

[LN 1104]

Sub. Code : 1104

KAMIL - E - TIB WA JARAHAT

FIRST PROFESSIONAL B.U.M.S. DEGREE EXAMINATION –

OCTOBER 2018.

Paper IV – TASHREEHUL BADAN – II (ANATOMY - II)

(New Regulation)

Q.P.Code : 621104

Time : Three hours

Maximum : 100 marks

I. Answer the following questions in detail : (4 × 15 = 60)

1. Describe hip bone in detail with its muscles attachments, joints, blood and nerve supply.

۱۔ عظم لاسم لہ کی بانفصیل توضیح کرتے ہوئے اس کے عضلاتی اتصالات مفاصل، دموی رسد اور عصبی پرورش بانفصیل تحریر کیجئے۔

2. Describe anatomy of Meda (Stomach) with its labelled diagram, blood and nerve supply, functions and applied anatomy.

۲۔ معدہ کی تشریحی ساخت مع خاکہ و نشانہ ہی اسماء بانفصیل تحریر کرتے ہوئے معدہ کی دموی رسد، عصبی پرورش، معدہ کے مختلف افعال اور تشریح اطلاقی اجمالی طور پر وضاحت کیجئے۔

3. Describe general anatomical features, attachments and Isosceles triangle of Azme-e-Uzad (Humerus).

۳۔ عظم العصد کی تشریحی ساخت کی توضیح کرتے ہوئے اس کے اتصالات اور عظم العصد کا مثلث متساوی الساقین کی تشریحی خصوصیات کی وضاحت کیجئے۔

4. Describe anatomical structure formation of brachial plexus with its branches.

۴۔ ضفیرہ عضدیہ کی تشریحی ساخت، تخلیق اور اس کے عصبی شاخوں کی تشریحی خصوصیت بانفصیل تحریر کیجئے۔

II. Answer the following questions in brief : (10 × 4 = 40)

1. Naahiya-e-Batniya (Abdominal regions) and its related organs.

۱۔ ناحیہ بطنیہ اور اس کے مجاور اعضاء۔

2. Musallas-e-Fakhzi (Femoral triangles) and its anatomical features.

۲۔ مثلث فخذی اور اس کی تشریحی ساخت۔

3. Zaayeda-e-Doodiya (Vermiform Appendix).

۳۔ زائدہ دودیہ۔

4. Mafasl-e-Warik (Hip Joint).

۴۔ مفصل الورك۔

5. Meda ki damvi parvarish (Blood supply of stomach) and Nerve Supply.

۵۔ معدہ کی دموی پرورش اور عصبی رسد۔

6. Describe lateral end of clavicle.

۶۔ عظم الترقوة کا بیرونی کنارہ کی تشریحی وضاحت کیجئے۔

7. Write about ankle joint.

۷۔ مفصل کعب کی تشریح تحریر کیجئے۔

8. Gall bladder and its functions.

۸۔ مرارہ کی تشریحی ساخت اور اس کے افعال تحریر کیجئے۔

9. Write the functions of police man of abdomen (omentum)

۹۔ بطن کے الشرطی (ثریب) کے افعال تحریر کیجئے۔

10. Dorsal surface of azm-ul-ajuz (sacrum).

۱۰۔ عظم العجز کی ظہری سطح کی وضاحت کیجئے۔