

Maulana Azad National Urdu University

Bachelor of Vocational : Medical Imaging Technology (MIT)

ماہ جنوری 2022

چوتھا سسٹر یوں

Paper : BVMI403CCT : Cross Sectional Anatomy & Physiology

گھنے کے لئے وقت : 3 Hrs

جملہ نشانات : Maximum. Marks 70

ہدایات:

یہ پرچہ سوالات و حصوں پر مشتمل ہے: حصہ اول اور حصہ دوم۔ ہر جواب کے لیے لفظوں کی تعداد اشارہ ہے۔ تمام حصوں سے سوالوں کا جواب دینا لازمی ہے۔

1. حصہ اول میں 10 سوالات ہیں، اس میں سے طالب علم کو کوئی 08 سوالوں کے جواب دینے ہیں۔ ہر سوال کا جواب تقریباً سو (100) لفظوں پر مشتمل ہے ہر سوال کے لیے 05 نمبرات مختص ہیں۔ $(8 \times 5 = 40 \text{ Marks})$

2. حصہ دوم میں 05 سوالات ہیں۔ اس میں سے طالب علم کو کوئی 03 سوال کا جواب دینا ہے۔ سوال کا جواب تقریباً ڈھائی سو (250) لفظوں پر مشتمل ہے۔ سوال کے لیے 10 نمبرات مختص ہیں۔ $(3 \times 10 = 30 \text{ Marks})$

حصہ اول

کی اناثی کو سمجھائیے۔ Circle of Wills .1

1. Explain anatomy of circle of willis.
کی طولی تراش (Cross Sectional) کی اناثی بیان کیجیے۔ .2

2. Cross sectional anatomy of orbits.
کی کراس سیکشن اناثی کو سمجھائیے۔ bronchopulmonary segments .3

3. Describe cross sectional sectional anatomy of bronchopulmonary segments.
کے بارے میں مختصر نوٹ لکھیے۔ Bifurcated Rib .4

4. Write briefly about bifurcated rib.
کی کراس سیکشن اناثی کو بیان کیجیے۔ Biliary Tree .5

5. Cross sectional anatomy of biliary tree.
گھنے کے جوڑ کی کراس سیکشن اناثی کو بیان کیجیے۔ .6

6. Cross sectional anatomy of knee joint.
مردانہ پیشاپ کی نالی کو مختصر آسمجھائیے۔ .7

7. Explain briefly anatomy of male urethra.
جگہ کے حصوں کو بیان کیجیے۔ .8

8. Explain about segments of liver.
کی کراس سیکشن اناثی کو سمجھائیے۔ Cisternal Spaces .9

9. Describe cross sectional anatomy of cisternal spaces.
کی کراس سیکشن اناثی کو بیان کیجیے۔ Retroperitoneal Space .10

10. Describe briefly cross sectional anatomy of retroperitoneal space.

حصہ دوم

.11 کھوپڑی اور دماغ کی کراس سیکشن انٹومنی کو بیان کیجیے۔

11. Cross sectional anatomy of skull and brain.

.12 رتروپریتوئنل سسپیس کی ساخت اور اس کی طبیعی اہمیت کو تفصیل سے بیان کیجیے۔ Retroperitoneal Space

12. write about structure of retroperitoneal space and its clinical significance.

.13 مثانہ (Prostate) اور TRUS کی انٹومنی کو تفصیل سے بیان کیجیے۔

13. Wrist detail anatomy of prostate and TRUS.

.14 پلیو گردل کی کراس سیکشن انٹومنی کو تفصیل سے بیان کیجیے۔ Pelvic Girdle

14. Cross sectional anatomy of pelvic girdle.

.15 دل کی کراس سیکشن انٹومنی کو بیان کیجیے اور VSD کو تفصیل کے ساتھ سمجھائیے۔

15. Cross sectional anatomy of heart and explain in detail about VSD.

