

# AIAPGET 2020 Unani

Topic:- AIAPGET\_Unani\_New

1) Umooor-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 Kafiyaat
- (E) Aza-e-badan only

Choose the correct answer from the option given below:

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

- (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 طبّی
- [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 اصلاً 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 Zaef  
 (D) Qawi and Zaef  
 (E) Sarie and Bati

Choose the correct answer from the option given below:

دموی المزاج اشخاص کی نبض کیسی ہوتی ہے؟

- (A) قوی اور عظیم  
 (B) قوی اور سریع  
 (C) بطنی اور ضعیف  
 (D) قوی اور ضعیف  
 (E) سریع اور بطنی

درج ذیل 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

ذیل میں دو بیانات ہیں ایک کو Assertion (A) کہا گیا ہے اور دوسرے 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 نشوونما 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** / (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** / (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 / (A) سچ ہے لیکن (R) غلط

[Option ID = 3035]

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

[Option ID = 3036]

6) Following are some statements about Temperament :

- (A) Motadil Nau' and Motadil Sinfi 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 طّبی 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 طّبی ومعتدل حقیقی امتزاج سادہ کے نتیجے میں تشکیل پاتے ہیں
- (E) مزاج معتدل طّبی کی تشکیل میں کوئی امتزاج 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 ہو کر خون میں جذب ہوتا ہے؟

[Question ID = 761]

1. Quwat-e-Munfaiyla / قوت منفعلہ

[Option ID = 3041]

2. Quwat-e-nafsaniyah / قوت نفسانیہ

[Option ID = 3042]

3. Quwat-e-Shaukiya / قوت شوقیہ

[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

- (A) عروق شرا سیفی علیا
- (B) باہیاں عصب راجع
- (C) ورید فرد
- (D) دایاں عصب دیافراغمی
- (I) ثقبہ مری
- (II) ثقبہ اورطنی
- (III) ثقبہ اجوف
- (IV) خلاء Lary

[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 سیاتی اندرونی

(A) قنات تیری عمدی

(II) عصب فگی

(B) قنات سیاتی

(III) عصب اضافی نخاعی

(C) قنات سیاتی

(IV) عصب و عروق حلقی

(D) ثقب عظیمہ

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 علاوہ :

[Question ID = 764]

1. Nasociliary nerve / عصب حدبی انفی

[Option ID = 3053]

2. Abducent nerve / عصب مبعده 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 ethmoidal sinuses are located within the lateral part of ethmoidal 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 ethmoidal air sinuses opens into the ethmoidal bulla. Each group has one large and 4-6 small sinuses. The anterior group opens into sphenothemoidal 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 خلائی خیشوم متوسط میں کھلتی ہیں، علاوہ خلاء مؤخر کے جو خیشوم اعلیٰ میں کھلتی ہے۔

بیان II-:

خلاء متوسط نطف مصفاتی میں کھلتی ہے، ہر group میں ایک بڑی خلاء

ہوتی ہے اور چار سے چھ چھوٹی خلائی 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 Medial epicondyle کے پیچھے سے گزرتا ہے

[Option ID = 3061]

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

[Option ID = 3062]

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

[Option ID = 3063]

4. Axillary nerve behind surgical neck / عصب ابطنی 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 1/3<sup>rd</sup> 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-:

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

بیان II-:

دائیں شریان اکلیلی Left posterior aortic sinus سے نکلتی ہے اور بائیں اذن اور دائیں 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 I اور بیان II - دونوں غلط ہیں

[Option ID = 3066]

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

[Option ID = 3067]

4. Statement I is incorrect but Statement II is true / بیان I 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 pectineus, 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 ضغیرہ قطنیہ کی شاخ ہے اور یہ مقدم اور مؤخر اجزاء میں منقسم ہوتا ہے، اس سے پرورش پانے والے عضلات درج ذیل ہیں :  
مقربہ طویلہ و قصیرہ اور مستقیمہ فحذیہ۔

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 I اور بیان II - دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3069]

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

[Option ID = 3070]

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

[Option ID = 3071]

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

[Option ID = 3072]

15) Acromegaly is caused by :

Acromegaly کا سبب ہوتا ہے :

[Question ID = 769]

1. Excess of cortisol / Cortisol کی زیادتی

[Option ID = 3073]

2. Lack of cortisol / Cortisol کی کمی

[Option ID = 3074]

3. Excess of growth hormone / Growth hormone کی زیادتی

[Option ID = 3075]

4. Lack of growth hormone / Growth hormone کی کمی

[Option ID = 3076]

16) What is the normal intraocular pressure in mmHg?

طبعی Intraocular Pressure کیا ہوتا ہے؟

[Question ID = 770]

1. 8 / mmHg A

[Option ID = 3077]

2. 15 / mmHg B

[Option ID = 3078]

3. 25 / mmHg C

[Option ID = 3079]

4. 30 / mmHg D

- 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 Assertion (A) اور دوسرے کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

Assertion (A) :

امراض کبد کی وجہ سے دوران خون میں Fibrinogen کی مقدار کم ہوسکتی ہے۔

Reason (R):

Fibrinogen کی تولید کبد میں ہوتی ہے۔

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

[Question ID = 771]

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 = 3081]

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 = 3082]

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

[Option ID = 3083]

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

[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:

List I کا List II سے ملان کریں :

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) Release of calcium ions from sarcoplasmic reticulum

- (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 :-

اذنین سے بطنین میں impulse منتقل ہونے کا واحد ذریعہ A-V Bundle ہے۔

بیان II :-

Scar tissue کی وجہ سے A-V bundle پر دباؤ اذنین سے بطنین میں Conduction کو روک سکتا ہے یا کم کر سکتا 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



(D) 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؟

(A) آنکھ کی پتلی کا پھیلنا

(B) رفتار قلب کا بڑھنا

(C) امعاء کی حرکت دودیدہ کا کم ہونا

(D) عروق خشنہ کا تشنج

(E) آنکھ کی پتلی کا ضیق

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 جداً کی

[Option ID = 3103]

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

[Option ID = 3104]

23) The Shelf life of *Samaghiyaat* is :

صمغیات کی مدت حیات ہوتی 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 ماہی کا مشہور مرکب ہے :

[Question ID = 778]

1. Habb e Muqil / حب مقل

[Option ID = 3109]

2. Habb e Mulazziz / حب ملذذ

[Option ID = 3110]

3. Habb e Mumsik / حب ممسك

[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 مصفی دم دواء کونسی ہے؟

[Question ID = 779]

1. Satar Farsi / صعتر فارسی

[Option ID = 3113]

2. Sahjana / سهجنه

[Option ID = 3114]

3. Shahattara / شاپتره

[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 I :-

صمغ ڈھاک کو کمر کس بھی کہتے ہیں۔

بیان II :-

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 I اور بیان II - دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3117]

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

[Option ID = 3118]

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

[Option ID = 3119]

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

[Option ID = 3120]

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

درج ذیل میں سے کس دوا کے ساتھ "ازرق" تحریر کیا جاتا ہے؟

[Question ID = 781]

1. Muqil / مقل

[Option ID = 3121]

2. Kundur / کندر

[Option ID = 3122]

3. Ushaq / اشق

[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:

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II

لسٹ I

(I) Papaverine (A) اذراقی

(II) Anthraquinone (B) افیون

(III) Cannabinol (C) ریوند چینی

(IV) Strychnine (D) قنب

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

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

: 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** / (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A) ، (R) کی صحیح وضاحت کرتا ہے۔

[Option ID = 3133]

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 = 3134]

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

[Option ID = 3135]

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

[Option ID = 3136]

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

درج ذیل میں کونسی دواء حیوانی نہیں ہے؟

[Question ID = 785]

1. Shakar Teeghal / شکر تیغال

[Option ID = 3137]

2. Kaf e Darya / کف دریا

[Option ID = 3138]

3. Lodh Pathani / لودھ پٹھانی

[Option ID = 3139]

4. Shaakh Ghazan / 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 دواء Sulfonylurea

[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 ہوتی ہے؟

[Question ID = 787]

1. Mus'hil bil Izabat / مسہل بالا ذابت

[Option ID = 3145]

2. Mus'hil bil Izlaaq / مسہل بالاذلاق

[Option ID = 3146]

3. Mus'hil bil Asr / مسہل بالعصر

[Option ID = 3147]

4. Mus'hil bil Jila wa al Taqtee / مسہل بالجلال والتقطیع

[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:

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II

لسٹ I

- (A) انقرویانے صغیر (I) مفید برائے سعال مزمن
- (B) حب شفا (II) مفید برائے امراض گردہ و مثانہ
- (C) شربت صدر (III) مفید برائے امراض بلغمیہ
- (D) شربت بزوری معتدل (IV) استعمال سے افیون کی عادت چھوٹ جاتی ہے
- 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:

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II

لسٹ I

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

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 Samarqandi / 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 Assertion (A) کہا گیا ہے اور دوسرے کو Reason (R) کہا 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 دیئے 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** / (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** / (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 / (A) سچ ہے لیکن (R) غلط

[Option ID = 3163]

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

[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 فارمیوپیا آف انڈیا (UPI) دونوں یکساں ہیں۔

بیان II - :

نیشنل فارمولری آف یونانی میڈیسن میں مرکبات کے Standards درج نہیں ہوتے جبکہ یونانی فارمیوپیا 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 / بیان I اور بیان II - دونوں صحیح ہیں

[Option ID = 3165]

2. Both Statement I and Statement II are incorrect / بیان I 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 دوسرے کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

: Assertion (A)

کشتہ جات کا انجذاب انسانی بدن میں دیگر دواؤں کے مقابلہ زیادہ تیزی سے ہوتا ہے اور وہ زیادہ زود اثر ہوتے ہیں۔

: Reason (R)

کیونکہ عمل نکلیس کے ذریعہ ذوی الاجساد Nanoparticles میں تبدیل ہوجاتی ہیں جن کا انجذاب بدن میں تیزی سے ہوجاتا 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 دوسرے کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

Assertion (A) :

عنبر کو کسی مرکب میں شامل کرتے وقت اسے قوام میں ہلکی آنچ پر مرکب میں ڈالیں گے۔

Reason (R) :

کیونکہ عنبر کا خاصہ ہے کہ زیادہ آنچ پر شامل کرنے پر وہ Evaporate ہوجائے 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. Jawarische Falafil	IV. Habise Dam

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

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II

لسٹ I

(I) مقوی اعصاب

(A) قرص کافور

(II) محرک رطوبت معده

(B) قرص حابس

- (C) جوہر سین (III) میرد  
(D) جوارش فلافلی (IV) حابس دم

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 Khaskhash
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:

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II

لسٹ I

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

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

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

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

Disability کی تعریف ہے :

[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?

درج ذیل میں سے کون Surveillance کی سب سے مناسب تعریف ہے :

[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 ، قے، 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 / پیضہ

[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:

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II

لسٹ I

- |                     |  |
|---------------------|--|
| (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 Option 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. Salmonella typhii
B. Agent factor of Typhoid	II. Lyssa virus type I
C. Agent factor of Diphtheria	III. Vibrio cholera
D. Agent factor of Rabies	IV. Corynebacterium diphtherae

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

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II

لسٹ I

- |                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| (I) Salmonella typhii           | (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 diphtherae | (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  
Cholera کی مدت حضانت عموماً ہوتی ہے :

[Question ID = 806]

1. 5-6 days / ۵ سے ۶ دن

[Option ID = 3221]

2. 3-4 days / ۳ سے ۴ دن

[Option ID = 3222]

3. 1-2 days / ۱ سے ۲ دن

[Option ID = 3223]

4. 2-3 days / ۲ سے ۳ دن

[Option ID = 3224]

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

Heart failure cells کس 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 Gamma-Gandy 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 :

: Granulomatous Inflammation کی مثال ہے :

[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 :

Caseation Necrosis کس میں خصوصی طور پر پائی جاتی ہے ؟

[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 اندمال میں سبھی عوامل پائے جاتے ہیں سوائے :

[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 :

: Leucocyte کی تعداد کم ہوجاتی ہے :

[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 الریه 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 :

Amoebic ulcer کی مخصوص شکل ہوتی ہے :

[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 التہابی جس میں Leucocytes اور Parenchymal debris کی مقدار کافی ہو کہلاتی 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 :

Myocardial Infarction میں کس طرح کا تنخر پایا جاتا ہے؟

[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 :

Pipette میں 0.5, 1.0 اور 11 کا نشان ہوتا ہے :

[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 چھٹا کونسا ہے؟

[Question ID = 820]

1. Nawm wa Yaqza / نوم و یقظہ

[Option ID = 3277]

2. Hawa-e-Muheet / ہواء 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 / اخلاط

[Option ID = 3286]

3. A'zaa / اعضاء

[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 ہوتا ہے؟

[Question ID = 823]

1. Dalk-e-Khashin / دلک خشن

[Option ID = 3289]

2. Dalk-e-Amlas / دلک املس

[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:

لسٹ ۱ میں دئے گئے قے کے نقصانات کا لسٹ II میں اسکے لئے مناسب علاج سے ملان کریں :

لسٹ II	لسٹ I
(I) زود بضم شوربہ	(A) مقی ادویہ کے بعد بھی قے نہ ہونا
(II) چھینک لڑنے کی کوشش کریں	(B) پسلیوں کے نیچے درد
(III) حقنہ	(C) معدہ میں سوزش
(IV) گرم پانی سے ٹکور، حمامہ ناریہ	(D) ہچکی

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 ممنوع 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 (ہیموفیلیا)

[Option ID = 3299]

4. Busoor-e-Labaniyah / بثور لبنیہ

[Option ID = 3300]

71) What is the objective of Istifragh?

استفراغ کے مقاصد کیا ہیں؟

[Question ID = 826]

1. Taghziya wa tanmiya / تغذیہ و تنمیه

[Option ID = 3301]

2. Tanqiya wa tasfiya / تنقیہ و تصفیہ

[Option ID = 3302]

3. Hazm wa Istehala / ہضم و استحالہ

[Option ID = 3303]

4. Injezab wa Hazm / انجذاب و ہضم

[Option ID = 3304]

72) Pruritis ⇒ Scratching ⇒ Secondary infection ⇒ Suppuration

This sequence is seen in :

Pruritis ⇒ Scratching ⇒ Secondary infection ⇒ Suppuration

یہ ترتیب مندرجہ ذیل کس مرض میں پائی جاتی ہے؟

[Question ID = 827]

1. Scabies

[Option ID = 3305]

2. Pediculosis pubis

[Option ID = 3306]

3. Chancroid

[Option ID = 3307]

4. Herpes genitalis

[Option ID = 3308]

73) Pox virus causes :

Pox virus درج ذیل میں سے کس مرض کا سبب ہے؟

[Question ID = 828]

1. Genital herpes

[Option ID = 3309]

2. Condyloma acuminata

[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 احتیاس طمث، ثانوی جنسی تبدیلیاں، طبعی 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 پائی 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 Pyriform سے Globular کب ہوجاتی ہے ؟

[Question ID = 831]

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

[Option ID = 3321]

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

[Option ID = 3322]

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

[Option ID = 3323]

4. 12 weeks of pregnancy / ۱۲ ہفتہ 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 طبعی تبدیلی اور علامت زندگی کی معلومات حاصل کرنے کے لئے Sonography کب کرائی جانی چاہئے ؟

[Question ID = 832]

1. 12-16 weeks / 12-16 ہفتے

[Option ID = 3325]

2. 16-20 weeks / 16-20 ہفتے

[Option ID = 3326]

3. 18-22 weeks / 18-22 ہفتے

[Option ID = 3327]

4. 24-30 weeks / 24-30 ہفتے

[Option ID = 3328]

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

عنق الرحم کے کتنے پھیلاؤ 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 / مہینے 10-14

[Option ID = 3333]

2. 12-16 months / مہینے 12-16

[Option ID = 3334]

3. 16-22 months / مہینے 16-22

[Option ID = 3335]

4. 22-24 months / مہینے 22-24

[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 / یومیہ gm 15-30

[Option ID = 3337]

2. 30-40 gm/day / یومیہ gm 30-40

[Option ID = 3338]

3. 20-40 gm/day / یومیہ gm 20-40

[Option ID = 3339]

4. 10-20 gm/day / یومیہ gm 10-20

[Option ID = 3340]

81) Puberty in girls starts with breast development between :

سن بلوغت کی شروعات ٹڈنٹین 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 :

Hypospadias کی سب سے عام قسم ہے :

[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 :

Lord Plication کس میں انجام دیا جاتا ہے؟

[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 :

Varicocele بائیں خصیہ میں زیادہ پایا جاتا ہے کیونکہ :

[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 / بائیں 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 پڑتا 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 / Keloid میں Steroid کا انجکشن لگانا

[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 I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II

لسٹ I

(A) Anosmia ایک مرض ہے (I) آنکھ کا

(B) Tinnitus ایک مرض ہے (II) حلق کا

(C) Astigmatism ایک مرض ہے (III) کان کا

(D) Dysphagia ایک مرض ہے (IV) ناک کا

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:

لسٹ ا کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II                      لسٹ I

- (I) Compact Osteoma                      ہے Paget's disease (A)  
(II) Osteitis Deformans                      ہے Exostosis (B)  
(III) Giant Cell Tumor                      ہے Ivory exostosis (C)  
(IV) Cancellous Osteoma                      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:

لسٹ ا کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II                      لسٹ I

- (I) Refractive error کی غیر موجودگی ہے Myopia (A)  
(II) Hypermetropia ہے آنکھ کے عدسہ کی غیر موجودگی (B)  
(III) Long Sightedness ہے Emmetropia (C)  
(IV) Short Sightedness ہے 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 fascial 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:

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II

لسٹ I

- (A) شب چراغ ہے (I) تحت الجلدی ساختوں کا پھیلتا ہوا التهاب
- (B) خراج ہے (II) بال کی جڑوں میں Staphylococcus aureus کا تعدیہ
- (C) التهاب خلوی ہے (III) جسم میں مواد کا اجتماع
- (D) دنبیل ہے (IV) تحت الجلدی ساختوں کی Infective gangrene

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:

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II

لسٹ I

- (A) Hyper parathyroidism ہے (I) Ricket کا ہم منصب
- (B) Osteomalacia ہے (II) Spine کے پچھلے حصہ کا جڑ نہ پانا
- (C) Chondroma ہے (III) Para thormone کا زیادہ اخراج
- (D) Spina bifidae ہے (IV) غضروف کا سلعہ حمیدہ

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 Perfringes
C. Cellulitis is caused by	III. Burn Scar

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

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ I                      لسٹ II

- (I) Streptococcus Pyogenes      ہے سبب کا Gas gangrene (A)  
 (II) Clostridium Perfringes      ہے سبب کا Tetanus (B)  
 (III) Burn Scar                      ہے سبب کا Cellulitis (C)  
 (IV) Clostridium Tetani              ہے سبب کا 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 I :-

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

بیان II :-

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 / دونوں صحیح ہیں I اور بیان II

[Option ID = 3501]

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

[Option ID = 3502]

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

[Option ID = 3503]

4. Statement I is incorrect but Statement II is correct / I غلط ہے لیکن بیان II 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 Assertion (A) کہا گیا ہے اور دوسرے کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

Assertion (A) :

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

Reason (R):

مقعد سے خون کے اخراج کا شاذ و نادر سبب سرطان ہوتا 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** / (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** / (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 Assertion (A) کہا گیا ہے اور دوسرے کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

Assertion (A) :

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

Reason (R) :

ذیابیطس کے مریض میں چوٹ لگنے، تعدیہ ہونے اور زخم لاحق ہونے 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** / (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** / (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 I :-

Uric acid کے حصاۃ پر ESWL کا اثر نہیں ہوتا۔

بیان II :-

Oxalate کے حصاۃ radio opaque ہوتے 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 - ا - دونوں صحیح ہیں  
[Option ID = 3513]
2. Both Statement I and Statement II are incorrect / بیان - ا اور بیان - ا - دونوں غلط ہیں  
[Option ID = 3514]
3. Statement I is correct but Statement II is incorrect / بیان - ا صحیح ہے لیکن بیان - ا - غلط ہے  
[Option ID = 3515]
4. Statement I is incorrect but Statement II is correct / بیان - ا غلط ہے لیکن بیان - ا - 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 :-

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

بیان - ا :-

Raynaud's phenomena ایک طرح کی Superficial thrombo-phlebitis ہوتی ہے۔

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 - ا - دونوں صحیح ہیں  
[Option ID = 3517]
2. Both Statement I and Statement II are incorrect / بیان - ا اور بیان - ا - دونوں غلط ہیں  
[Option ID = 3518]
3. Statement I is correct but Statement II is incorrect / بیان - ا صحیح ہے لیکن بیان - ا - غلط ہے  
[Option ID = 3519]
4. Statement I is incorrect but Statement II is correct / بیان - ا غلط ہے لیکن بیان - ا - 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 پائے جانے والے حصاۃ میں درد، بخار اور یرقان کی علامات پائی جاتی ہیں۔

بیان - ا :-

Common bile duct کے حصاۃ 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 - ا - دونوں صحیح ہیں  
[Option ID = 3521]
2. Both Statement I and Statement II are incorrect / بیان - ا اور بیان - ا - دونوں غلط ہیں  
[Option ID = 3522]
3. Statement I is correct but Statement II is incorrect / بیان - ا صحیح ہے لیکن بیان - ا - غلط ہے  
[Option ID = 3523]
4. Statement I is incorrect but Statement II is correct / بیان - ا غلط ہے لیکن بیان - ا - 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) کہا گیا ہے اور دوسرے کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

Assertion (A) :

پہاڑی علاقوں میں گوائٹر Goitre ایک عام بیماری ہے۔

Reason (R) :

پہاڑی علاقوں کے اشخاص کی غذاؤں میں آئیوڈین 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** / (A) اور (R) دونوں سچ 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** / (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A) ، (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3526]

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

[Option ID = 3527]

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

[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) کہا گیا ہے اور دوسرے کو Reason (R) کہا گیا ہے۔

Assertion (A) :

کاربوہائیڈریٹ جسم کو توانائی پہنچاتی ہے۔

Reason (R):

سمن مفرط (موٹاپا) کاربوہائیڈریٹ زیادہ استعمال کرنے سے ہوتا 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** / (A) اور (R) دونوں سچ 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** / (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A) ، (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3530]

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

[Option ID = 3531]

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

[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-Khooon 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:

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II	لسٹ I
(I) قوت ماسکہ کا کمزور ہو جانا	(A) کثرت احتلام کا سبب ہے
(II) بدن کا امتلاء 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 شہوت 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 عشری

[Option ID = 3537]

2. Pancreas / بانقراس

[Option ID = 3538]

3. Liver / جگر

[Option ID = 3539]

4. Stomach / معدہ

[Option ID = 3540]

11) What is Zoosantaria?

ذو سنطاریہ کس کو کہتے ہیں؟

[Question ID = 886]

1. Ishal Balghami / اسہال

[Option ID = 3541]

2. Ishal Khooni / اسہال خونی

[Option ID = 3542]

3. Ishal Wabaai / اسہال وبائی

[Option ID = 3543]

4. Ishal Safravi / اسہال صفراوی

[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 I: زحیر امیبی ایک کاروباری مرض ہے

بیان - II : زحیر امیبی کی وجہ Asbestos dust ہے۔

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

Options میں سے چنیں :

[Question ID = 887]

1.  Both Statement I and Statement II are true / بیان I اور بیان II - دونوں صحیح 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 دوسرے 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 دیئے 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 / (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، اور (A) ، (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 / (A) اور (R) دونوں سچ ہیں، لیکن (A) ، (R) کی صحیح وضاحت نہیں کرتا ہے۔

[Option ID = 3550]

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

[Option ID = 3551]

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

[Option ID = 3552]

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

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

[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. Unconsciousness / بے ہوشی

[Option ID = 3557]

2. Injury due to fall / گر کر زخمی ہونا

[Option ID = 3558]

3. Urinary incontinence / بول کا خارج ہوجانا

[Option ID = 3559]

4. Tongue bite / زبان کا کٹ جانا

[Option ID = 3560]

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

ایک مریض کا HBsAg اور HBeAg مثبت ہے، اس مریض کے متعلق ذیل 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 تسکین 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 / صرع

[Option ID = 3569]

2. Sakta / سکتہ

[Option ID = 3570]

3. Raásha / رعشہ

[Option ID = 3571]

4. Isterkha / استرخاء

[Option ID = 3572]

19) Most common form of Arthritis is :

درج ذیل میں سے کونسا جوڑوں کا درد بہت ہی عام 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?

Non-cirrhotic Portal hypertension میں درج ذیل میں سے کونسی

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?

Osteoporosis میں مندرجہ ذیل میں سے کس کو کہا جاسکتا ہے؟

[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 :

قوتِ حس کے زوال کو کیا کہتے ہیں؟

[Question ID = 897]

1. Falj / فالج

[Option ID = 3585]

2. Isterkha / استرخاء

[Option ID = 3586]

3. Khadar / خدر

[Option ID = 3587]

4. Laqwa / لقوہ

[Option ID = 3588]

23) Gilbert syndrome is a disorder of :

Gilbert syndrome ذیل میں سے کس کی خرابی ہے؟

[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 "Ummul 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 گڑھ سی بن جاتی ہے جس ام القیح کہتے ہیں۔

[Question ID = 899]

1. Dubeela / دبیلہ

[Option ID = 3593]

2. Aakla / آکلہ

[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 ہوتے 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 haris?

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

[Question ID = 901]

1. Daa-ul-Hayya / داء الحیمہ

[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 ماہیت مرضی کیا ہے؟

(A) عضو کا مزاج بدل کر بارد ہونا

(B) اجسام خبیثہ

(C) قوت معیرہ 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 Kulna, Zarareeh
C. Tasweed-us-Sha'ar	III. Choona, Hartaal

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

لسٹ I کا لسٹ II سے ملان کریں :

لسٹ II	لسٹ I
(A) انبات شعر	(I) روغن آملہ، روغن لالہ
(B) حلق الشعر	(II) روغن زيتون، ذراريح
(C) تسويد الشعر	(III) چونہ، ہڑتال

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]