

Програмові вимоги з дисципліни  
“Анатомії людини”

1. Анатомія людини, як наука.
2. Загальні дані про кістки.
3. Будова черепа.
4. Будова кісток тулуба.
5. З'єднання кісток між собою.
6. Класифікація м'язів.
7. Будова м'язу як органа, його допоміжний апарат.
8. М'язи голови.
9. М'язи шиї.
10. М'язи спини.
11. М'язи грудної клітки.
12. М'язи живота.
13. Слабкі місця живота.
14. М'язи верхньої кінцівки.
15. М'язи нижньої кінцівки.
16. Будова порожнини рота.
17. Будова зубів. Зміна зубів.
18. Анатомія слинних залоз та язика.
19. Анатомія глотки, стравоходу і шлунка.
20. Будова тонких кишок.
21. Будова печінки.
22. Будова підшлункової залози.
23. Будова товстих кишок.
24. Будова очеревини.
25. Анатомія порожнини носа.
26. Будова глотки.
27. Будова гортані.
28. Анатомія трахеї і бронхів.
29. Будова легень.
30. Кола кровообігу.
31. Розміщення і будова серця.
32. Власна провідна система серця.
33. Кровообіг плода.
34. Загальні дані про органи виділення.
35. Загальна будова нирок.
36. Мікроскопічна будова нирок.
37. Органи виведення сечі.
38. Будова шкіри.
39. Будова наднирників.
40. Сперматогенез.
41. Будова чоловічих статевих органів.
42. Овогенез.

- 43.Будова жіночих статевих органів.
- 44.Загальні дані про ендокринні залози.
- 45.Епіфіз.
- 46.Гіпофіз.
- 47.Щитовидна залоза.
- 48.Прищитовидні залози.
- 49.Загрудинна залоза.
- 50.Надпирники та хромафінні тіла.
- 51.Значення гормонів статевих залоз.
- 52.Будова нейронів, нервові волокна, синапс.
- 53.Класифікація нервової системи.
- 54.Філогенез і онтогенез нервової системи.
- 55.Загальна будова півкуль головного мозку.
- 56.Сигнальні системи кори півкуль головного мозку.
- 57.Біла речовина півкуль головного мозку.
- 58.Будова проміжного мозку.
- 59.Анатомія середнього мозку.
- 60.Будова заднього мозку.
- 61.Черепно-мозкові нерви.
- 62.Ретикулярна формація. Оболонки головного мозку та його кровопостачання.
- 63.Загальна будова спинного мозку. Соматична нервова система.
- 64.Рефлекторна дуга соматичної нервової системи.
- 65.Симпатична вегетативна нервова система.
- 66.Парасимпатична вегетативна нервова система.
- 67.Загальна будова органа зору. Оболонки очного яблука.
- 68.Ядро ока. Оптична система ока.
- 69.Світлосприймаючий апарат ока.
- 70.Допоміжний апарат ока.
- 71.Будова зовнішнього вуха.
- 72.Будова середнього вуха.
- 73.Загальна будова внутрішнього вуха.
- 74.Будова Кортієвого органа.
75. Вестибулярний апарат.