ऊतकों की गति को कौन संदर्भित करता है?

Friction

A

घर्षण

Moisture

B

नमी

Shear

C

शियर

Pressure

D

दबाव

Correct Ans : C

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 54 Which are the recommended illuminance levels for operating theatre lights?
2595140

ऑपरेटिंग थिएटर लाइट्स के लिए अनुशंसित रोशनी के स्तर कौन से हैं?

1000 to 10,000 lux

A

1000 से 10,000 लक्स

10,000 to 100,000 lux

B

10,000 से 100,000 लक्स

500 to 1000 lux

C

500 से 1000 लक्स

9000 to 12,000 lux

D

9000 से 12,000 लक्स

Correct Ans : B

Subject : O.T. Technician

Q.No: 55 Low residue diet for how many hours is necessary for preparation of colon that is normally followed during gastric or colonic surgery?
2595146

गैस्ट्रिक या कॉलोनिक सर्जरी के दौरान आम तौर पर बृहदान्त्र तैयार करने के लिए कितने घंटों के लिए कम अवशेष आहार की आवश्यकता होती है?

48 hours

A

48 घंटे

72 hours

B

72 घंटे

24 hours

C

24 घंटे

36 hours

D

36 घंटे

Correct Ans : B

Subject : O.T. Technician

Q.No: 56 Which system can be injured as a result of the physical forces used to maintain the surgical position as well as the way the patient is moved?
2595147

शल्य चिकित्सा की स्थिति को बनाए रखने के साथ-साथ रोगी को स्थानांतरित करने के तरीके के लिए उपयोग की जाने वाली शारीरिक शक्तियों के परिणामस्वरूप कौन सी प्रणाली घायल हो सकती है?

Respiratory

A

श्वसन

Integumentary

B

त्वचा

Circulatory

C

परिसंचरण

Nervous

D

घबराहट

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 57 What is the normal capillary interface pressure that should be maintained to avoid any form of injury?
2595148

सामान्य केशिका इंटरफ़ेस दबाव क्या है जिसे किसी भी प्रकार की चोट से बचने के लिए बनाए रखा जाना चाहिए?

23-32 mmHg

A

23-32 एमएमएचजी

32-36 mmHg

B

32-36 एमएमएचजी

40-45 mmHg

C

40-45 एमएमएचजी

20-34 mmHg

D

20-34 मिमीएचजी

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 58 What is the time period prior to surgery should all smokers stop smoking ideally?
2595149

सर्जरी से पहले की समय अवधि क्या है, क्या सभी धूम्रपान करने वालों को आदर्श रूप से धूम्रपान बंद कर देना चाहिए?

5 weeks

A

5 सप्ताह

7 weeks

B

7 सप्ताह

4 weeks

C

4 सप्ताह

8 weeks

D

8 सप्ताह

Correct Ans : C

Subject : O.T. Technician

Q.No: 59 When is premedication given during the surgery?
2595154

सर्जरी के दौरान प्रीमेडिकेशन कब दी जाती है?

After 2 hours

A

2 घंटे के बाद

Before 1 hour

B

1 घंटे से पहले

A day before surgery

C

सर्जरी से एक दिन पहले

Before 5 hours

D

5 घंटे से पहले

Correct Ans : B

Subject : O.T. Technician

Q.No: 60 Which kind of medication is given in cardiac surgeries, trauma, gynaecological surgeries, oral cavity surgeries etc?
2595155

कार्डियक सर्जरी, ट्रॉमा, स्त्री रोग संबंधी सर्जरी, ओरल कैविटी सर्जरी आदि में किस तरह की दवा दी जाती है?

Prophylactic antibiotics

A

रोगनिरोधी एंटीबायोटिक्स

Antithyroid drugs

B

एंटीथायरॉइड दवाएं

C

Intravenous transfusion

अंतःशिरा आधान

Purgatives

D

रेचक

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 61 Which is responsible for 30-40% of trauma mortality and accounts for almost 50% of deaths?
2595156

कौन सा आघात मृत्यु दर के 30-40% और लगभग 50% मौतों के लिए जिम्मेदार है?

Rewarming

A

रिवार्मिंग

Acidosis

B

एसिडोसिस

Uncontrollable haemorrhage

C

अनियंत्रित रक्तस्राव

Blood clotting

D

रक्त के थक्के

Correct Ans : **C**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 62 In which illness the surgical risk is maximum or increased?
2595157

किस बीमारी में सर्जिकल रिस्क सबसे ज्यादा या बढ़ जाता है?

Diabetes

A

मधुमेह

Asthma

B

अस्थमा

Cardiac disease

C

हृदय रोग

Tumour

D

ट्यूमर

Correct Ans : C

Subject : O.T. Technician

Q.No: 63 How many hours prior to anaesthesia a well-nourished patient should be fasted?
2595162

एनेस्थीसिया से कितने घंटे पहले एक सुपोषित रोगी को उपवास रखना चाहिए?

7 hours

A

7 घंटे

8 hours

B

8 घंटे

6 hours

C

6 घंटे

3 hours

D

3 घंटे

Correct Ans : C

Subject : O.T. Technician

Q.No: 64 Which area is specially allotted for receiving patients and is assisted by the qualified nurse?
2595163

कौन सा क्षेत्र रोगियों को प्राप्त करने के लिए विशेष रूप से आवंटित किया गया है और योग्य नर्स द्वारा सहायता प्रदान की जाती है?

Reception

A

रिसेप्शन

General ward

B

जनरल वार्ड

Observation room

C

अवलोकन कक्ष

Holding area

D

होल्डिंग क्षेत्र

Correct Ans : D

Subject : O.T. Technician

Q.No: 65 Which test is essential for cardiac evaluation?
2595164

कार्डियक मूल्यांकन के लिए कौन सा परीक्षण आवश्यक है?

Ultrasound

A

अल्ट्रासाउंड

CT Scan

B

सीटी स्कैन

X-ray

C

एक्स-रे

ECG

D

ईसीजी

Correct Ans : **D**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 66 What are the causes of surgical infections?
2595168

सर्जिकल संक्रमण के कारण क्या हैं?

Endogenous factors

A

अंतर्जात कारक

External environment

B

बाहरी वातावरण

Only endogenous factors

C

केवल अंतर्जात कारक

Both Endogenous factors and External environment

D

अंतर्जात कारक और बाहरी वातावरण दोनों

Correct Ans : **D**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 67 What is the best way to control intraoperative contamination?
2595169

इंट्राऑपरेटिव संदूषण को नियंत्रित करने का सबसे अच्छा तरीका क्या है?

Surgery

A

सर्जरी

B

Isolation

अलगाव

Sterilisation

C

बंधाकरण

Medicines

D

दवाएं

Correct Ans : **C**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 68 Which of the following is the cleanest surgical intervention?
2595170

निम्न में से कौन सा सबसे साफ सर्जिकल हस्तक्षेप है?

Class I

A

कक्षा I

Class II

B

कक्षा II

Class III

C

कक्षा III

Class IV

D

चतुर्थ श्रेणी

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 69 Which of the following is not an essential requisite of a patient transfer procedure?
2595175

निम्नलिखित में से कौन रोगी स्थानांतरण प्रक्रिया की अनिवार्य आवश्यकता नहीं है?

Always predetermine the number of staff required to safely transfer a patient horizontally.

A

रोगी को क्षैतिज रूप से सुरक्षित रूप से स्थानांतरित करने के लिए आवश्यक कर्मचारियों की संख्या हमेशा पूर्व निर्धारित करें।

Explain what will happen and how the patient can help.

B

बताएं कि क्या होगा और रोगी कैसे मदद कर सकता है।

C

The position of the health care providers keeps the heaviest part of the patient farthest the health care providers' centre of gravity for stability.

स्वास्थ्य देखभाल प्रदाता को स्थिति दें ताकि स्थिरता के लिए रोगी का सबसे भारी हिस्सा स्वास्थ्य देखभाल प्रदाता के गुरुत्व केंद्र से सबसे दूर हो।

Hand hygiene reduces the spread of microorganisms.

D

हाथ की स्वच्छता रोगाणुओं के प्रसार को कम करती है।

Correct Ans : C

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 70 What is the parameter that shall be considered when identifying the mode of transportation to be utilized during patient transfer?
2595176

रोगी स्थानांतरण के दौरान उपयोग किए जाने वाले परिवहन के साधन की पहचान करते समय कौन से पैरामीटर पर विचार किया जाएगा?

Wheels can be locked

A

पहियों को लॉक किया जा सकता है

Safety straps available

B

सुरक्षा पट्टियाँ उपलब्ध हैं

Side rails are high enough

C

साइड रेल काफी ऊंचे हैं

Ensure the wheels on the patient bed are not locked.

D

सुनिश्चित करें कि रोगी के बिस्तर पर पहिए लॉक नहीं हैं।

Correct Ans : D

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 71 What is not a principle adopted during the transfer of a patient?
2595177

रोगी के स्थानांतरण के दौरान किस सिद्धांत का पालन नहीं किया जाता है?

Individual who is transporting the patient should introduce and identify herself/himself to lessen patient anxiety.

A

रोगी को ले जाने वाले व्यक्ति को अपना परिचय देना चाहिए और रोगी की चिंता को कम करने के लिए अपनी पहचान बतानी चाहिए।

Correctly identify the patient to prevent wrong-patient surgery.

B

रोगी की गलत सर्जरी को रोकने के लिए रोगी की सही पहचान करें।

Even if patient is conscious do not give details of transfer.

C

मरीज के होश में होने पर भी स्थानांतरण का विवरण न दें।

Maintain patient's dignity during the transfer by keeping him/her covered.

D

स्थानांतरण के दौरान रोगी को कवर करके उसकी गरिमा बनाए रखें।

Correct Ans : C

Subject : O.T. Technician

Q.No: 72 Which of the following is not required before transferring the patient internally in a hospital?
2595178

रोगी को आंतरिक रूप से अस्पताल में स्थानांतरित करने से पहले निम्नलिखित में से किसकी आवश्यकता नहीं है?

A written order by a physician

A

एक चिकित्सक द्वारा लिखित आदेश

Information to other departments.

B

अन्य विभागों को जानकारी।

Discharge summary.

C

डिस्चार्ज सारांश।

Consent to transport.

D

परिवहन के लिए सहमति।

Correct Ans : D

Subject : O.T. Technician

Q.No: 73 Which of the following option gives the correct sequence of IV placement?
2595184

A. Find a vein for the IV.

B. Tie a wide elastic band above the vein.

C. Clean the skin where the IV will go in.

D. Insert a thin plastic tube into a vein using a needle.

E. Remove the needle, leaving the tube in place.

निम्न में से कौन सा विकल्प IV प्लेसमेंट का सही क्रम देता है?

A. IV के लिए एक नस खोजें।

B. नस के ऊपर एक चौड़ा इलास्टिक बैंड बांधें।

C. उस त्वचा को साफ करें जहां IV जाएगा।

D. एक सुई का उपयोग करके एक पतली प्लास्टिक ट्यूब को एक नस में डालें।

E. ट्यूब को जगह में छोड़कर, सुई को हटा दें।

ABCDE

A

ABCDE

B

CEDAB

CEDAB

ACBDE

C

ACBDE

AECDB

D

AECDB

Correct Ans : A

Subject : O.T. Technician

Q.No: 74 What type of cannula is provided for blood infusion?
 2595185

रक्त संचार के लिए किस प्रकार की प्रवेशनी प्रदान की जाती है?

Small size

A

छोटा आकार

Large size

B

बड़े आकार

Any available tube

C

कोई भी उपलब्ध ट्यूब

Depends on the age of the child

D

बच्चे की उम्र पर निर्भर करता है

Correct Ans : B

Subject : O.T. Technician

Q.No: 75 Fill in the blank with the correct option.
 2595186

The flow rate of fluid through the tube is proportional to the _____ of the fluid reservoir.

रिक्त स्थान में सही विकल्प भरिए।

ट्यूब के माध्यम से द्रव की प्रवाह दर द्रव जलाशय के _____ के समानुपाती होती है।

Height

A

ऊंचाई

B

Capacity

क्षमता

Weight

C

वजन

Make

D

बनाओ

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 76 What is the effect of vasodilation?
2595187

वासोडिलेशन का क्या प्रभाव होता है?

Increase the blood pressure

A

रक्तचाप बढ़ाएं

Decrease the blood pressure

B

निम्न रक्तचाप

Stabilizes breath rate

C

सांस लेने की दर को स्थिर करता है

Improve oxygen level

D

ऑक्सीजन स्तर में सुधार

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 77 What is the name of the complication in which the vein becomes swollen due to IV fluid injection?
2595192

उस जटिलता का क्या नाम है जिसमें IV द्रव इंजेक्शन के कारण नस सूज जाती है?

Infiltration

A

इंफिल्ट्रेशन (Infiltration)

Phlebitis

B

फ्लेबिटिस (Phlebitis)

Hematoma

C

हेमाटोमा (Hematoma)

Collapsing

D

कलापसिंग (Collapsing)Correct Ans : **B**Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 78 Which solution has lower concentration of dissolved solutes than blood?
2595193

किस घोल में रक्त की तुलना में घुले हुए विलेय की सांद्रता कम होती है?

Hypertonic

A

हाइपरटोनिक

Hypotonic**B**

हाइपोटोनिक

Isotonic

C

आइसोटोनिक

Normal dose

D

सामान्य खुराक

Correct Ans : **B**Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 79 What is the solution 5% Dextrose and 0.45% Sodium Chloride (D50.45% NaCl)?
2595194

5% डेक्सट्रोज और 0.45% सोडियम क्लोराइड (D50.45% NaCl) का विलयन क्या है?

Hypotonic

A

हाइपोटोनिक

Hypertonic**B**

हाइपरटोनिक

Normal dose

C

सामान्य खुराक

Isotonic

D

आइसोटोनिक

Correct Ans : **B**Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 80 Which instrument is known as the loop that has an insulated shaft?
2595198

किस उपकरण को लूप के रूप में जाना जाता है जिसमें इंसुलेटेड शाफ्ट होता है?

Heaney Hysterectomy forceps

A

हेनी हिस्टेरेक्टॉमी संदंश

Leep Loop Electrode

B

लीप लूप इलेक्ट्रोड

Cord Clamp

C

कॉर्ड क्लैप

Thomas Uterine Curette

D

थॉमस यूटेराइन क्यूरेट

Correct Ans : B

Subject : O.T. Technician

Q.No: 81 Which instrument refers to a grip handle that extends to a narrow and sharp rectangular tip?
2595199

कौन सा उपकरण ग्रिप हैंडल को संदर्भित करता है जो एक संकीर्ण और तेज आयताकार टिप तक फैला होता है?

Molt Bone Curette

A

मोल्ट बोन मूत्रवर्धक

Rosen Needle

B

रोसेन सुई

Kevorkian Younge Endocervical Curette

C

केवोर्कियन यंग एंडोकर्विकल क्यूरेट

Jacobs Vulsellum

D

जैकब्स वलसेलम

Correct Ans : C

Subject : O.T. Technician

Q.No: 82 Which is made of solid stainlesssteel dowel with a grip handle and has a round flattened working end?
2595200

जो एक ग्रिप हैंडल के साथ ठोस स्टेनलेस स्टील डॉवेल से बना है और एक गोल चपटा वर्किंग एंड है?

Shaver

A

शेवर

Needlenose pliers

B

नीडलनोज़ सरौता

Bone Tamp

C

बोन टेम्प

Alm Retractor

D

एल्म रिट्रैक्टर

Correct Ans : **C**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 83 Which kind of sutures are used in stomach and jejunum?
2595205

पेट और जेजुनम में किस प्रकार के टांके का उपयोग किया जाता है?

Continuous sutures

A

निरंतर टांके

Horizontal mattress sutures

B

क्षैतिज गद्दा टांके

Simple interrupted sutures

C

सरल बाधित टांके

Simple everting sutures

D

सरल सदाबहार टांके

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 84 What is the other name for Sims Uterine Sound?
2595206

सिम्स यूटेराइन साउंड का दूसरा नाम क्या है?

Weighted speculum

A

वेटेड स्पेक्युलुम

B

Baby Sucker

बेबी सुकेर

Mucus trap

C

बलगम जाल

Sound, depth gauge

D

ध्वनि, गहराई नापने का यंत्र

Correct Ans : **D**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 85 What instrument has a working channel on each side and can be an adaptor only or be manufactured with one or two working ports?
2595207

किस उपकरण में प्रत्येक तरफ एक कार्यशील चैनल है और केवल एक एडेप्टर हो सकता है या एक या दो कार्यशील बंदरगाहों के साथ निर्मित किया जा सकता है?

Catheter Deflecting Element

A

कैथेटर डिफ्लेक्टिंग एलिमेंट

Telescope Bridge

B

टेलीस्कोप ब्रिज

Retractor

C

रिट्रैक्टर

Working Element

D

कामकाजी तत्व

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 86 Which is the single-use device that consists of a plastic handle with a thumb-slide mechanism and are available in a variety of lengths?
2595208

वह कौन सा एकल-उपयोग उपकरण है जिसमें थंब-स्लाइड तंत्र के साथ एक प्लास्टिक का हैंडल होता है और यह विभिन्न लंबाई में उपलब्ध होता है?

Stone basket

A

स्टोन बास्केट

Balloon dilator

B

बैलून डिलेटर

C

Bulb Retractor

बल्ब प्रतिकर्षक

Bone Clamp

D

हड्डी दबाना

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 87 Which instruments should be wiped clean after every use with a moistened sponge and used for manipulation of very delicate tissues?
2595214

प्रत्येक उपयोग के बाद नम स्पंज से कौन से उपकरणों को साफ किया जाना चाहिए और बहुत नाजुक ऊतकों के हेरफेर के लिए उपयोग किया जाना चाहिए?

Rhoton dissection extended set

A

रॉटन विच्छेदन विस्तारित सेट

Pituitary forceps

B

पिट्यूटरी संदंश

Penfield dissector

C

पेनफील्ड चीड़फाइ

Cobb elevator

D

कॉब लिफ्ट

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 88 Which instrument is referred to as "titanium forceps"?
2595215

किस उपकरण को "टाइटैनियम फोरसेप्स" कहा जाता है?

Debakey-Diethrich tissue forceps

A

डेबेकी-डिट्रिच टिशू फोरसेप्स

Lung Forceps

B

फेफड़े फोरसेप्स

Thoracic ring forceps

C

वक्ष रिंग फोरसेप्स

D

Curette

क्यूरेट

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 89 Which refers to an insulated wire that bifurcates at the working end and it leads to a metal roller ball at the working end?
2595216

कौन एक इंसुलेटेड वायर को संदर्भित करता है जो वर्किंग एंड पर द्विभाजित होता है और यह वर्किंग एंड पर मेटल रोलर बॉल की ओर जाता है?

Working Element

A

कार्य तत्व

Ball loop Electrode

B

बॉल लूप इलेक्ट्रोड

Guidewire

C

गाइडवायर

Catheter

D

कैथेटर

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 90 Which instrument is used to detect any obstacle in a tubular structure?
2595217

ट्यूबलर संरचना में किसी बाधा का पता लगाने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?

Common Duck dilator

A

कॉमन डक डाइलेटर

Probe and Grooved director

B

प्रोब और ग्रूव्ड निदेशक

Kelly Retractor

C

केली रिट्रैक्टर

Forceps

D

फोरसेप्स

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 91 What is referred to as the prevention of organisms to access the patient or an individual?
2595222

रोगी या किसी व्यक्ति तक पहुँचने के लिए जीवों की रोकथाम के रूप में क्या जाना जाता है?

Asepsis

A

एस्पिसिस

Disinfection

B

कीटाणुशोधन

Antisepsis

C

एंटीसेप्सिस

Sterilisation

D

विसंक्रमण

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 92 Which is used in the sterilisation process of sharp instruments?
2595223

तीक्ष्ण यंत्रों की विसंक्रमण प्रक्रिया में किसका उपयोग किया जाता है?

Iodophors

A

आयोडोफ़ोर्स

Glutaraldehyde

B

ग्लूटारलडिहाइड

Hydrogen peroxide

C

हाइड्रोजन पेरोक्साइड

Ethylene

D

एथिलीन

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 93 In which type of suture the material passes through all the layers of the intestine from serosa to mucosa?
2595224

किस प्रकार के सिवनी में सामग्री आंत की सभी परतों से सेरोसा से म्यूकोसा तक जाती है?

A

Lembert suture

लेम्बर्ट सिवनी

Connell suture

B

कॉनेल सिवनी

Cushing suture

C

कुशिंग सिवनी

Halsted suture

D

हालस्टेड सिवनी

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 94 Which chemical is used for gas chemical sterilization?
2753443

गैस रासायनिक नसबंदी के लिए किस रसायन का प्रयोग किया जाता है?

Ethylene oxide

A

एथिलीन ऑक्साइड

Chlorhexidine

B

क्लोरहेक्सिडाइन

Alcohol

C

अल्कोहल

Formaldehyde

D

फॉर्मलाडेहाइड

Correct Ans : **A**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 95 What is the body temperature observed in Toxic shock syndrome?
2753452

टॉक्सिक शॉक सिंड्रोम में शरीर का तापमान क्या पाया जाता है?

80-90 degrees Fahrenheit

A

80-90 डिग्री फ़ारेनहाइट

90-100 degrees Fahrenheit

B

90-100 डिग्री फ़ारेनहाइट

100-102 degrees Fahrenheit

C

100-102 डिग्री फ़ारेनहाइट

More than 102 degrees Fahrenheit

D

102 डिग्री फ़ारेनहाइट से अधिक

Correct Ans : **D**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 96 In which position is the patient anaesthetized for a Laparoscopy?
2753471

लैप्रोस्कोपी के लिए रोगी को किस स्थिति में एनेस्थेटाइज्ड किया जाता है?

Fowler's

A

फाउलर

Supine

B

सुपाइन

Prone

C

अधोमुखी

Trendelenburg

D

ट्रेंडेलनबर्ग

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 97 Which position should the patient be in for a parathyroidectomy?
2753472

पैराथायरायडेक्टोमी के लिए रोगी को किस स्थिति में होना चाहिए?

Trendelenburg

A

ट्रेंडेलनबर्ग

Sitting

B

बैठना

Dorsal recumbent

C

पृष्ठीय रिकंबेंट

D

Reverse Trendelenburg

रिवर्स ट्रेडलेनबर्ग

Correct Ans : **D**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 98 For which surgery is Simon's position used?

2753473

साइमन की स्थिति का उपयोग किस सर्जरी के लिए किया जाता है?

Colonoscopy

A

कोलोनोस्कोपी

ENT procedures

B

ईएनटी प्रक्रियाएं

Vaginal surgery

C

योनि शल्य चिकित्सा

Dental surgery

D

दंत शल्य चिकित्सा

Correct Ans : **C**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 99 Which of the following is an example of hormonal assay specimen?

2753486

निम्नलिखित में से कौन सा हार्मोनल परख नमूना का एक उदाहरण है?

Diseases organ

A

रोग अंग

Breast tissue

B

स्तन ऊतक

Gallstone

C

पित्ताशय की पथरी

Amniotic fluid

D

एमनियोटिक द्रव

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**

Q.No: 100 What should the minimal urinary output be in a pregnant patient?
2753509

गर्भवती रोगी में न्यूनतम मूत्र उत्पादन क्या होना चाहिए?

10mL/h

A

10mL/h

25mL/h

B

Hi

25mL/h

35mL/h

C

35mL/h

45mL/h

D

45mL/h

Correct Ans : **B**

Subject : **O.T. Technician**