

AIAPGET 2020 Unani

Topic:- AIAPGET_Unani_New

1) Umoor-e-Tabiya are the factors on which human body exists.

- (A) Arkan, Mizaj, Akhlat
- (B) Nabz, Bol, Baraz
- (C) Quwa and afal
- (D) Mizaj and Kafīyaat
- (E) Aza-e-badan only

Choose the correct answer from the option given below:

امور طبیعیہ وہ امور یعنی جن پر جسم انسانی کا دار و مدار ہے۔ یہ درج ذیل یعنی:

- (A) ارکان، مزاج، اخلاط
- (B) نبض، بول و براز
- (C) قوی، افعال
- (D) مزاج، کیفیات
- (E) صرف اعضاء بدن

درج ذیل میں سے صحیح option چنیں :

[Question ID = 755]

1. (A) only

[Option ID = 3017]

2. (A) and (D) only

[Option ID = 3018]

3. (A) and (C) only

[Option ID = 3019]

4. (E) and (D) only

[Option ID = 3020]

2) A'dal-fil-Qisma relates to :

عدل فی القسمة کس کے متعلق ہے؟

[Question ID = 756]

1. Mizaj Motadil Haqeeqi / مزاج معتدل حقیقی

[Option ID = 3021]

2. Mizaj Motadil Tibbi / مزاج معتدل طبی

[Option ID = 3022]

3. Both / دونوں

[Option ID = 3023]

4. Luck by chance / قسمت سے

[Option ID = 3024]

3) Al-Qanoon Fil-Tib is an original work of :

القانون فی الطب اصلًا کس کی تصنیف ہے؟

[Question ID = 757]

1. Ali bin Abbas Majusi / علی بن عباس مجوسی

[Option ID = 3025]

2. Abu Ali Husain Bin Abdullah Sina / ابو علی حسین بن عبد اللہ سینا

[Option ID = 3026]

3. Shamsuddin Chugmani / شمس الدین چگمنی

[Option ID = 3027]

[Option ID = 3028]

- 4) Individuals having Damvi Temperament have pulse :

- (A) Qawi and Azeem
- (B) Qawi and Sarie
- (C) Bati and Zaeeff
- (D) Qawi and Zaeeff
- (E) Sarie and Bati

Choose the correct answer from the option given below:

دموی المزاج اشخاص کی نبض کیسی ہوتی ہے؟

- (A) قوى اور عظيم
- (B) قوى اور سريع
- (C) بطي اور ضعيف
- (D) قوى اور ضعيف
- (E) سريع اور بطي

درج ذيل میں سے صحیح option چنیں :

[Question ID = 758]

1. (B) only

[Option ID = 3029]

2. (C) only

[Option ID = 3030]

3. (A) and (B) only

[Option ID = 3031]

4. (A) only

[Option ID = 3032]

- 5) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A : Sin-e-Zihaq and Sin-e-Fata are subtypes of Sin-e-Namu.

Reason R : Because, both in Sin-e-Zihaq and Sin-e-Fata, growth and development of individual are progressive towards adulthood.

In light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below

ذيل میں دو بیانات ہیں ایک کو Assertion (A) کہا گیا ہے اور دوسرا کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

Assertion (A) :

سن زباق اور سن فتا، سن نمو کی اقسام ہیں۔

Reason (R) :

کیونکہ سن زباق اور سن فتا دونوں میں نشو نما اور جسمانی ترقی بلوغت کی طرف گامزن ہوتی ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے دیئے گئے options میں سے صحیح option چنیں۔

[Question ID = 759]

1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A) ، (R) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3033]

2. Both A and R are true and R is NOT the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A) ، (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3034]

3. A is true but R is false / سچ ہے لیکن (R) غلط (A)

[Option ID = 3035]

4. A is false but R is true / غلط ہے اور (R) سچ (A)

[Option ID = 3036]

6) Following are some statements about Temperament :

- (A) Motadil Nau' and Motadil Sinfī are types of Motadil Tibbi
- (B) Aza-e-Mufrid and Aza-e-Murakkab are types of Mizaj Motadil Haqeeqi
- (C) Motadil Haqeeqi is dominant on earth
- (D) Simple intermixing occurs in Mizaj Motadil Tibbi and Haqeeqi
- (E) No intermixing occurs in Mizaj Motadil Tibbi

Choose the correct answer from the options given below:

ذیل میں مزاج کے متعلق چند بیانات ہیں :

- (A) مزاج معتدل نوع اور معتدل صنفی، مزاج معتدل طبی کی اقسام ہیں
- (B) اعضاء مفرد اور اعضاء مرکب، مزاج معتدل حقیقی کی اقسام ہیں
- (C) مزاج معتدل حقیقی روئے زمین پر سب سے زیادہ ہیں
- (D) مزاج معتدل طبی و معتدل حقیقی امتراج سادہ کے نتیجے میں تشکیل پاتے ہیں
- (E) مزاج معتدل طبی کی تشکیل میں کوئی امتراج نہیں ہوتا

[Question ID = 760]

1. (B) and (C) are correct

[Option ID = 3037]

2. (C) and (E) are correct

[Option ID = 3038]

3. Only (C) is correct

[Option ID = 3039]

4. Only (A) is correct

[Option ID = 3040]

- 7) In the lungs alveoli' Ruh gets separated from the air and absorbed into the blood, by which of the following Quwa?

کس قوت کے ذریعہ ریہ کے alveoli میں روح ہو اسے جدا پوکر خون میں جذب ہوتا ہے؟

[Question ID = 761]

1. Quwat-e-Munfaiyla / قوت منفعہ

[Option ID = 3041]

2. Quwat-e-nafsaniyah / قوت نفسانیہ

[Option ID = 3042]

3. Quwat-e-Shaukiya / قوت شوکیہ

[Option ID = 3043]

4. Quwat-e-Mumayizah / قوت ممیزہ

[Option ID = 3044]

- 8) Match List I with List II

List I	List II
A. Superior epigastric vessels	I. Oesophageal opening of diaphragm
B. Left vagus nerve	II. Aortic opening of diaphragm
C. Azygose vein	III. Vena-caval opening of diaphragm
D. Right phrenic nerve	IV. Lary's space

Choose the correct answer from the options given below:

پہلی لسٹ کو دوسری لسٹ سے ملائیں :

لسٹ II

لسٹ I

(I) ثقبہ مری

(A) عروق شرا سیفی علیا

(II) ثقبہ اورطیں

(B) بایان عصب راجع

(III) ثقبہ اجوف

(C) ورید فرد

(IV) خلاء

(D) دیاں عصب دیافراغمی

[Question ID = 762]

1. (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)
[Option ID = 3045]
2. (A)-(II), (B)-(I), (C)-(III), (D)-(IV)
[Option ID = 3046]
3. (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(III)
[Option ID = 3047]
4. (A)-(I), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(III)
[Option ID = 3048]

9) Match List I with List II

List I	List II
A. Vomerovaginal canal	I. Internal carotid artery
B. Carotid canal	II. Mandibular nerve
C. Foramen ovale	III. Spinal accessory nerve
D. Foramen magnum	IV. Pharyngeal vessels and nerves

Choose the **correct** answer from the options given below:

پہلی لسٹ کو دوسری لسٹ سے ملائیں :

لسٹ II

لسٹ I

- | | |
|--------------------------|--------------------|
| (I) شریان سباتی اندرورتی | (A) قناة تیری غمدی |
| (II) عصب فگّی | (B) قناة سباتی |
| (III) عصب اضافی نخاعی | (C) قناة سباتی |
| (IV) عصب و عروق حلقو | (D) ثقبه عظیمه |

مندرجہ بالا لسٹ کی روشنی میں صحیح جواب چنیں :

[Question ID = 763]

1. (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)
[Option ID = 3049]
2. (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)
[Option ID = 3050]
3. (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)
[Option ID = 3051]
4. (A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV)
[Option ID = 3052]

10) Following structure passes through the superior orbital fissure except :

فرجہ محجری علیا سے درج ذیل ساختیں گزرتی ہیں علاوه :

[Question ID = 764]

1. Nasociliary nerve / عصب حدبی انفی
[Option ID = 3053]
2. Abducent nerve / عصب میعدہ المقلہ
[Option ID = 3054]
3. Optic nerve / عصب بصری
[Option ID = 3055]
4. Inferior ophthalmic vein / ورید عینی اسفل
[Option ID = 3056]

11) Given below are two statements

Statement I: The ethemoidal sinuses are located within the lateral part of ethemoidal bone. It is divided into anterior, middle and posterior groups. All sinuses open into middle meatus of nose except posterior which opens into superior meatus.

Statement II: The middle group of ethemoidal air sinuses opens into the ethemoidal bulla. Each group has one large and 4-6 small sinuses. The anterior group opens into sphenoethemoidal recess.

In light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں:

بیان - I :

خلاء مصفاتی عظم مصفاتی کے بیرونی جانب واقع ہے، یہ تین groups میں منقسم ہیں، سبھی خلائیں خیشوم متوسط میں کھلتی ہیں، علاوہ خلاء مؤخر کے جو خیشوم اعلیٰ میں کھلتی ہے۔

بیان - II :

خلاء متوسط نفط مصفاتی میں کھلتی ہے، بر group میں ایک بڑی خلاء بوتی ہے اور چار سچھوٹی خلائیں پائی جاتی ہیں، مقدم group خلاء وتدی مصفاتی میں کھلتا ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں ذیل میں سے موضوع ترین option چنیں۔

[Question ID = 765]

1. Both Statement I and Statement II are true / بیان - I اور بیان - II دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3057]

2. Both Statement I and Statement II are false / بیان - I اور بیان - II دونوں غلط ہیں

[Option ID = 3058]

3. Statement I is correct but Statement II is false / بیان - I صحیح ہے لیکن بیان - II غلط ہے

[Option ID = 3059]

4. Statement I is incorrect but Statement II is true / بیان - I غلط ہے لیکن بیان - II صحیح ہے

[Option ID = 3060]

12) Following nerves are closely related to the Humerus except :

درج ذیل عصب عظم عضدی سے قریبی اتصال رکھتی ہے :

[Question ID = 766]

1. Ulnar nerve behind medial epicondyle / عصب زندی کے پیچھے سے گزرتا ہے

[Option ID = 3061]

2. Median nerve behind lateral epicondyle / عصب وسطی کے پیچھے سے گزرتا ہے

[Option ID = 3062]

3. Radial nerve in the spiral groove / عصب کعبی میزاب کعبی سے گزرتا ہے

[Option ID = 3063]

4. Axillary nerve behind surgical neck / عصب ابطی عنق جراحی کے پیچھے سے گزرتا ہے

[Option ID = 3064]

13)

Given below are two statements

Statement I: The right coronary artery arises from anterior aortic sinus and left coronary artery from left anterior aortic sinus. The posterior 1/3rd of inter-ventricular septum is supplied by left coronary artery.

Statement II: The right coronary artery arises from left posterior aortic sinus and supplies the left atrium, right ventricle and AV bundle.

In light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں:

بیان - I :

دادائیں شریان اکلیلی Anterior aortic sinus سے نکلتی ہے اور بائیں شریان اکلیلی Left anterior aortic sinus سے نکلتی ہے۔ فاصلہ بین البطینیں کا پچھلا ایک تھائی حصہ بائیں شریان اکلیلی سے پرورش پاتا ہے۔

بیان - II :

دادائیں شریان اکلیلی Left posterior aortic sinus سے نکلتی ہے اور بائیں اذن اور دادائیں بطن کے ساتھ AV bundle کی پرورش کرتی ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں ذیل میں سے موضوع ترین option چنیں۔

[Question ID = 767]

1. Both Statement I and Statement II are true / بیان - I اور بیان - II دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3065]

2. Both Statement I and Statement II are false / بیان ا- اور بیان II -دونوں غلط ہیں

[Option ID = 3066]

3. Statement I is correct but Statement II is false / بیان ا- صحیح ہے لیکن بیان II -غلط ہے

[Option ID = 3067]

4. Statement I is incorrect but Statement II is true / بیان ا- غلط ہے لیکن بیان II -صحیح ہے

[Option ID = 3068]

14) Given below are two statements

Statement I: The obturator nerve is a branch of lumbar plexus. It ends by dividing into anterior and posterior divisions. It supplies pectenous, adductor magnus, adductor brevis and rectus femoris.

Statement II: The obturator arises from ventral rami of L2, L3 and L4 segments of spinal cord. It runs in the lateral wall of pelvis to obturator foramen and supplies hip joint.

In light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں:

بیان -I :

عصب سادہ ضفیرہ قطنیہ کی شاخ ہے اور یہ مقدم اور مؤخر اجزاء میں منقسم ہوتا ہے،
اس سے پرورش پانچ والے عضلات درج ذیل ہیں :

مقریب طویلہ و قصیرہ اور مستقیمہ فخذیہ۔

بیان -II :

عصب سادہ L2, L3 and L4 کے مقدم شعوب سے نکلتا ہے، عانہ کے بیرونی دیوار میں چلتا ہے اور مفصل عانہ کی پرورش کرتا ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں ذیل میں سے موضوع ترین option چنیں۔

[Question ID = 768]

1. Both Statement I and Statement II are true / بیان ا- اور بیان II -دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3069]

2. Both Statement I and Statement II are false / بیان ا- اور بیان II -دونوں غلط ہیں

[Option ID = 3070]

3. Statement I is correct but Statement II is false / بیان ا- صحیح ہے لیکن بیان II -غلط ہے

[Option ID = 3071]

4. Statement I is incorrect but Statement II is true / بیان ا- غلط ہے لیکن بیان II -صحیح ہے

[Option ID = 3072]

15) Acromegaly is caused by :

کا سبب ہوتا ہے : Acromegaly

[Question ID = 769]

1. Excess of cortisol / کی زیادتی Cortisol

[Option ID = 3073]

2. Lack of cortisol / کی کمی Cortisol

[Option ID = 3074]

3. Excess of growth hormone / کی زیادتی Growth hormone

[Option ID = 3075]

4. Lack of growth hormone / کی کمی Growth hormone

[Option ID = 3076]

16) What is the normal intraocular pressure in mmHg?

طبعی Intraocular Pressure کا ہوتا ہے؟

[Question ID = 770]

1. 8 / mmHg A

[Option ID = 3077]

2. 15 / mmHg I0

[Option ID = 3078]

3. 25 / mmHg F0

[Option ID = 3079]

4. 30 / mmHg F*

- 17) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A : Liver disease can decrease the concentration of circulating fibrinogen in blood.

Reason R : Fibrinogen is formed in the Liver.

In light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below

نیچے دو بیان دئے ہیں۔ ایک کو Reason (R) اور دوسرا کو Assertion (A) کہا گیا ہے

Assertion (A) :

امراض کبد کی وجہ سے دورانِ خون میں Fibrinogen کی مقدار کم ہو سکتی ہے۔

Reason (R):

کی تولید کبد میں ہوتی ہے۔ Fibrinogen

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے دینے گئے options میں سے صحیح منتخب کریں۔

[Question ID = 771]

1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A / A (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3081]

2. Both A and R are true but R is NOT the correct explanation of A / A (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3082]

3. A is true but R is false / سچ ہے لیکن (R) غلط (A)

[Option ID = 3083]

4. A is false but R is true / سچ ہے اور (R) غلط (A)

[Option ID = 3084]

- 18) Match List I with List II

List I	List II
A. Perimetry	I. Hearing abnormalities
B. Ishihara charts	II. Field of vision
C. Tonometry	III. Colour blindness
D. Audiogram	IV. Intraocular pressure

Choose the *correct* answer from the options given below:

: ملان کریں سے List II کا List I

List I

List II

- | | |
|---------------------|---------------------------|
| (A) Perimetry | (I) Hearing abnormalities |
| (B) Ishihara charts | (II) Field of vision |
| (C) Tonometry | (III) Colour blindness |
| (D) Audiogram | (IV) Intraocular pressure |

مندرجہ ذیل میں سے صحیح option چنیں :

[Question ID = 772]

1. (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)

[Option ID = 3085]

2. (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)

[Option ID = 3086]

3. (A)-(III), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(IV)

[Option ID = 3087]

4. (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)

[Option ID = 3088]

- 19) Arrange the following changes in sequence from beginning to end of the pro

(A) Muscle contraction

(B) P1 → S1 → I → O → D → C → M → C → I → O → S1 → P1

- (B) Release of calcium ions by sarcoplasmic reticulum
- (C) Depolarization of Muscle fibres
- (D) Release of acetylcholine at neuromuscular junction
- (E) Binding of calcium with troponin C

مندرجہ ذیل تبدیلیوں کو شروع سے آخر تک صحیح ترتیب میں لائیں :

- (A) Muscle contraction
- (B) Release of calcium ions by sarcoplasmic reticulum
- (C) Depolarization of Muscle fibres
- (D) Release of acetylcholine at neuromuscular junction
- (E) Binding of calcium with troponin C

مندرجہ ذیل میں سے صحیح جواب چنیں :

[Question ID = 773]

1. (E), (D), (C), (B), (A)

[Option ID = 3089]

2. (B), (C), (D), (E), (A)

[Option ID = 3090]

3. (C), (B), (D), (E), (A)

[Option ID = 3091]

4. (D), (C), (B), (E), (A)

[Option ID = 3092]

- 20) Given below are two statements

Statement I: The only means by which impulses ordinarily can pass from atria into the ventricles is through the A-V bundle.

Statement II: Compression of the A-V bundle by scar tissue can depress or block conduction from atria to the ventricles.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below

نیچے دو بیانات دئے گئے ہیں :

بیان I :-

اذین سے بطین میں impulse کا واحد ذریقہ A-V Bundle

-
- (Bundle of His)

بیان II :-

کی وجہ سے Scar tissue A-V bundle پر دباؤ اذین سے بطین میں Conduction کو روک سکتا ہے یا کم کرسکتا ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں ذیل میں سے موضوع ترین جواب چنیں۔

[Question ID = 774]

1. Both Statement I and Statement II are correct / بیان I اور بیان II دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3093]

2. Both Statement I and Statement II are incorrect / بیان I اور بیان II دونوں غلط ہیں

[Option ID = 3094]

3. Statement I is correct but Statement II is incorrect / بیان I صحیح ہے لیکن بیان II غلط ہے

[Option ID = 3095]

4. Statement I is incorrect but Statement II is correct / بیان I غلط ہے لیکن بیان II صحیح ہے

[Option ID = 3096]

- 21) Which of the following is/are the effect of sympathetic stimulation?

- (A) Dilated pupil

- (B) Increased heart rate

(B) Increased heart rate

(C) Decreased peristalsis of gut

(D) Constriction of bronchi

(E) Constricted pupil

Choose the correct answer from the options given below:

مندرجہ ذیل میں کونسا عمل Sympathetic Stimulation کو بتاتا ہے؟

آنکھ کی پتلی کا پھیلانا (A)

رفتار قلب کا بڑھنا (B)

امعا کی حرکت دودیہ کا کم ہونا (C)

عروق حشنه کا تشنج (D)

آنکھ کی پتلی کا ضيق (E)

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 775]

1. (A), (B), (C), (D) only

[Option ID = 3097]

2. (A), (B), (C) only

[Option ID = 3098]

3. (A) and (B) only

[Option ID = 3099]

4. (A) only

[Option ID = 3100]

22) *Nuqra* is an example of :

نقرہ مثال ہے :

[Question ID = 776]

1. Mizaj Sani Mustahkam / مزاج ثانی مستحکم کی

[Option ID = 3101]

2. Mizaj Sani Ghair Mustahkam Rikhu Muthlaq / مزاج ثانی غیر مستحکم رخو مطلق کی

[Option ID = 3102]

3. Mizaj Sani Ghair Mustahkam Rikhu Jiddan / مزاج ثانی غیر مستحکم رخو جدا کی

[Option ID = 3103]

4. Mizaj Sani Ghair Mustahkam Rikhu ba Ifrat / مزاج ثانی غیر مستحکم رخو با فراط کی

[Option ID = 3104]

23) The Shelf life of *Samaghiyaat* is :

صمغیات کی مدت حیات بوتی ہے :

[Question ID = 777]

1. Five years / پانچ سال

[Option ID = 3105]

2. Three years / تین سال

[Option ID = 3106]

3. Seven years / سات سال

[Option ID = 3107]

4. Nine years / نو سال

[Option ID = 3108]

24) An important formulation of Reg Mahi is :

ریگ ماپی کا مشہور مرکب ہے :

[Question ID = 778]

1. Habb e Muqil / حب مقل

[Option ID = 3109]

2. Habb e Mulazziz / حب ملذ

[Option ID = 3110]
3. Habb e Mumsik / حب ممسک

[Option ID = 3111]
4. Habb e Mun'ish / حب منعش

[Option ID = 3112]

25) Which of the following is a Musaffi Dam drug?

درج ذیل میں مصنفی دم دواء کوئنسی ہے؟

[Question ID = 779]

1. Satar Farsi / صعتر فارسی

[Option ID = 3113]

2. Sahjana / سجنہ

[Option ID = 3114]

3. Shahattara / شاپڑہ

[Option ID = 3115]

4. Shaqaql Misri / شقاقل مصری

[Option ID = 3116]

26) Given below are two statements

Statement I: Samagh-e-Dhaak is also known as Kamar Kas

Statement II: Because of its usefulness in backache

In light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں :

بیان ۱ :-

صمغ ڈھاک کو کمر کس بھی کہتے ہیں۔

بیان ۲ :-

تقویت کمر کے لئے استعمال کرنے کی وجہ سے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 780]

1. Both Statement I and Statement II are true / بیان ۱- اور بیان ۲- دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3117]

2. Both Statement I and Statement II are false / بیان ۱- اور بیان ۲- دونوں غلط ہیں

[Option ID = 3118]

3. Statement I is correct but Statement II is false / بیان ۱- صحیح ہے لیکن بیان ۲- غلط ہے

[Option ID = 3119]

4. Statement I is incorrect but Statement II is true / بیان ۱- غلط ہے لیکن بیان ۲- صحیح ہے

[Option ID = 3120]

27) Azraq is suffixed to which of the following drugs :

درج ذیل میں سے کس دوائی ساتھ "اڑق" تحریر کیا جاتا ہے؟

[Question ID = 781]

1. Muqil / مقل

[Option ID = 3121]

2. Kundur / کندر

[Option ID = 3122]

3. Ushaq / اشقا

[Option ID = 3123]

4. Loban / لوبان

[Option ID = 3124]

28) The term "Generic name" is used in place of :

Generic name کے لئے کیا مترادف نام استعمال کیا جاتا ہے؟

[Question ID = 782]

1. Chemical Name
[Option ID = 3125]
 2. Non-proprietary Name
[Option ID = 3126]
 3. Proprietary Name
[Option ID = 3127]
 4. Coded Name
[Option ID = 3128]

29) Match List I with List II

List I	List II
A. Azaraqi	I. Papaverine
B. Afiyun	II. Anthraquinone
C. Rewanchini	III. Cannabinol
D. Qinnab	IV. Strychnine

Choose the **correct** answer from the options given below:

لست ا کا لست || سے ملان کریں :

لست

| لست

- | | | | |
|-------|---------------|------------|-----|
| (I) | Papaverine | اذاراقى | (A) |
| (II) | Anthraquinone | افيون | (B) |
| (III) | Cannabinol | ريوند چينى | (C) |
| (IV) | Strychnine | قنب | (D) |

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 783]

1. A - II , B - III , C - I , D - IV
[Option ID = 3129]
 2. A - IV , B - I , C - II , D - III
[Option ID = 3130]
 3. A - III , B - IV , C - I , D - II
[Option ID = 3131]
 4. A - I , B - II , C - IV , D - III
[Option ID = 3132]

30) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A: Dawa e Motadil does not produce any abnormal kaifiyat after administration into body which becomes higher or lower than the normal body's temperament.

Reason R: Because the kaifiyat of Dawa e Motadil exists similar to normal body's kaifiyat.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below

یہ میں دو بیانات ہیں۔ ایک کو (A) Assertion کہا گیا ہے اور دوسرا کو (R) Reason کہا گیا ہے۔

: Assertion (A)

دواء معتدل بدن انسان میں وارد ہو کر جسمانی کیفیت سے کسی طرح کم یا زائد کیفیات ظاہر نہیں کرتی ہے۔

: Reason (R)

کیونکہ دواء معتدل کی مزاجی کیفیت بدنی کیفیت کے مطابق ہوتی ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے دیئے گئے options میں سے صحیح option منتخب کریں۔

[Question ID = 784]

1. Both A and R are correct and R is the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3133]

2. Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3134]

3. A is correct but R is not correct / (A) سچ ہے لیکن (R) غلط ہے

[Option ID = 3135]

4. A is not correct but R is correct / (A) غلط ہے اور (R) سچ ہے

[Option ID = 3136]

31) Which of the following is not an animal origin drug?

درج ذیل میں کونسی دوae حیوانی نہیں ہے؟

[Question ID = 785]

1. Shakar Teeqhal / شکر تپقال

[Option ID = 3137]

2. Kaf e Darya / کف دریا

[Option ID = 3138]

3. Lodh Pathani / لودھ پٹھانی

[Option ID = 3139]

4. Shaakh Ghozan / شاخ گوزن

[Option ID = 3140]

32) The following are oral antidiabetic drugs. Identify, which one is not included in Sulfonylurea group?

گروپ میں شامل نہیں ہے؟ درج ذیل کی oral antidiabetic میں نشاندہی کیجئے کہ کونسی دوae

[Question ID = 786]

1. Tolbutamide

[Option ID = 3141]

2. Glibenclamide

[Option ID = 3142]

3. Metformin

[Option ID = 3143]

4. Glipizide

[Option ID = 3144]

33) Turanjabeen acts by virtue of :

ترنجبین کس طرح سے اثر انداز بوتی ہے؟

[Question ID = 787]

1. Mus'hil bil Izabat / مسکل بالا ذاتت

[Option ID = 3145]

2. Mus'hil bil Izlaaq / مسکل بالادلاق

[Option ID = 3146]

3. Mus'hil bil Asr / مسکل بالعصر

[Option ID = 3147]

4. Mus'hil bil Jila wa al Taqtee / مسکل بالجلأ والتقطيع

[Option ID = 3148]

34) Match List I with List II

List I	List II
A. Anqrooya Saghir	I. Sual muzmin
B. Habbe Shifa	II. Amraze Gurda wa Masanah
C. Sharbate Sadr	III. Amraze Balghamiya
D. Sharbate Bazoori Moatadil	IV. De-addiction of Opium

Choose the **correct** answer from the options given below:

لستہ ۱ کا لستہ ۲ سے ملان کریں :

لستہ ۱

لستہ ۲

- (I) مفید برائے سعال مزمن انکرویائے صغیر (A)
- (II) مفید برائے امراض گرده و مثانہ (B) حب شفا
- (III) مفید برائے امراض بلغمیہ (C) شربت صدر
- (IV) استعمال سے افیون کی عادت چھوٹ جاتی ہے (D) شربت بزوری معتمد
- درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 788]

1. (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3149]

2. (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3150]

3. (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV)

[Option ID = 3151]

4. (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)

[Option ID = 3152]

35) Match List I with List II

List I	List II
A. Intasabi	I. Jarb wo Hikkah
B. Habbe Qooba	II. Taqwiate Bah
C. Majoon Biladur	III. Daad
D. Roghane Hanzal	IV. Damaah

Choose the correct answer from the options given below:

لستہ ۱ کا لستہ ۲ سے ملان کریں :

لستہ ۲

لستہ ۱

- | | |
|----------------------------|-----------------|
| (I) جرب و حکہ میں نافع | انتصابی (A) |
| (II) تقویت باہ کے لئے مفید | حب قوبا (B) |
| (III) داد کے لئے مجرب | معجون بلاذر (C) |
| (IV) دمہ کی خصوصی دوا | روغن حنطل (D) |

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 789]

1. (A)-(II), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(III)

[Option ID = 3153]

2. (A)-(I), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(II)

[Option ID = 3154]

3. (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)

[Option ID = 3155]

4. (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)

[Option ID = 3156]

36) The author of 'Minhajud Dukan wa Dastoorul Ayan fi Amaal wa Tarkeebul Advia' is:

"منہاج الدکان و دستور الاعیان فی اعمال و ترکیب الادویہ" کا مصنف ہے :

[Question ID = 790]

1. Mohammad bin Khajandi / محمد بن خجندی

[Option ID = 3157]

2. Najeebuddin Samarkandi / نجیب الدین سمرقندی

[Option ID = 3158]

3. Abu Nasr Attar Israili / ابو نصر عطاء اسرائیلی

[Option ID = 3159]

4. Mohammad bin Zakaria Razi / محمد بن زکریا رازی

[Option ID = 3160]

- 37) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A: As, Cd, Cr, Pb and Hg are Heavy metals.

Reason R: These heavy metals are toxic.

In the light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں۔ ایک کو (A) کا گیا ہے اور دوسرا کو (R) کا گیا ہے۔

Assertion (A) :

As, Cd, Cr, Pb and Hg : Heavy metals میں شامل ہیں

Reason (R) :

کیونکہ مندرجہ بالا Heavy metals سمی اثرات رکھتی ہیں۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے ذیل گئے options میں سے صحیح option منتخب کریں۔

[Question ID = 791]

1. Both A and R are correct and R is the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A), (R) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3161]

2. Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A), (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3162]

3. A is correct but R is not correct / لیکن (R) غلط ہے اور (A) سچ ہے

[Option ID = 3163]

4. A is not correct but R is correct / اور (R) سچ ہے اور (A) غلط ہے

[Option ID = 3164]

38)

Given below are two statements

Statement I: National Formulary of Unani Medicine and Unani Pharmacopeia of India are similar official books.

Statement II: Pharmaceutical Standards of compound formulations are not mentioned in National Formulary of Unani Medicine, whereas Pharmaceutical standards of compound formulations are mentioned in Unani Pharmacopeia of India.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں :

بیان -I :

نیشنل فارمولری آف یونانی میڈیسن (NFUM) اور یونانی فارمیکوپیا آف انڈیا (UPI) دونوں یکساں ہیں۔

بیان -II :

نیشنل فارمولری آف یونانی میڈیسن میں مرکبات کے Standards درج نہیں ہوتے جبکہ یونانی فارمیکوپیا آف انڈیا میں مرکبات کے Standards درج ہوتے ہیں۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 792]

1. Both Statement I and Statement II are correct / اور بیان -II -دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3165]

2. Both Statement I and Statement II are incorrect / اور بیان -II -دونوں غلط ہیں

[Option ID = 3166]

3. Statement I is correct but Statement II is incorrect / بیان -I صحیح ہے لیکن بیان -II -غلط ہے

[Option ID = 3167]

4. Statement I is incorrect but Statement II is correct / بیان -I -غلط ہے لیکن بیان -II -صحیح ہے

[Option ID = 3168]

- 39) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A: Absorption of Kushtajat are swift as compared to other drugs, and they are more fast acting.

Reason R: Because due to calcinations process metals/minerals are converted into nanoparticles, therefore, their absorption is swift and their actions are fast.

In light of the above statements, choose the **most appropriate** answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں۔ ایک کو Assertion (A) کہا گیا ہے اور دوسرا کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

: Assertion (A)

کشته جات کا انجداب انسانی بدن میں دیگر دواؤں کے مقابلہ زیادہ تبزی سے بوتا ہے اور وہ زیادہ زود اثر ہوتے ہیں۔

: Reason (R)

کیونکہ عمل نکلیس کے ذریعہ ذوی الاجسد Nanoparticles میں تبدیل بوجاتا ہے جن کا انجداب بدن میں تبزی سے بوجاتا ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے دیئے گئے options میں سے صحیح option منتخب کریں۔

[Question ID = 793]

1. Both A and R are correct and R is the correct explanation of A / (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A)، (R) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3169]

2. Both A and R are correct but R is NOT the correct explanation of A / (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A)، (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3170]

3. A is correct but R is not correct / (A) سچ ہے لیکن (R) غلط

[Option ID = 3171]

4. A is not correct but R is correct / (A) غلط ہے اور (R) سچ

[Option ID = 3172]

- 40) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A : Amber is incorporated in a formulation during slow heating at later stage.

Reason R : Because Amber evaporates on higher temperature.

In light of the above statements, choose the **correct** answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں۔ ایک کو Assertion (A) کہا گیا ہے اور دوسرا کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

Assertion (A) :

عنبر کو کسی مرکب میں شامل کرتے وقت اسے قوام میں بلکہ آج پر مرکب میں ڈالیں گے۔

Reason (R) :

کیونکہ عنبر کا خاصہ ہے کہ زیادہ آج پر شامل کرنے پر وہ Evaporate بوجائے گا۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے دیئے گئے options میں سے صحیح option منتخب کریں۔

[Question ID = 795]

1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A / (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A)، (R) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3177]

2. Both A and R are true but R is not the correct explanation of A / (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A)، (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3178]

3. A is true but R is false / (A) سچ ہے لیکن (R) غلط

[Option ID = 3179]

4. A is false but R is true / (A) غلط ہے اور (R) سچ

[Option ID = 3180]

- 41) Match List I with List II

List I	List II
A. Qurse Kafoor	I. Muqqavi Aasab
B. Qurse Haabis	II. Muharrike Ratubaat Maida
C. Johare Seen	III. Mubarrid
D. Jawarishe Falafil	IV. Habise Dam

Choose the **correct** answer from the options given below:

لستہ I کا لستہ II سے ملان کریں :

لستہ II

لستہ I

(I) مقوی اعصاب

(A) قرص کافور

(II) محرك رطوبت معدة

(B) قرص حاسر

میرد (III)

جوبر سین (C)

حابس دم (IV)

جوارش فلافلی (D)

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 796]

1. (A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I)

[Option ID = 3181]

2. (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3182]

3. (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3183]

4. (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(I)

[Option ID = 3184]

42) Match List I with List II

List I	List II
A. Effective in Khafqan wa Baswas	I. Khamira Khashkhash
B. Remove Khushki-e-Dimagh	II. Khamira Abresham Shire Unnabwala
C. Effective in Malekholia	III. Khamira Banafsha
D. Prevent Nazalae Haar	IV. Khamira Abresham Ood Mastagiwala

Choose the **correct** answer from the options given below:

لستہ I کا لستہ II سے ملان کریں :

لستہ II

لستہ I

(A) خفغان اور سوداوی وحشت کے لئے مفید (I) خمیرہ خشخاش



(B) دماغ کی خشکی کو دور کرتا ہے (II) خمیرہ آبریشم شیرہ عناب والا

(C) مالیخولیہ میں مفید ہے (III) خمیرہ بنفشی

(D) گرم اور تیز نزلہ کو روکتا ہے (IV) خمیرہ آبریشم عود مصطفگی والا

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 797]

1. (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(I)

[Option ID = 3185]

2. (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(III)

[Option ID = 3186]

3. (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(IV)

[Option ID = 3187]

4. (A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III)

[Option ID = 3188]

43) Definition of the disability is

: کی تعریف ہے Disability

[Question ID = 798]

1. Any loss or abnormality of psychological physiological or anatomical structure or function

[Option ID = 3189]

2. A disadvantage for a given individual resulting from a impairment or a disability that limits or prevents the fulfillment of a role

[Option ID = 3190]

3. Any description or lack of ability to perform an activity in the manner or within the range considered normal for a human being

[Option ID = 3191]

4. Restoration of family and social relationship

[Option ID = 3192]

44) Which one is the most appropriate definition of Surveillance?

: کی سب سے مناسب تعریف ہے Surveillance کی کون

[Question ID = 799]

1. The limitation of freedom of movement of such well person or domestic animals exposed to communicable disease
[Option ID = 3193]
2. Continuous analysis, interpretation and feedback of systematically collected data
[Option ID = 3194]
3. The person, animal or substance from which an infectious agent passes or disseminated to the host
[Option ID = 3195]
4. Termination of all transmission of infection by extermination of the infectious agent through surveillance and containment
[Option ID = 3196]

45) The declaration of Alma-ata stated that primary health care includes :

- A. To build healthy public policy
- B. Develop personal skills
- C. Immunization against infectious disease
- D. Provision of essential drugs
- E. Promotion of food supply and nutrition

Choose the *correct* answer from the options given below:

الما آٹا اعلانیہ کے مطابق ابتدائی صحتی نگاہ داشت میں شمار ہوتا ہے :

- A. To build healthy public policy
- B. Develop personal skills
- C. Immunization against infectious disease
- D. Provision of essential drugs
- E. Promotion of food supply and nutrition

مندرجہ ذیل options میں سے صحیح جواب چنیں :

[Question ID = 800]

1. (C), (D) and (E)
[Option ID = 3197]
2. (A), (B) and (C)
[Option ID = 3198]
3. (B), (D) and (E)
[Option ID = 3199]
4. (A), (C) and (D)
[Option ID = 3200]

46) The clinical features like nausea, vomiting, colicky abdominal pain and headache are related with :

متلی ، ق، قولنج بطنی اور درد سر جیسی علامات کس سے متعلق ہے؟

[Question ID = 801]

1. Lead poisoning / سیسہ کی سمیت
[Option ID = 3201]
2. Cholera / بیضہ
[Option ID = 3202]
3. Arsenic poisoning / سنکھیا کی سمیت
[Option ID = 3203]
4. Mercury poisoning / پارہ کی سمیت
[Option ID = 3204]

47) Preservative used for the preservation of viscera is

احشاء کے تحفظ کے لئے کونسا Preservative استعمال ہوتا ہے؟

[Question ID = 802]

1. Iodine
[Option ID = 3205]
2. Formalin
[Option ID = 3206]
3. Saturated solution of common salt
[Option ID = 3207]
4. Alcohol
[Option ID = 3208]

48) Match List I with List II

List I	List II
A. Incubation period of Chickenpox	I. 30 – 180 days
B. Incubation period of Mumps	II. 7 – 14 days
C. Incubation period of Poliomyelitis	III. 18 – 72 hours
D. Incubation period of Hepatitis B	IV. 14 – 16 days

Choose the **correct** answer from the options given below:

لست اکا لست ॥ بے ملان کریں :

٢٩

b

- | | |
|---------------------|--|
| (I) 30 – 180 days | (A) Incubation period of Chickenpox |
| (II) 7 – 14 days | (B) Incubation period of Mumps |
| (III) 18 – 72 hours | (C) Incubation period of Poliomyelitis |
| (IV) 14 – 16 days | (D) Incubation period of Hepatitis B |

درج ذیل Options میں سے صحیح چنیں :

[Question ID = 803]

1. (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III) and (D)-(IV)
[Option ID = 3209]
 2. (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II) and (D)-(I)
[Option ID = 3210]
 3. (A)-(II), (B)-(IV), (C)-(III) and (D)-(I)
[Option ID = 3211]
 4. (A)-(III), (B)-(I), (C)-(II) and (D)-(IV)
[Option ID = 3212]

49) Match List I with List II

List I	List II
A. Agent factor of Cholera	I. <i>Salmonella typhi</i>
B. Agent factor of Typhoid	II. <i>Lyssa virus type I</i>
C. Agent factor of Diphtheria	III. <i>Vibrio cholera</i>
D. Agent factor of Rabies	IV. <i>Corynebacterium diphtheriae</i>

Choose the **correct** answer from the options given below:

لست ا کا لست || سے ملان کریں :

۲۰

| لست |

- | | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| (I) Salmonella typhi | (A) Agent factor of Cholera |
| (II) Lyssa virus type I | (B) Agent factor of Typhoid |
| (III) Vibrio cholera | (C) Agent factor of Diphtheria |
| (IV) Corynebacterium diphtheriae | (D) Agent factor of Rabies |

درج ذیل Options میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 804]

1. (A)-(I), (B)-(III), (C)-(II) and (D)-(IV)
[Option ID = 3213]
 2. (A)-(II), (B)-(III), (C)-(IV) and (D)-(I)
[Option ID = 3214]
 3. (A)-(III), (B)-(I), (C)-(IV) and (D)-(II)
[Option ID = 3215]
 4. (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I) and (D)-(II)
[Option ID = 3216]

50) Burtonian line is seen in the poisoning of :

Burtonian line کس کی سمیت میں ملتی ہے؟

[Question ID = 805]

1. Mercury

[Option ID = 3217]

2. Arsenic

[Option ID = 3218]

3. Lead

[Option ID = 3219]

4. Copper

[Option ID = 3220]

51) Incubation Period of Cholera is commonly of

کی مدت حضانت عموماً ہوتی ہے :

[Question ID = 806]

1. 5-6 days / ۵-۶ دن سے ۰

[Option ID = 3221]

2. 3-4 days / ۳-۴ دن سے ۱

[Option ID = 3222]

3. 1-2 days / ۱-۲ دن سے ۲

[Option ID = 3223]

4. 2-3 days / ۲-۳ دن سے ۳

[Option ID = 3224]

52) Germ's theory of the disease was given by

گرم کی کس نے دیا؟

[Question ID = 807]

1. Louis Pasteur

[Option ID = 3225]

2. Mac Mohan

[Option ID = 3226]

3. Leavell and Clark

[Option ID = 3227]

4. Leuwenhoek

[Option ID = 3228]

53) Heart failure cells are found in :

ہر سیل میں پائے جاتے ہیں؟

[Question ID = 808]

1. Chronic congestive failure of lungs

[Option ID = 3229]

2. Chronic congestive failure of liver

[Option ID = 3230]

3. Chronic congestive failure of spleen

[Option ID = 3231]

4. Acute myocardial infarction

[Option ID = 3232]

54) Gamma-Gandy bodies are seen in :

جسم کس میں پائی جاتی ہے؟

[Question ID = 809]

1. Chronic congestive failure of lungs

[Option ID = 3233]

2. Chronic congestive failure of liver

[Option ID = 3234]

3. Chronic congestive failure of spleen

[Option ID = 3235]

4. Acute myocardial infarction

[Option ID = 3236]

55) Gamma-Gandy bodies are seen in :

: کی مثال ہے Granulomatous Inflammation

[Question ID = 810]

1. Tuberculosis

[Option ID = 3237]

2. Leprosy

[Option ID = 3238]

3. Sarcoidosis

[Option ID = 3239]

4. All of above

[Option ID = 3240]

56) Caseation Necrosis is characteristic of :

کس میں خصوصی طور پر پائی جاتی ہے؟ Caseation Necrosis

[Question ID = 811]

1. Acute Myocardial Infarction

[Option ID = 3241]

2. Tuberculosis

[Option ID = 3242]

3. Cerebral Infarction

[Option ID = 3243]

4. Acute Pancreatitis

[Option ID = 3244]

57) All events are common to primary and secondary healing except :

ابتدائی اور ثانوی اندماج میں سبھی عوامل پانے جاتے ہیں سوچنے :
:

[Question ID = 812]

1. Formation of blood clot

[Option ID = 3245]

2. Inflammatory response

[Option ID = 3246]

3. Wound contraction

[Option ID = 3247]

4. Epithelial changes

[Option ID = 3248]

58) Leucocyte count will be decreased in :

کی تعداد کم ہو جاتی ہے : Leucocyte

[Question ID = 813]

1. Appendicitis

[Option ID = 3249]

2. Meningitis

[Option ID = 3250]

3. Typhoid

[Option ID = 3251]

4. Acute Glomerular Nephritis

[Option ID = 3252]

59) The most common termination of Pneumonia is :

ذات الریبہ کا انجام عام طور پر ہوتا ہے :

[Question ID = 814]

1. Consolidation

[Option ID = 3253]

2. Resolution

[Option ID = 3254]
3. Abscess formation

[Option ID = 3255]
4. Empyema
[Option ID = 3256]

60) Characteristic feature of Amoebic ulcer is :

کی مخصوص شکل بوتی ہے : Amoebic ulcer

[Question ID = 815]

1. Flask shaped
[Option ID = 3257]
2. Undermined edges
[Option ID = 3258]
3. Rolled up edge
[Option ID = 3259]
4. Punched out
[Option ID = 3260]

61) Inflammatory fluid rich in leucocytes and parenchymal debris is called :

رطوبت التهابی جس میں Leucocytes اور Parenchymal debris کی مقدار کافی ہو کر لاتی ہے :

[Question ID = 816]

1. Pus
[Option ID = 3261]
2. Transudate
[Option ID = 3262]
3. Edema fluid
[Option ID = 3263]
4. Exudate
[Option ID = 3264]

62) In Myocardial Infarction the type of necrosis is seen :

میں کس طرح کا تنخر پایا جاتا ہے ؟ Myocardial Infarction

[Question ID = 817]

1. Caseous
[Option ID = 3265]
2. Gangrenous
[Option ID = 3266]
3. Coagulative
[Option ID = 3267]
4. Liquefactive
[Option ID = 3268]

63) Pipette having three marks, 0.5, 1.0 and 11 is found in :

کس میں 0.5, 1.0 اور 11 کا نشان بوتا ہے : Pipette

[Question ID = 818]

1. RBC pipette
[Option ID = 3269]
2. WBC pipette
[Option ID = 3270]
3. Platelet pipette
[Option ID = 3271]
4. Hb pipette
[Option ID = 3272]

64) Protein in the urine is examined by :

بول میں Protein کی جانچ کرتے ہیں :

[Question ID = 819]

1. Hay's test
[Option ID = 3273]
2. Benedict's test
[Option ID = 3274]
3. Ehrlich's test

[Option ID = 3275]

4. Sulphosalicylic acid test

[Option ID = 3276]

65) Which is the sixth one in the asbab-e-sitta zaruriyah?

اسباب ستہ ضروریہ میں سے جھٹا کونسا ہے؟

[Question ID = 820]

1. Nawm wa Yaqza / نوم و یقضہ

[Option ID = 3277]

2. Hawa-e-Muheet / بواء محیط

[Option ID = 3278]

3. Istifragh wa Ihtebas / استفراغ و احتباس

[Option ID = 3279]

4. Harkat wa Sukoon Nafsani / حرکت و سکون نفسانی

[Option ID = 3280]

66) Excess of sukoon (rest) causes what effect on the body?

سکون کی زیادتی جسم میں کیا اثر پیدا کرتی ہے:

[Question ID = 821]

1. Hararat / حرارت

[Option ID = 3281]

2. Burudat / برودت

[Option ID = 3282]

3. Ratubat / رطوبت

[Option ID = 3283]

4. Yabusat / بیوست

[Option ID = 3284]

67) Riyazat strengthens which of these?

ریاضت کس کی تقویت کرتا ہے؟

[Question ID = 822]

1. Arkan / ارکان

[Option ID = 3285]

2. Akhlat / اخلاق

[Option ID = 3286]

3. A'zaa / اعضا

[Option ID = 3287]

4. Arwah / ارواح

[Option ID = 3288]

68) Takaan wa Takassur (Tiredness/Fatigue) can be relieved by which of the following type of dalk?

درج ذیل میں سے کس قسم کی دلک سے تکان و تکسر میں آرام بوتا ہے؟

[Question ID = 823]

1. Dalk-e-Khashin / دلک خشن

[Option ID = 3289]

2. Dalk-e-Amlas / دلک املاس

[Option ID = 3290]

3. Dalk-e-Iste'dad / دلک استعداد

[Option ID = 3291]

4. Dalk-e-Istardad / دلک استرداد

[Option ID = 3292]

69) Correctly match the following adverse effects of Qai (emesis) in List I with their appropriate management in List II

List I	List II
A. Qai does not occur after taking muqi (emetic)	I. Zood-e-hazm shorba (easily digestible curry)
B. Pain beneath the ribs (epigastric region)	II. Try to induce sneezing
C. Burning sensation in stomach	III. Huqna
D. Hiccups	IV. Takore with warm water, hijamah nariya

Choose the **correct** answer from the options given below:

لست ا میں دنے گئے قے کے نقصانات کا لست || میں اسکے لئے مناسب علاج سے ملان کریں :

لست ||

- | | | | |
|-------|-----------------------------|-----|------------------------------------|
| (I) | زود بضم شوربہ | (A) | مقدی ادویہ کے بعد بھی قہقہ نہ پونا |
| (II) | چہینک لانے کی کوشش کریں | (B) | پسلیوں کے نیچے درد |
| (III) | حقنے | (C) | معدہ میں سوزش |
| (IV) | گرم پانی سے ٹکو، حمام ناریہ | (D) | بچکی |
- درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 824]

1. (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3293]

2. (A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III)

[Option ID = 3294]

3. (A)-(I), (B)-(IV), (C)-(III), (D)-(II)

[Option ID = 3295]

4. (A)-(IV), (B)-(I), (C)-(II), (D)-(III)

[Option ID = 3296]

70) In which of the following conditions, Ta'leeq is contraindicated?

مندرجہ ذیل میں کس صورت میں تعلیق منوع ہے؟

[Question ID = 825]

1. Qurooh-e-balghami / قروح بلغمی

[Option ID = 3297]

2. Bawaseer / بواسیر

[Option ID = 3298]

3. Naqs Injemad-ud-dam (Haemophilia) / نقص انجماد الدم (بیموفیلیا)

[Option ID = 3299]

4. Busoor-e-Labaniyah / بثور لبناۃ

[Option ID = 3300]

71) What is the objective of Istifragh?

استفراغ کے مقاصد کیا ہیں؟

[Question ID = 826]

1. Taghiya wa tanmiya / تغذیہ و تنمية

[Option ID = 3301]

2. Tanqiya wa tasfiya / تنقیہ و تصفیہ

[Option ID = 3302]

3. Hazm wa Istehala / بضم و استحالہ

[Option ID = 3303]

4. Injezab wa Hazm / انجذاب و بضم

[Option ID = 3304]

72) Pruritis \Rightarrow Scratching \Rightarrow Secondary infection \Rightarrow Suppuration

This sequence is seen in :

Pruritis \Rightarrow Scratching \Rightarrow Secondary infection \Rightarrow Suppuration

یہ ترتیب مندرجہ ذیل کس مرض میں پائی جاتی ہے؟

[Question ID = 827]

1. Scabies

[Option ID = 3305]

2. Pediculosus pubis

[Option ID = 3306]

3. Chancroid

[Option ID = 3307]

4. Herpes genitalis

[Option ID = 3308]

73) Pox virus causes :

درج ذیل میں سے کس مرض کا سبب ہے؟

[Question ID = 828]

1. Genital herpes

[Option ID = 3309]

2. Condyloma acuminate

[Option ID = 3310]
3. Granuloma inguinale

[Option ID = 3311]
4. Moluscum contagiosum
[Option ID = 3312]

74) Primary amenorrhoea, delayed secondary sexual characters, average height and underdeveloped genitals are clinical features of :

ابتدائی احتیاں طمث، ثانوی جنسی تبدیلیاں، طبیعی لمبائی اور ناقص اعضاء تناسلیہ ذیل میں سے کس کی علامات ہیں:

[Question ID = 829]

1. True hermaphroditism
[Option ID = 3313]

2. Klinefelter's syndrome
[Option ID = 3314]

3. Mosaic Turner
[Option ID = 3315]

4. Pure gonadal dysgenesis
[Option ID = 3316]

75) Karyotype 45XO is characteristic of :

مندرجہ ذیل کس صورت میں پانی جاتی ہے؟ Karyotype 45XO

[Question ID = 830]

1. Adrenogenital syndrome
[Option ID = 3317]

2. Mixed gonadal dysgenesis
[Option ID = 3318]

3. Turner's syndrome
[Option ID = 3319]

4. Klinefelter's syndrome
[Option ID = 3320]

76) The pyriform shape of uterus becomes globular by :

رحم کی شکل Globular کب پوچھاتی ہے؟ Pyriform

[Question ID = 831]

1. 6 weeks of pregnancy / ۶ بفٹے کے حمل میں /

[Option ID = 3321]

2. 8 weeks of pregnancy / ۸ بفٹے کے حمل میں /

[Option ID = 3322]

3. 10 weeks of pregnancy / ۱۰ بفٹے کے حمل میں /

[Option ID = 3323]

4. 12 weeks of pregnancy / ۱۲ بفٹے کے حمل میں /

[Option ID = 3324]

77) To assess gestational age, detect fetal abnormality and viability, sonography should be done between :

مدت حمل کا تعین، جنین میں غیر طبیعی تبدیلی اور علامت زندگی کی معلومات حاصل کرنے کے لئے Sonography کب کرائی جائی جائے؟

[Question ID = 832]

1. 12-16 weeks / 12-16 بفٹے

[Option ID = 3325]

2. 16-20 weeks / 16-20 بفٹے

[Option ID = 3326]

3. 18-22 weeks / 18-22 بفٹے

[Option ID = 3327]

4. 24-30 weeks / 24-30 بفٹے

[Option ID = 3328]

78) Active phase of labor begins when the cervix is :

عنق الرحم کے کتنے پھیلاو پر ولادت کے Active phase کی شروعات ہوتی ہے؟

[Question ID = 833]

1. 10 cm dilated

[Option ID = 3329]

2. 8 cm dilated

[Option ID = 3330]

3. 6 cm dilated

[Option ID = 3331]

4. 4 cm dilated

[Option ID = 3332]

79) Time of eruption of upper canine during primary dentition is :

کس عمر میں بالائی Canine دانت نکلتے ہیں؟

[Question ID = 834]

1. 10-14 months / 10-14 مہینے

[Option ID = 3333]

2. 12-16 months / 12-16 مہینے

[Option ID = 3334]

3. 16-22 months / 16-22 مہینے

[Option ID = 3335]

4. 22-24 months / 22-24 مہینے

[Option ID = 3336]

80) The weight gain in the first 3 months of life is :

شروع کے تین مہینے کی عمر میں کتنے وزن کا اضافہ ہوتا ہے؟

[Question ID = 835]

1. 15-30 gm/day / یوم بیہم 15-30

[Option ID = 3337]

2. 30-40 gm/day / یوم بیہم 30-40

[Option ID = 3338]

3. 20-40 gm/day / یوم بیہم 20-40

[Option ID = 3339]

4. 10-20 gm/day / یوم بیہم 10-20

[Option ID = 3340]

81) Puberty in girls starts with breast development between :

سن بلوغت کی شروعات ٹھیکن کی افزائش کے ساتھ کس مدت کے دوران ہوتی ہے؟

[Question ID = 836]

1. 7 and 9 years / سال 7-9

[Option ID = 3341]

2. 8 and 13 years / سال 8-13

[Option ID = 3342]

3. 11 and 14 years / سال 11-14

[Option ID = 3343]

4. 12 and 15 years / سال 12-15

[Option ID = 3344]

82) The commonest Hypospadias is :

کی سب سے عام قسم ہے : Hypospadias

[Question ID = 837]

1. 1. Penile

[Option ID = 3345]

2. 2. Glandular

[Option ID = 3346]

3. 3. Scrotal

[Option ID = 3347]

4. 4. (1) and (3)

[Option ID = 3348]

83) Lord Plication is done for :

کس میں انجام دیا جاتا ہے؟ Lord Plication

[Question ID = 838]

1. Hydrocele

[Option ID = 3349]

2. Hernia

[Option ID = 3350]

3. Testicular Cancer

[Option ID = 3351]

4. Varices

[Option ID = 3352]

84) Varicocele is common in left testis because :

بائیں خصیہ میں زیادہ پایا جاتا ہے کیونکہ : Varicocele

[Question ID = 839]

1. Left testicular vein drains into IVC which has high pressure / بائیں خصیہ کی ورید IVC میں براہ راست کھلتی ہے جس کا دباؤ زیادہ ہوتا ہے

[Option ID = 3353]

2. Left testicular veins drains into left renal vein which has high pressure / بائیں خصیہ کی ورید بائیں گردہ کی ورید میں کھلتی ہے جہاں دباؤ زیادہ ہوتا ہے

[Option ID = 3354]

3. Left testis is situated lower / پایاں خصیہ نیچے کی طرف پایا جاتا ہے

[Option ID = 3355]

4. Compression of testicular vein by Rectum / خصیہ کی ورید پر معاء مستقیم کا دباؤ بڑتا ہے

[Option ID = 3356]

85) First line of treatment for Keloid is :

Keloid کا ابتدائی علاج ہے :

[Question ID = 840]

1. Intra-lesional injection of steroid / میں Steroid کا انجکشن لگانا / Keloid

[Option ID = 3357]

2. Local steroid / مقامی طور پر Steroid کا استعمال

[Option ID = 3358]

3. Radiotherapy

[Option ID = 3359]

4. Wide excision / وسیع طور پر قطع کرنا

[Option ID = 3360]

86) Best way to prevent gas gangrene is :

: Gas gangrene کو روکنے کا سب سے اچھا طریقہ ہے

[Question ID = 841]

1. Immunoglobulin

[Option ID = 3361]

2. Hyperbaric oxygen

[Option ID = 3362]

3. Proper wound debridement / مناسب طریقہ پر زخم کی صفائی

[Option ID = 3363]

4. Anti-gas gangrene serum / Anti-gas gangrene serum کا استعمال

[Option ID = 3364]

87) Match List I with List II

List I	List II
A. Anosmia is a disease of	I. Eye
B. Tinnitus is a disease of	II. Throat
C. Astigmatism is a disease of	III. Ear
D. Dysphagia is a disease of	IV. Nose

Choose the **correct** answer from the options given below:

: لسٹ ۱ کا لسٹ ۲ سے ملان کریں

لسٹ ۱

لسٹ ۲

آنوسما (I)

ایک مرض ہے Anosmia (A)

حلق کا (II)

ایک مرض ہے Tinnitus (B)

کان کا (III)

ایک مرض ہے Astigmatism (C)

ناک کا (IV)

ایک مرض ہے Dysphagia (D)

: درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں

[Question ID = 842]

1. (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3365]

2. (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3366]

3. (A)-(I), (B)-(IV), (C)-(III), (D)-(II)

[Option ID = 3367]

4. (A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I)

[Option ID = 3368]

88) Match List I with List II

List I	List II
A. Paget's disease is also known as	I. Compact Osteoma
B. Exostosis is also known as	II. Osteitis Deformans
C. Ivory exostosis is also known as	III. Giant Cell Tumor
D. Osteoclastoma is also known as	IV. Cancellous Osteoma

Choose the **correct** answer from the options given below:

لست ا کا لست II سے ملان کریں :

لست II لست ا

- (I) Compact Osteoma ↛ کو کہا جاتا ہے Paget's disease (A)
(II) Osteitis Deformans ↛ کو کہا جاتا ہے Exostosis (B)
(III) Giant Cell Tumor ↛ کو کہا جاتا ہے Ivory exostosis (C)
(IV) Cancellous Osteoma ↛ کو کہا جاتا ہے Osteoclastoma (D)

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 843]

1. (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(I)

[Option ID = 3369]

2. (A)-(I), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(IV)

[Option ID = 3370]

3. (A)-(II), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(III)

[Option ID = 3371]

4. (A)-(III), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(II)

[Option ID = 3372]

89) Match List I with List II

List I	List II
A. Myopia is	I. Absence of refractive error
B. Hypermetropia is	II. Absence of the lens of Eye
C. Emmetropia is	III. Long Sightedness
D. Aphakia is	IV. Short Sightedness

Choose the **correct** answer from the options given below:

لست ا کا لست II سے ملان کریں :

لست II لست ا

- (I) Refractive error ↛ Myopia (A)
(II) آنکھ کے عدسے کی غیر موجودگی ↛ Hypermetropia (B)
(III) Long Sightedness ↛ Emmetropia (C)
(IV) Short Sightedness ↛ Aphakia (D)

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 844]

1. (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3373]

2. (A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I)

[Option ID = 3374]

3. (A)-(II), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(III)

[Option ID = 3375]

4. (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(IV)

[Option ID = 3376]

90) Match List I with List II

List I	List II
A. Carbuncle is	I. Spreading inflammation of the subcutaneous and fasical tissues

B. Abscess is	II. Infection of hair follicle with staphylococcus aureus
C. Cellulitis is	III. Collection of pus with in body
D. Boil is	IV. Infective gangrene of subcutaneous tissues

Choose the **correct** answer from the options given below:

لستہ ۱ کا لستہ ۲ سے ملان کریں :

لستہ ۲

لستہ ۱

- | | |
|--|--------------------|
| (I) تحت الجلدی ساختوں کا پھیلتا بوا
التهاب | (A) شب چراغ پے |
| (II) بال کی جڑوں میں
Staphylococcus aureus کا تعدیہ | (B) خراج پے |
| (III) جسم میں مواد کا اجتماع | (C) التهاب حلوي پے |
| (IV) تحت الجلدی ساختوں کی
gangrene | (D) دنبل پے |

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 845]

1. (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(II), (D)-(I)

[Option ID = 3377]

2. (A)-(III), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3378]

3. (A)-(II), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(III)

[Option ID = 3379]

4. (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3380]

91) Match List I with List II

List I	List II
A. Hyper parathyroidism is	I. Adults counterpart of Ricket
B. Osteomalacia is	II. Failure of fusion of post part of spine
C. Chondroma is	III. Over secretion of Para thormone
D. Spina bifidae is	IV. Benign tumor of cartilage

Choose the **correct** answer from the options given below:

لستہ ۱ کا لستہ ۲ سے ملان کریں :

لستہ ۲

لستہ ۱

- | | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| کا بم منصب Ricket (I) | پے Hyper parathyroidism (A) |
| کے پھولے Spine (II) | پے Osteomalacia (B) |
| کا زیادہ اخراج Para thormone (III) | پے Chondroma (C) |
| عضروف کا سلعہ حمیدہ (IV) | پے Spina bifidae (D) |

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 846]

1. (A)-(III), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(II)

[Option ID = 3381]

2. (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(IV)

[Option ID = 3382]

3. (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(III), (D)-(I)

[Option ID = 3383]

4. (A)-(I), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(II)

[Option ID = 3384]

92) Match List I with List II

List I	List II
A. Gas gangrene is caused by	I. Streptococcus Pyogenes
B. Tetanus is caused by	II. Clostridium Perfringens
C. Cellulitis is caused by	III. Burn Scar

Choose the **correct** answer from the options given below:

لست ا کا لست || سے ملان کریں :

لست ||

لست ا

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| (I) Streptococcus Pyogenes | کا سبب ہے Gas gangrene (A) |
| (II) Clostridium Perfringens | کا سبب ہے Tetanus (B) |
| (III) Burn Scar | کا سبب ہے Cellulitis (C) |
| (IV) Clostridium Tetani | کا سبب ہے Marjolin ulcer (D) |

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 847]

1. (A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I)

[Option ID = 3385]

2. (A)-(II), (B)-(IV), (C)-(I), (D)-(III)

[Option ID = 3386]

3. (A)-(I), (B)-(III), (C)-(IV), (D)-(II)

[Option ID = 3387]

4. (A)-(IV), (B)-(II), (C)-(I), (D)-(III)

[Option ID = 3388]

Topic:- AIAPGET_Unani_New_Qs94_120

- 1) Given below are two statements

Statement I: Lesser Quantity of Sat is medicinally used as compared to other drugs.

Statement II: Sat as compared to crude drugs exerts more effective action.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں :

بیان - :-

ست (عصارہ) کی مقدار استعمال دیگر ادویہ کے مقابلہ نسبتاً کم ہوتی ہے۔

بیان || :-

ست (عصارہ) فضلہ یا دواء خام کے مقابلہ میں زیادہ مؤثر اور فعال ہوتا ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 876]

1. Both Statement I and Statement II are correct / بیان - اور بیان || -دونوں صحیح ہیں /

[Option ID = 3501]

2. Both Statement I and Statement II are incorrect / بیان - اور بیان || -دونوں غلط ہیں /

[Option ID = 3502]

3. Statement I is correct but Statement II is incorrect / بیان - صحیح ہے لیکن بیان || -غلط ہے /

[Option ID = 3503]

4. Statement I is incorrect but Statement II is correct / بیان - -غلط ہے لیکن بیان || -صحیح ہے /

[Option ID = 3504]

- 2) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A : Rectal bleeding most commonly occur in hemorrhoids

Reason R : Malignancy is exceptionally rare cause of rectal bleeding

In light of the above statements, choose the **correct** answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں۔ ایک کو (A) کا گیا ہے اور دوسرا کو (R) کا گیا ہے۔

Assertion (A) :

مقعد سے خون کے اخراج کا سب سے عام سبب بواسیر ہوتا ہے۔

Reason (R):

مقدسے خون کے اخراج کا شاذ و نادر سبب سلطان بوتا ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے دیئے گئے options میں سے صحیح option منتخب کریں۔

[Question ID = 877]

1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A) ، (R) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3505]

2. Both A and R are true and R is not the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A) ، (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3506]

3. A is true but R is false / (A) سچ ہے لیکن (R) غلط

[Option ID = 3507]

4. A is false but R is true / (A) غلط ہے اور (R) سچ

[Option ID = 3508]

3) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A : Diabetic patients have foot problem secondary to neuropathy and micro vascular changes.

Reason R : Diabetic patients are at risk of infection, ulceration and trauma.

In light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں۔ ایک کو (A) کا گیا ہے اور دوسرا کو (R) کا گیا ہے۔

Assertion (A) :

ذیابیطس کے مريضوں میں Micro vascular changes اور Neuropathy کی وجہ سے پیروں میں تکلیف پائی جاتی ہے۔

Reason (R) :

ذیابیطس کے مريض میں چوٹ لگتے، تعدیہ بونے اور زخم لاحق بونے کا زیادہ خطرہ پایا جاتا ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے دیئے گئے options میں سے صحیح option منتخب کریں۔

[Question ID = 878]

1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A) ، (R) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3509]

2. Both A and R are true but R is not the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A) ، (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3510]

3. A is true but R is false / (A) سچ ہے لیکن (R) غلط

[Option ID = 3511]

4. A is false but R is true / (A) غلط ہے اور (R) سچ

[Option ID = 3512]

4) Given below are two statements

Statement I: Uric acid stones are resistant to ESWL.

Statement II: Oxalate stones are radio opaque.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں :

بیان ۱ :-

کے حصہ پر ESWL کا اثر نہیں بوتا۔

بیان ۲ :-

کے حصہ پر radio opaque بوتے ہیں۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 879]

1. Both Statement I and Statement II are correct / بیان ا- اور بیان II -دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3513]

2. Both Statement I and Statement II are incorrect / بیان ا- اور بیان II -دونوں غلط ہیں

[Option ID = 3514]

3. Statement I is correct but Statement II is incorrect / بیان ا- صحیح ہے لیکن بیان II -غلط ہے

[Option ID = 3515]

4. Statement I is incorrect but Statement II is correct / بیان ا- غلط ہے لیکن بیان II -صحیح ہے

[Option ID = 3516]

- 5) Given below are two statements

Statement I: In Raynaud's phenomena lower limb is more commonly involved than upper limb.

Statement II: Raynaud's phenomena is superficial thrombo-phlebitis.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below

بیان ا- :

میں بالائی اطراف کے بجائے زیرین اطراف زیادہ مبتلا ہوتے ہیں۔ Raynaud's phenomena

بیان II- :

ایک طرح کی Superficial thrombo-phlebitis Raynaud's phenomena

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 880]

1. Both Statement I and Statement II are correct / بیان ا- اور بیان II -دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3517]

2. Both Statement I and Statement II are incorrect / بیان ا- اور بیان II -دونوں غلط ہیں

[Option ID = 3518]

3. Statement I is correct but Statement II is incorrect / بیان ا- صحیح ہے لیکن بیان II -غلط ہے

[Option ID = 3519]

4. Statement I is incorrect but Statement II is correct / بیان ا- غلط ہے لیکن بیان II -صحیح ہے

[Option ID = 3520]

- 6) Given below are two statements

Statement I: Pain, fever and jaundice are features of common bile duct stone.

Statement II: Septic shock is not a feature of common bile duct stone.

In light of the above statements, choose the *most appropriate* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں :

بیان ا- :

Common bile duct میں پائی جانے والی حصہ میں درد، بخار اور برقان کی علامات پائی جاتی ہیں۔

بیان II- :

Common bile duct کی حصہ میں Septic shock نہیں پایا جاتا ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 881]

1. Both Statement I and Statement II are correct / بیان ا- اور بیان II -دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3521]

2. Both Statement I and Statement II are incorrect / بیان ا- اور بیان II -دونوں غلط ہیں

[Option ID = 3522]

3. Statement I is correct but Statement II is incorrect / بیان ا- صحیح ہے لیکن بیان II -غلط ہے

[Option ID = 3523]

4. Statement I is incorrect but Statement II is correct / بیان ا- غلط ہے لیکن بیان II -صحیح ہے

- 7) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A : Goitre is a common disease in mountain region

Reason R : The diet of the people in mountains lack iodine content

In light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں۔ ایک کو Assertion (A) کا گیا ہے اور دوسرا کو Reason (R) کا گیا ہے۔

Assertion (A) :

پہاڑی علاقوں میں گواٹر Goitre ایک عام بیماری ہے۔

Reason (R) :

پہاڑی علاقوں کے اشخاص کی غذاؤں میں آئیڈین کی مقدار کم ہوتی ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے دیئے گئے options میں سے صحیح option منتخب کریں۔

[Question ID = 882]

1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A / اور (R) دونوں سج ہیں، اور (A) (R) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3525]

2. Both A and R are true but R is not the correct explanation of A / اور (R) دونوں سج ہیں، لیکن (A) (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3526]

3. A is true but R is false / (A) سج ہے لیکن (R) غلط

[Option ID = 3527]

4. A is false but R is true / (A) سج ہے اور (R) غلط

[Option ID = 3528]

- 8) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A : Carbohydrates provide energy to the body

Reason R : Obesity is caused by excessive intake of carbohydrate

In light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں۔ ایک کو Assertion (A) کا گیا ہے اور دوسرا کو Reason (R) کا گیا ہے۔

Assertion (A) :

کاربوبائیڈریٹ جسم کو توانائی پہنچاتی ہے۔

Reason (R) :

سمن مفرط (موٹا) کاربوبائیڈریٹ زیادہ استعمال کرنے سے بوتا ہے۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے دیئے گئے options میں سے صحیح option منتخب کریں۔

[Question ID = 883]

1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A / اور (R) دونوں سج ہیں، اور (A) (R) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3529]

2. Both A and R are true but R is not the correct explanation of A / اور (R) دونوں سج ہیں، لیکن (A) (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3530]

3. A is true but R is false / (A) سج ہے لیکن (R) غلط

[Option ID = 3531]

4. A is false but R is true / (A) سج ہے اور (R) غلط

[Option ID = 3532]

- 9) Match **List I** with **List II**

List I	List II
--------	---------

A. The cause of Kasrat-e-Ehtelam is	I. Weakness of Quwwat-e-masika
B. The cause of Sailan-e-mani wa mazi is	II. Imtila of body and Kasrat-e-Khoon wa mani
C. The cause of Surát-e-inzal is	III. Hotness of Mani
D. The cause of Ziyadati-e-shahwat is	IV. Coldness of Aáza-e-tanasul

Choose the **correct** answer from the options given below:

لست ۱ کا لست ۲ سے ملان کریں :

لست ۲	لست ۱
(I) قوت ماسکہ کا کمزور بو جانا	(A) کثرت احتلام کا سبب ہے
(II) بدن کا امتناء اور خون و منی کی کثرت	(B) سیلان الرحم کا سبب ہے
(III) منی کی حدت	(C) سرعت انزال کا سبب ہے
(IV) اعضاء تناسل کی برودت	(D) زیادتی شهوت کا سبب ہے

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 884]

1. (A)-(IV), (B)-(III), (C)-(I), (D)-(II)

[Option ID = 3533]

2. (A)-(III), (B)-(II), (C)-(IV), (D)-(I)

[Option ID = 3534]

3. (A)-(III), (B)-(I), (C)-(IV), (D)-(II)

[Option ID = 3535]

4. (A)-(I), (B)-(IV), (C)-(III), (D)-(II)

[Option ID = 3536]

10) Secretin is secreted by :

مادہ سکریٹین کہاں سے نکلتا ہے؟

[Question ID = 885]

1. Duodenum / اثناء عشیری

[Option ID = 3537]

2. Pancreas / بانقراس

[Option ID = 3538]

3. Liver / جگر

[Option ID = 3539]

4. Stomach / معده

[Option ID = 3540]

11) What is Zoosantaria?

ذو سنتاریہ کس کو کہتے ہیں؟

[Question ID = 886]

1. Ishal Balghami / اسپال

[Option ID = 3541]

2. Ishal Khooni / اسپال خونی

[Option ID = 3542]

3. Ishal Wabaai / اسپال وباہی

[Option ID = 3543]

4. Ishal Safravi / اسپال صفراؤی

[Option ID = 3544]

12) Given below are two statements

Statement I: Amoebiasis is an occupational disease.

Statement II: Amoebiasis is caused by inhalation of asbestos dust.

In light of the above statements, choose the **correct** answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں :

بیان - ۱ : زجیر اموبیسی ایک کاروباری مرض ہے

بیان - II : زحیر امیبی کی وجہ بے Asbestos dust

اوپر دئے گئے بیانوں کی روشنی میں صحیح ترین جواب درج ذیل

میں سے چنیں : Options

[Question ID = 887]

1. بیان I اور بیان II دونوں صحیح ہیں / بیان I اور بیان II دونوں غلط ہیں /

[Option ID = 3545]

2. Both Statement I and Statement II are false / بیان I اور بیان II دونوں غلط ہیں /

[Option ID = 3546]

3. Statement I is correct but Statement II is false / بیان I صحیح ہے لیکن بیان II غلط ہے /

[Option ID = 3547]

4. Statement I is incorrect but Statement II is true / بیان I غلط ہے لیکن بیان II صحیح ہے /

[Option ID = 3548]

13) Given below are two statements, one is labelled as **Assertion A** and the other is labelled as **Reason R**

Assertion A : Vaccines prevent disease

Reason R : Vaccines must be given to the children

In light of the above statements, choose the *correct* answer from the options given below

ذیل میں دو بیانات ہیں۔ ایک کو Assertion (A) کہا گیا ہے اور دوسرا کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

Assertion (A) :

ویکسین مرض کی روک تھام کے لئے استعمال کرتے ہیں۔

Reason (R) :

ویکسین خاص طور سے بچوں کو لگاتے ہیں۔

مندرجہ بالا بیانات کی روشنی میں نیچے دئے گئے options میں سے صحیح option منتخب کریں۔

[Question ID = 888]

1. Both A and R are true and R is the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A) اور (R) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3549]

2. Both A and R are true but R is not the correct explanation of A / اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A) اور (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3550]

3. A is true but R is false / سچ ہے لیکن (R) غلط ہے /

[Option ID = 3551]

4. A is false but R is true / غلط ہے اور (R) سچ ہے /

[Option ID = 3552]

14) Hormones FSH and LH from anterior Pituitary gland act on :

اور LH بارمون جو کہ Anterior Pituitary gland سے نکلتے ہیں کہاں اثر انداز ہوتے ہیں؟ FSH

[Question ID = 889]

1. Testis

[Option ID = 3553]

2. Ovaries

[Option ID = 3554]

3. Both Testis and Ovaries

[Option ID = 3555]

4. Adrenal cortex

[Option ID = 3556]

15) Which can differentiate between Seizure and Syncope?

درج ذیل میں سے کس سے Seizures اور Syncope میں تفریق ہوتا ہے؟

[Question ID = 890]

1. بے بوشی / Unconsciousness

[Option ID = 3557]

2. گر کر زخمی ہونا / Injury due to fall

[Option ID = 3558]

3. بول کا حارج ہوجانا / Urinary incontinence

[Option ID = 3559]

4. زبان کا کٹ جانا / Tongue bite

[Option ID = 3560]

16) A patient is Hepatitis HBsAg and HBeAg Positive, which of the following is true about this patient?

ایک مريض کا HBsAg اور HBeAg مثبت ہے، اس مريض کے متعلق ذيل میں سے کیا صحیح ہے؟

[Question ID = 891]

1. Acute Hepatitis B

[Option ID = 3561]

2. Hepatitis E infection

[Option ID = 3562]

3. Chronic Hepatitis B

[Option ID = 3563]

4. Co-infection of HBV with HEV

[Option ID = 3564]

17) Which of the following is mostly used in Suda-e-Haar?

صداع حار کی تسلیم کے لئے معمول ہے :

[Question ID = 892]

1. Kushta Musallas / کشتہ مثلث

[Option ID = 3565]

2. Qurs Musallas / قرص مثلث

[Option ID = 3566]

3. Dawaul Shifa / دواء الشفاء

[Option ID = 3567]

4. Habbe Jadwar / حب جدوار

[Option ID = 3568]

18) In which disease, the nafsani organ bearing rooh-e-nafsani stops the functioning of sensorium and movements, but not completely?

کس مرض میں نفسانی اعضاء کو جن میں روح نفسانی ہوتی ہے، حس و حرکت کے تمام افعال سے روک دیتی ہے مگر پورے طور پر نہیں؟

[Question ID = 893]

1. Sara / سر

[Option ID = 3569]

2. Sakta / سکتا

[Option ID = 3570]

3. Raásha / رعنہ

[Option ID = 3571]

4. Isterkha / استرخاء

[Option ID = 3572]

19) Most common form of Arthritis is :

درج ذيل میں سے کونسا جوڑوں کا درد بہت بی عالم ہے؟

[Question ID = 894]

1. Rheumatoid Arthritis

[Option ID = 3573]

2. Psoriatic Arthritis

[Option ID = 3574]

3. Seronegative Arthritis

[Option ID = 3575]

4. OsteoArthritis

[Option ID = 3576]

- 20) Which of the following is the most common presenting symptom of non-cirrhotic Portal hypertension?

میں درج ذیل میں سے کوئی نہیں Non-cirrhotic Portal hypertension

علامت سب سے عام ہوتی ہے؟

[Question ID = 895]

1. Chronic liver failure

[Option ID = 3577]

2. Ascites

[Option ID = 3578]

3. Upper gastrointestinal bleeding

[Option ID = 3579]

4. Endoscopy

[Option ID = 3580]

- 21) Which among the following is characteristic of Osteoporosis?

مندرجہ ذیل میں اس کو کہا سکتے ہیں؟ Osteoporosis

[Question ID = 896]

1. Decrease in bone mass

[Option ID = 3581]

2. Decrease in marrow content of bone

[Option ID = 3582]

3. Decreased mineralization of bone

[Option ID = 3583]

4. Softening and deformity of bone

[Option ID = 3584]

- 22) Loss of Quwwat-e-his is known as :

قوت حس کے زوال کو کیا کہتے ہیں؟

[Question ID = 897]

1. Falij / فالج

[Option ID = 3585]

2. Isterkha / استرخاء

[Option ID = 3586]

3. Khadar / خدر

[Option ID = 3587]

4. Laqwa / لقوه

[Option ID = 3588]

- 23) Gilbert syndrome is a disorder of :

ذیل میں سے کس کی خرابی ہے؟ Gilbert syndrome

[Question ID = 898]

1. Protein metabolism

[Option ID = 3589]

2. Bilirubin metabolism

[Option ID = 3590]

3. Lipid metabolism

[Option ID = 3591]

4. Fructose metabolism

[Option ID = 3592]

- 24)

Which of the following is a big pointed eruption with a small nodule of pus in the center named "Unmulk Qayyuh"?

درج ذیل میں سے کون ایک بڑی اور صنوبری شکل کی پھنسی ہے، جو رنگت میں سرخ اور ابتداء میں درد ناک ہوتی۔ اسکے وسط میں مردہ حصہ کی ایک گرہ سی بن جاتی ہے جس ام القیح کہتے ہیں۔

[Question ID = 899]

1. Dubeela / دبیلہ

[Option ID = 3593]

2. Aakla / آکلا

[Option ID = 3594]

3. . Dummal / دمل

[Option ID = 3595]

4. Khuraaj / خراج

[Option ID = 3596]

25) "An Autosomal dominant disorder, in which patches of skin totally devoid of pigment are present at birth and usually remain unchanged throughout life".

The above description belongs to :

"ایک Autosomal dominant disorder جس میں جلد پر سفید دھبے پائے جاتے ہیں جو پیدائشی بوتے ہیں اور تاحیات تبدیل نہیں ہوتے"

مندرجہ بالا بیان میں سے کس کے متعلق ہے؟

[Question ID = 900]

1. Nevus depigmentosus

[Option ID = 3597]

2. . Vitiligo

[Option ID = 3598]

3. . Piebaldism

[Option ID = 3599]

4. Albinism

[Option ID = 3600]

26) In which of the following disease the skin of the scalp becomes soft with soft feather and silk like hairs?

درج ذیل میں سے کس مرض میں سر کی جلد نہایت نرم معلوم ہوتی ہے اور بال روئیں اور ریشم کی طرح نرم بوجاتے ہیں؟

[Question ID = 901]

1. . Daa-ul-Hayya / داء الحي

[Option ID = 3601]

2. . Daa-us-Sa'alb / داء الثعلب

[Option ID = 3602]

3. . Sa'afa / سعفہ

[Option ID = 3603]

4. Illat-un-Nuama / علة النعامة

[Option ID = 3604]

27) What is the aetiopathology of Bars?

A. Change of Mizaj of the organ to Barid

B. Ajsaam-e-Khabisa

C. Insufficiency of Quwwat-e-Mughayyara

D. Qillat-e-Dam

Choose the *correct* answer from the options given below:

برص کا مابینت مرضی کیا ہے؟

(A) عضو کا مزاج بدل کر بارد بونا

(B) اجسام خبیث

(C) قوت مغیرہ کا ضعف

(D) قلت الدم

درج ذیل جوابات میں سے صحیح option چنیں :

[Question ID = 902]

1. (A) and (B) only

[Option ID = 3605]

2. (A) and (C) only

[Option ID = 3606]

3. (B) and (D) only

[Option ID = 3607]

4. (A) and (D) only

[Option ID = 3608]

28) Match List I with List II

List I	List II
A. Imbaat-e-Sha'ar	I. Roghan Aamla, Roghan Lala
B. Halaq-us-Sha'ar	II. Roghan Zaitoon Kuhna, Zarareeh
C. Tasweed-us-Sha'ar	III. Choona, Hartaal

Choose the **correct** answer from the options given below:

لستہ ا کا لستہ II سے ملان کریں :

لستہ II	لستہ I
(I) روغن آملہ، روغن لالہ	(A) انبات شعر
(II) روغن زیتون، ذرا ریح	(B) حلق الشعر
(III) چونہ، بڑتال	(C) تسوید الشعر

درج ذیل میں سے صحیح Option چنیں :

[Question ID = 903]

1. (A)-(I), (B)-(II), (C)-(III)

[Option ID = 3609]

2. (A)-(II), (B)-(III), (C)-(I)

[Option ID = 3610]

3. (A)-(III), (B)-(II), (C)-(I)

[Option ID = 3611]

4. (A)-(II), (B)-(I), (C)-(III)

[Option ID = 3612]

