

1 СЕМЕСТР
Итоговое занятие по теме: "Остеология"

Вопросы к модульному занятию:

1. Оси и плоскости. Общий план строения позвонка.
2. Особенности строения шейных позвонков. 1, 2 и 7 шейные позвонки.
3. Особенности строения I, X, XI, XII грудных позвонков.
4. Особенности строения поясничных позвонков.
5. Строение и топография крестца и копчика.
6. Строение и топография грудины.
7. Строение и топография ключицы.
8. Строение и топография лопатки.
9. Строение, топография и классификация ребер.
10. Особенности строения I ребра. Отличия XI-XII ребер.
11. Строение и топография плечевой кости.
12. Строение и топография локтевой кости.
13. Строение и топография лучевой кости.
14. Кости запястья.
15. Кости пястья и фаланги пальцев кисти.
16. Особенности строения тазовой кости. Лобковая кость.
17. Особенности строения тазовой кости. Подвздошная кость.
18. Особенности строения тазовой кости. Седалищная кость.
19. Строение и топография бедренной кости. Надколенник.
20. Строение и топография большеберцовой кости.
21. Строение и топография малоберцовой кости.
22. Кости предплечья
23. Кости плюсны и фаланги пальцев стопы.
24. Общее строение черепа. Мозговой и лицевой череп. Крыша и основание черепа.
25. Кости крыши черепа. Затылочная кость.
26. Кости крыши черепа. Лобная кость.
27. Кости крыши черепа. Теменная кость.
28. Кости лицевого черепа. Строение небной и слезной кости, сошник. Скуловая кость.
29. Строение верхней челюсти. Носовая кость.
30. Строение верхней челюсти. Каналы.
31. Строение нижней челюсти.
32. Строение и топография решетчатой кости.
33. Строение клиновидной кости. Большие крылья.
34. Строение клиновидной кости. Тело кости.
35. Строение клиновидной кости. Малые крылья и крыловидные отростки.
36. Строение височной кости. Каменистая часть.
37. Строение височной кости. Чешуйчатая часть.
38. Строение височной кости. Сосцевидная часть.
39. Каналы височной кости.
40. Височная ямка, сообщения.
41. Наружное основание черепа.
42. Внутреннее основание черепа.
43. Передняя черепная ямка.
44. Средняя черепная ямка.
45. Задняя черепная ямка.
46. Крылонебная ямка, стенки.
47. Крылонебная ямка, сообщения.
48. Строение глазницы, стенки, сообщения.
49. Медиальная стенка глазницы, сообщения.
50. Нижняя стенка глазницы, сообщения.
51. Полость носа, стенки.
52. Полость носа, сообщения.
53. Соединение костей черепа.
54. Возрастные особенности черепа.
55. Череп новорожденного.

ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ТЕМЕ: "АРТРОЛОГИЯ"

Вопросы к модульному занятию:

1. Классификация соединения костей.
2. Виды синхондрозов.
3. Синдесмозы.
4. Гемиартрозы. Особенности строения. (Примеры).
5. Классификация суставов.
6. Комбинированный сустав. Общая характеристика.
7. Комплексные суставы.
8. Конгруэнтный и инконгруэнтный сустав.
9. Одноосные суставы. Характеристика, примеры.
10. Двусосные Суставы. Характеристика, примеры.
11. Многоосные суставы. Характеристика. Пример.
12. Простые суставы. (Примеры).
13. Сложные суставы. (Примеры)
14. Общее строение суставов.
15. Соединение позвоночника с черепом.
16. Соединение позвонков.
17. Соединение крестца и копчика.
18. Позвоночный столб в целом.
19. Акромиально-ключичный сустав.
20. Грудино-ключичный сустав.
21. Соединение ребер с грудной.
22. Соединения ребер с позвонками.
23. Грудная клетка в целом.
24. Височно-нижнечелюстной сустав
25. Плечевой сустав.
26. Локтевой сустав.
27. Лучезапястный сустав.
28. Соединения костей предплечья.
29. Соединения костей кисти.
30. Соединения костей таза. Таз в целом.
31. Соединения костей таза. Размеры мужского и женского таза.
32. Тазобедренный сустав
33. Коленный сустав.
34. Соединение костей голени.
35. Голеностопный сустав.
36. Соединение костей стопы. Стопа как целое.

ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ТЕМЕ: "МИОЛОГИЯ"

Вопросы к модульному занятию:

1. Аutoхтонные мышцы груди.
2. Аutoхтонные мышцы спины.
3. Белая линия живота. Влагалище прямой мышцы живота.
4. Глубокие мышцы груди.
5. Глубокие мышцы спины.
6. Диафрагма.
7. Диафрагма. Фасции груди.
8. Жевательные мышцы. Топография, функция.
9. Зубчатые мышцы, топография, функция.
10. Классификация мышц живота. Мышцы задней группы.
11. Мимические мышцы. Топография, функция.
12. Мышцы груди. Классификация. Большая грудная мышца.
13. Мышцы и фасции живота.
14. Мышцы крыши черепа. Топография, функция. Фасции головы.
15. Мышцы шеи. Топография, функция.
16. Общая анатомия мышц.
17. Паховый канал.
18. Поверхностные мышцы груди.
19. Поверхностные мышцы спины. Топография, функция.
20. Прямая мышца живота. Влагалище прямой мышцы живота.
21. Топография области шеи. Треугольники шеи.
22. Фасции и пространства шеи.
23. Характеристика мимических мышц. Мышцы окружности рта.
24. Мышцы и фасции передней поверхности плеча.
25. Мышцы и фасции плечевого пояса.
26. Мышцы и фасции задней поверхности плеча.
27. Подмышечная впадина, стенки и сообщения.
28. Топография плеча (борозды, каналы).
29. Локтевая ямка - топография, мышцы, бороздки.
30. Мышцы и фасции передней поверхности предплечья.
31. Мышцы и фасции задней поверхности предплечья.
32. Мышцы предплечья, действующие на большой палец.
33. Топография мышц кисти, мышцы возвышения большого пальца.
34. Топография мышц кисти, мышцы возвышения малого пальца и средней группы.
35. Топография верней конечности – борозды, каналы, ямки.
36. Мышцы, действующие на лучезапястный сустав.
37. Мышцы, действующие на пястно-фаланговые и межфаланговые суставы.
38. Мышцы, действующие на плечевой сустав.
39. Мышцы, действующие на локтевой сустав.
40. Синовиальные каналы и влагалища мышц вентральной поверхности кисти.
41. Синовиальные каналы и влагалища мышц дорзальной поверхности кисти.
42. Мышцы и фасции ягодичной области.
43. Мышцы и фасции передней поверхности таза.
44. Топография нижней конечности – каналы, борозды, ямки.
45. Мышцы и фасции передней поверхности бедра, бедренный канал.
46. Мышцы и фасции медиальной поверхности бедра, Гунтеров канал.
47. Мышцы и фасции задней поверхности бедра, подколенная ямка.
48. Классификация мышц голени. Мышцы и фасции передней группы.
49. Мышцы и фасции задней поверхности голени.
50. Мышцы латеральной поверхности голени. Канал Грубера.
51. Мышцы, синовиальные влагалища и каналы дорзальной поверхности стопы.
52. Фасции и поверхностные мышцы подошвенных отделов стопы. Подошвенный аппоневроз.
53. Фасции и глубокие мышцы подошвенных отделов стопы.
54. Мышцы, действующие на большой палец стопы.
55. Мышцы, действующие на V палец стопы.
56. Синовиальные влагалища и каналы подошвенной поверхности стопы.
57. Мышцы, действующие на тазобедренный сустав.
58. Мышцы, действующие на коленный сустав.
59. Мышцы, действующие на голеностопный сустав.

ВОПРОСЫ ПО ПРАКТИЧЕСКИМ НАВЫКАМ на 1 курсе
(показать на макропрепаратах и правильно назвать по-латыни)

ОСТЕОЛОГИЯ

- | | |
|---|---|
| 1. Акромион. | 63. Конический бугорок ключицы. |
| 2. Анатомическая шейка плечевой кости | 64. Кости запястья: |
| 3. Блок плечевой кости. | 65. Кость-трапецию кисти |
| 4. Блок таранной кости. | 66. Кость-трапеция |
| 5. Блоковидную вырезку локтевой кости. | 67. Крестцовую бугристость. |
| 6. Боковые массы атланта. | 68. Крестцовый канал |
| 7. Большая седалищная вырезка | 69. Крыло подвздошной кости |
| 8. Большой бугорок плевой кости | 70. Крючковидная кость |
| 9. Большой вертел бедренной кости | 71. Кубовидная кость |
| 10. Борозда локтевого нерва плечевой кости | 72. Ладьевидная кость |
| 11. Борозда лучевого нерва плечевой кости | 73. Ладьевидная кость предплосны |
| 12. Борозда подключичной артерии | 74. Ладьевидную кость кисти |
| 13. Борозда подключичной вены | 75. Латеральная клиновидная кость |
| 14. Борозда ребра | 76. Латеральная лодыжка |
| 15. Борозду плечевого нерва | 77. Латеральную клиновидную кость |
| 16. Борозду подключичной артерии (1-е ребро). | 78. Латеральную массу атланта |
| 17. Бугорок передней лестничной мышцы | 79. Латеральную часть крестца |
| 18. Бугорок ребра | 80. Латеральный мышцелок бедренной кости |
| 19. Бугристость большеберцовой кости. | 81. Латеральный мышцелок большеберцовой кости |
| 20. Бугристость локтевой кости | 82. Латеральный надмышцелок бедренной кости |
| 21. Бугристость лучевой кости | 83. Латеральный надмышцелок плечевой кости |
| 22. Венечная ямка плечевой кости | 84. Лобковую кость |
| 23. Венечный отросток локтевой кости. | 85. Лобковый бугорок |
| 24. Вертлужную впадину. | 86. Ложные ребра |
| 25. Верхний суставной отросток | 87. Локтевой отросток. |
| 26. Верхнюю ветвь лобковой кости | 88. Локтевую вырезку |
| 27. Верхняя задняя подвздошная ость | 89. Малая седалищная вырезка |
| 28. Верхняя передняя подвздошная ость | 90. Малый бугорок плечевой кости |
| 29. Верхняя позвоночная вырезка | 91. Малый вертел |
| 30. Верхушку крестца | 92. Медиальная клиновидная кость |
| 31. Ветвь седалищной кости | 93. Медиальная лодыжка |
| 32. Вырезка вертлужной впадины тазовой кости | 94. Медиальный мышцелок бедренной кости |
| 33. Головка бедренной кости | 95. Медиальный мышцелок большеберцовой кости |
| 34. Головка локтевой кости | 96. Медиальный мышцелок большеберцовой кости |
| 35. Головка лучевой кости | 97. Медиальный надмышцелок бедренной кости |
| 36. Головка ребра | 98. Медиальный надмышцелок плечевой кости |
| 37. Головка таранной кости | 99. Межбугорковая борозда плечевой кости |
| 38. Головку бедренной кости | 100. Межвертельная линия |
| 39. Головку локтевой кости | 101. Межвертельный гребень |
| 40. Головку лучевой кости. | 102. Межмыщелковое возвышение большеберцовой кости. |
| 41. Головку малоберцовой кости. | 103. Мечевидный отросток |
| 42. Головку плечевой кости | 104. Мыщелок плечевой кости |
| 43. Головку плюсневой кости | 105. Надколенник |
| 44. Головчатую кость | 106. Надостную ямку |
| 45. Гороховидная кость | 107. Надсуставной бугорок лопатки |
| 46. Гороховидную кость кисти | 108. Нижний суставной отросток |
| 47. Гребенчатую линию. | 109. Нижнюю ветвь лобковой кости |
| 48. Гребень лобковой кости. | 110. Нижняя задняя подвздошная ость |
| 49. Дельтовидная бугристость плечевой кости | 111. Нижняя передняя подвздошная ость |
| 50. Десятый грудной позвонок. | 112. Нижняя позвоночника вырезка |
| 51. Дорсальные крестцовые отверстия | 113. Одиннадцатый грудной позвонок. |
| 52. Дугу позвонка | 114. Опора таранной кости |
| 53. Заднюю дугу атланта | 115. Основание крестца |
| 54. Заднюю поверхность лопатки | 116. Основание плюсневой кости |
| 55. Задняя дуга I шейного позвонка | 117. Основание, тело и головка плюсневой кости |
| 56. Запирательная борозда | 118. Основание, тело и головка пястной кости |
| 57. Запирательное отверстие тазовой кости | 119. Остистый отросток |
| 58. Зуб осевого позвонка | 120. Ость лопатки |
| 59. Истинные ребра | 121. Отверстие поперечного отростка |
| 60. Клювовидный отросток лопатки. | 122. Первый грудной позвонок. |
| 61. Ключичную вырезку грудины. | 123. Переднюю дугу атланта |
| 62. Колеблющиеся ребра | 124. Пограничную линию |

- 125.Подвздошно-лобковое возвышение
 126.Подвздошную кость
 127.Подвздошный гребень
 128.Подколенную поверхность бедренной кости.
 129.Подостную ямку
 130.Подсуставной бугорок лопатки
 131.Позвоночное отверстие
 132.Позвоночный канал
 133.Полулунная поверхность тазовой кости
 134.Полулунную кость кисти
 135.Поперечный отросток позвонка.
 136.Поясничный позвонок, отверстие позвонка.
 137.Проксимальная, средняя и дистальная фаланги пальцев стопы
 138.Проксимальная, средняя, дистальная фаланги пальцев кисти
 139.Промежуточная клиновидная кость
 140.Пяточную кость
 141.Пяточный бугор
 142.Реберную поверхность лопатки
 143.Рукоятка грудины
 144.Седалищная кость
 145.Седалищная ость
 146.Седалищный бугор
 147.Сонный бугорок VI шейного позвонка
 148.Срединный крестцовый гребень.
 149.Суставная впадина лопатки
 150.Суставная окружность лучевой кости
 151.Суставную впадину лопатки
 152.Тазовые крестцовые отверстия
 153.Таранную кость
 154.Тело большеберцовой кости
 155.Тело грудины
 156.Тело лобковой кости
 157.Тело лучевой кости
 158.Тело малоберцовой кости
 159.Тело плечевой кости
 160.Тело плюсневой кости
 161.Тело подвздошной кости
 162.Тело позвонка
 163.Тело ребра
 164.Тело седалищной кости
 165.Типичное ребро, бугорок ребра.
 166.Типичный грудной позвонок, дугу позвонка.
 167.Типичный шейный позвонок; отверстие поперечного отростка.
 168.Трапециевидная кость
 169.Трехгранная кость кисти
 170.Угол грудины
 171.Ушковидная поверхность крестца
 172.Ушковидная поверхность тазовой кости.
 173.Хирургическая шейка плечевой кости
 174.Шейка бедренной кости
 175.Шейка лопатки
 176.Шейка лучевой кости
 177.Шейка ребра
 178.Шероховатая линия бедренной кости
 179.Шиловидный отросток локтевой кости
 180.Шиловидный отросток лучевой кости
 181.Ягодичную бугристость.
 182.Ямка зуба I шейного позвонка
 183.Ямка локтевого нерва
 184.Ямка локтевого отростка плечевой кости
 185.Яремная вырезка грудины
ЧЕРЕП
 186.Альвеолярная дуга нижней челюсти
 187.Альвеолярный отросток верхней челюсти
 188.Базилярная часть затылочной кости
 189.Барабанную часть височной кости
 190.Большое затылочное отверстие
 191.Большое крыло клиновидной кости
 192.Большое небное отверстие.
 193.Большой рог подъязычной кости
 194.Борозда верхнего сагиттального синуса
 195.Борозда поперечного синуса
 196.Борозда сигмовидного синуса
 197.Борозду верхнего каменистого синуса.
 198.Борозду нижнего каменистого синуса.
 199.Бугор верхней челюсти
 200.Венечный отросток нижней челюсти
 201.Верхнечелюстную пазуху
 202.Верхнюю носовую раковину
 203.Верхняя глазничная щель
 204.Ветвь нижней челюсти
 205.Височная ямка
 206.Внутреннее отверстие сонного канала
 207.Внутреннее слуховое отверстие и внутренний слуховой проход
 208.Внутреннее затылочное возвышение.
 209.Внутреннее слуховое отверстие
 210.Внутренний затылочный выступ
 211.Вырезка нижней челюсти
 212.Гипофизарная ямка
 213.Глабелла лобной кости
 214.Глазничная пластиинка решетчатой кости
 215.Глазничная поверхность верхней челюсти
 216.Глазничную часть лобной кости
 217.Глазничный отросток небной кости
 218.Глоточный бугорок затылочной кости
 219.Головку нижней челюсти
 220.Горизонтальную пластиинку небной кости
 221.Грушевидное отверстие.
 222.Двубрюшная ямка нижней челюсти
 223.Дугообразное возвышение.
 224.Жевательная бугристость нижней челюсти
 225.Задняя черепная ямка
 226.Затылочную чешую
 227.Затылочный мыщелок
 228.Зрительный канал
 229.Зубные альвеолы нижней челюсти
 230.Каменисто-барабанную щель.
 231.Каменистую часть височной кости
 232.Канал подъязычного нерва
 233.Клиновидно-небное отверстие.
 234.Клыковую ямку.
 235.Костное небо
 236.Крестообразное возвышение
 237.Круглое отверстие
 238.Крыловидная бугристость нижней челюсти
 239.Крыловидная ямка крыловидного отростка клиновидной кости
 240.Крыловидная ямочка нижней челюсти
 241.Крыловидно-небная ямка
 242.Крыловидную бугристость
 243.Крыловидный канал клиновидной кости
 244.Крыловидный отросток клиновидной кости
 245.Крыша барабанной полости височной кости
 246.Латеральная часть затылочной кости
 247.Лобную чешую
 248.Лобный бугор лобной кости
 249.Лобный отросток верхней челюсти
 250.Малое крыло клиновидной кости
 251.Малый рог подъязычной кости
 252.Мышечно-трубный канал височной кости
 253.Мышелковый канал.
 254.Мышелковый отросток нижней челюсти

255.Надбровную дугу
256.Надглазничное отверстие (вырезка) лобной кости
257.Наружное затылочное возвышение.
258.Наружное отверстие сонного канала
259.Наружный затылочный выступ
260.Небный отросток верхней челюсти
261.Нижнечелюстная ямка височной кости
262.Нижнечелюстную ямку
263.Нижний носовой ход.
264.Нижнюю носовую раковину
265.Нижняя глазничная щель
266.Носовая кость
267.Носовую часть лобной кости
268.Носослезный канал.
269.Овальное отверстие
270.Остистое отверстие
271.Отверстие нижней челюсти
272.Пальцевые вдавления на черепе
273.Передняя черепная ямка
274.Перпендикулярная пластинка небной кости (на черепе)
275.Перпендикулярную пластинку решетчатой кости
276.Петушиный гребень.
277.Пирамида (каменистая часть) височной кости
278.Подбородочное отверстие
279.Подбородочную ость.
280.Подбородочный бугорок
281.Подбородочный выступ нижней челюсти
282.Подвисочная ямка
283.Подвисочный гребень.
284.Подглазничная борозда верхней челюсти
285.Подглазничное отверстие верхней челюсти
286.Подглазничную борозду
287.Подглазничный канал.
288.Подъязычный канал
289.Продырявленную пластинку решетчатой кости.
290.Расщелина верхнечелюстной пазухи (вход в Гайморову пазуху)
291.Расщелину канала большого каменистого нерва.
292.Расщелину канала малого каменистого нерва.
293.Рваное отверстие на черепе
294.Резцовый канал
295.Скат
296.Скуловисочное отверстие.
297.Скуловой отросток верхней челюсти
298.Скуловой отросток височной кости
299.Скуловой отросток лобной кости
300.Скуловую дугу.
301.Скуловую кость
302.Скулоглазничное отверстие.
303.Слезная борозда верхней челюсти
304.Слезная кость
305.Сонную борозду.
306.Сонный канал височной кости
307.Сосцевидный отросток височной кости
308.Сошник
309.Спинка седла клиновидной кости
310.Средний носовой ход.
311.Среднюю носовую раковину
312.Средняя черепная ямка
313.Твердое небо
314.Тело верхней челюсти
315.Тело клиновидной кости
316.Тело нижней челюсти
317.Тело подъязычной кости
318.Теменную кость
319.Тройничное вдавление пирамиды височной кости
320.Турецкое седло

321.Угол нижней челюсти
322.Хоаны
323.Челюстно-подъязычная линия нижней челюсти
324.Челюстно-подъязычную борозду
325.Чешуйчатую часть височной кости
326.Шиловидный отросток височной кости.
327.Шилососцевидное отверстие
328.Ямка слезной железы лобной кости
329.Яремное отверстие на черепе
330.Яремная вырезка

АРТРОЛОГИЯ

331.Акромиально-ключичный сустав
332.Большеберцевая коллатеральная связка (коленного сустава)
333.Большеберцово-малоберцевая передняя (задняя) связка
334.Большое седалищное отверстие.
335.Венечный шов (черепа)
336.Вертлужная губа тазобедренного сустава
337.Верхнюю поперечную связку лопатки.
338.Верхняя лобковая связка
339.Внутреннюю межреберную мемрану.
340.Глубокую поперечную связку плюсны.
341.Глубокую поперечную связку пясти.
342.Грудино-ключичный сустав.
343.Грудино-реберный сустав
344.Грудино-реберный сустав второго ребра.
345.Дельтовидную связку.
346.Длинная подошвенная связка
347.Дугообразную лобковую связку.
348.Дугообразную подколенную связку.
349.Дугоотростчатый сустав.
350.Желтая связка (позвоночника)
351.Задние крестцово-подвздошные связки.
352.Заднюю атланзатыльную мемрану.
353.Заднюю большеберцово-малоберцевую связку.
354.Заднюю крестообразную связку
355.Заднюю крестообразную связку.
356.Заднюю продольную связку.
357.Заднюю связку головки малоберцовой кости.
358.Заднюю таранно-малоберцовую связку.
359.Задняя крестообразная связка колена
360.Задняя продольная связка (позвоночника)
361.Запирательная мембра
362.Запирательный канал
363.Запястно-пястный сустав первого пальца кисти.
364.Зубчатый шов черепа
365.Канал запястья
366.Клювовидно-акромальная связка
367.Клювовидно-ключичную связку.
368.Клювовидно-плечевая связка
369.Ключично-реберную связку.
370.Коллатеральную большеберцовую связку.
371.Коллатеральную локтевую связку.
372.Коллатеральную лучевую связку.
373.Коллатеральную малоберцовую связку.
374.Кольцевая связка лучевой кости
375.Косую подколенную связку.
376.Косую хорду.
377.Крестообразную связку атланта.
378.Крестцово-буторная связка
379.Крестцово-остистая связка
380.Ламбдовидный шов (черепа)
381.Латеральная связка голеностопного сустава
382.Латеральный мениск коленного сустава
383.Лобково-бедренную связку.
384.Лобковой симфиз
385.Локтевая коллатеральная связка запястья

- 386.Лучевая коллатеральная связка запястья
 387.Лучезапястный сустав
 388.Малоберцовая коллатеральная связка (коленного сустава)
 389.Малое седалищное отверстие
 390.Медиальная связка голеностопного сустава
 391.Медиальный мениск коленного сустава
 392.Межключичная связка
 393.Межкостная мембрана голени.
 394.Межкостная мембрана предплечья.
 395.Межкостистая связка
 396.Межпозвоночный диск
 397.Межпоперечные связки.
 398.Надостная связка (позвоночника)
 399.Наружную межреберную мемброну.
 400.Нижнюю поперечную связку лопатки.
 401.Передние крестцово-подвздошные связки.
 402.Переднюю атланзатылочную мемброну.
 403.Переднюю большеберцово-малоберцовую связку.
 404.Переднюю крестообразную связку
 405.Переднюю продольную связку
 406.Переднюю связку головки малоберцовой кости.
 407.Переднюю таранно-малоберцовую связку.
 408.Передняя крестообразная связка колена
 409.Передняя продольная связка (позвоночника)
 410.Плечевой сустав
 411.Плоский шов
 412.Подвздошно-бедренная связка
 413.Подвздошно-поясничная связка.
 414.Подошвенную пятко-ладьевидную связку.
 415.Поперечную связку колена.
 416.Поперечный сустав предплюсны (Шопаров сустав)
 417.Предплюсно-плюсневые суставы (Лисфранков сустав)
 418.Пяточно-малоберцовую связку.
 419.Раздвоенная связка стопы
 420.Реберно-поперечный сустав
 421.Сагиттальный шов (черепа)
 422.Свод плечевого сустава.
 423.Связка головки бедренной кости
 424.Связка надколенника
 425.Седалищно-бедренную связку.
 426.Симфиз рукоятки грудины
 427.Синовиальное межбуторковое влагалище.
 428.Среднезапястный сустав
 429.Студенистое ядро (межпозвоночного диска)
 430.Сустав головки ребра
 431.Суставная губа плечевого сустава
 432.Суставная капсула плечевого сустава
 433.Суставную щель запястно-пястного сустава.
 434.Суставную щель крестцово-подвздошного сустава.
 435.Суставную щель лучезапястного сустава.
 436.Суставную щель межфалангового сустава кисти.
 437.Суставную щель межфалангового сустава стопы.
 438.Суставную щель плюснефаланговых суставов.
 439.Суставную щель поперечного сустава предплюсны.
 440.Суставную щель предплюсно-плюсневого сустава.
 441.Суставную щель среднезапястного сустава.
 442.Суставные поверхности голеностопного сустава
 443.Суставные поверхности коленного сустава
 444.Суставные поверхности локтевого сустава
 445.Суставные поверхности лучезапястного сустава
 446.Суставные поверхности плечевого сустава
 447.Суставные поверхности поперечного сустава предплюсны
 448.Суставные поверхности тазобедренного сустава
 449.Фиброзное кольцо (межпозвоночного диска)

- 450.Чешуйчатый шов
 451.Сгибание и разгибание
 452.Отведение и приведение
 453.Вращение и круговое движение
 454.Супинация и пронация
 455.Оси и плоскости
- ### Миология
- 456.Аортальное отверстие диафрагмы
 457.Бедренный канал
 458.Бедренный треугольник
 459.Большая грудная мышца
 460.Большая круглая мышца
 461.Большая приводящая мышца бедра
 462.Большая скуловая мышца
 463.Большая ягодичная мышца
 464.Большую грудную мышцу.
 465.Большую круглую мышцу.
 466.Большую скуловую мышцу.
 467.Большую ягодичную мышцу
 468.Верхний удерживатель сухожилий малоберцовых мышц
 469.Височная мышца
 470.Внутренняя косая мышца живота
 471.Глубокий сгибатель пальцев (кисти)
 472.Голено-подколенный канал
 473.Голеноподколенный канал.
 474.Гребенчатая мышца
 475.Грудинная часть диафрагмы
 476.Грудино-ключично-сосцевидная мышца
 477.Грудино-подъязычная мышца
 478.Грудино-щитовидная мышца
 479.Грушевидная мышца
 480.Двубрюшная мышца
 481.Двубрюшную мышцу, заднее брюшко.
 482.Двубрюшную мышцу, переднее брюшко.
 483.Двуглавая мышца бедра
 484.Двуглавая мышца плеча
 485.Дельтовидная мышца
 486.Длинная головка двуглавой мышцы плеча
 487.Длинная малоберцовая мышца
 488.Длинная мышца, отводящая большой палец (кисти)
 489.Длинная приводящая мышца бедра
 490.Длинную малоберцовую мышцу.
 491.Длинную мышцу, отводящую большой палец кисти
 492.Длинный лучевой разгибатель запястья
 493.Длинный лучевой разгибатель запястья
 494.Длинный разгибатель большого пальца (кисти)
 495.Длинный разгибатель большого пальца (стопы)
 496.Длинный разгибатель пальцев (стопы)
 497.Длинный сгибатель большого пальца (стопы)
 498.Длинный сгибатель большого пальца кисти.
 499.Длинный сгибатель пальцев (стопы)
 500.Жевательная мышца
 501.Заднюю большеберцовую мышцу
 502.Задняя лестничная мышца
 503.Запястный канал.
 504.Икроножная мышца
 505.Камбаловидная мышца
 506.Квадратную мышцу бедра.
 507.Квадратный пронатор
 508.Клювовидно-плечевая мышца
 509.Короткая малоберцовая мышца
 510.Короткая мышца, отводящая большой палец (кисти)
 511.Короткий лучевой разгибатель запястья

512. Короткий разгибатель большого пальца (кисти)
 513. Короткий разгибатель большого пальца (стопы)
 514. Короткий разгибатель пальцев стопы
 515. Короткий сгибатель большого пальца (кисти)
 516. Короткий сгибатель мизинца (кисти)
 517. Короткий сгибатель пальцев стопы
 518. Короткую малоберццовую мышцу
 519. Короткую мышцу, отводящую большой палец кисти.
 520. Короткую приводящую мышцу
 521. Круглый пронатор
 522. Круговая мышца глаза
 523. Круговую мышцу рта.
 524. Латеральная крыловидная мышца
 525. Латеральную широкую мышцу.
 526. Лобное брюшко затылочно-лобной мышцы
 527. Локтевая мышца
 528. Локтевая ямка
 529. Локтевая ямка
 530. Локтевой разгибатель запястья
 531. Локтевой разгибатель пальцев
 532. Локтевой сгибатель запястья
 533. Локтевую борозду.
 534. Локтевую мышцу
 535. Лопаточно-подъязычная мышца
 536. Лопаточно-подъязычную мышцу, верхнее брюшко.
 537. Лопаточно-подъязычную мышцу, нижнее брюшко.
 538. Лопаточно-трахеальный треугольник
 539. Лопаточно-трахеальный треугольник
 540. Лучевой сгибатель запястья
 541. Лучевую борозду.
 542. Малая грудная мышца
 543. Малая круглая мышца
 544. Малая ягодичная мышца
 545. Малую грудную мышцу
 546. Медиальная крыловидная мышца
 547. Медиальную широкую мышцу.
 548. Межкостные мышцы
 549. Местоположение бедренного канала.
 550. Мышечная лакуна (на бедре)
 551. Мышечную лакуну.
 552. Мышца, выпрямляющая позвоночник
 553. Мышца, напрягающая широкую фасцию
 554. Мышца, поднимающая верхнюю губу
 555. Мышца, поднимающая лопатку
 556. Мышца, приводящая большой палец (кисти)
 557. Мышца, противопоставляющая мизинце (кисти)
 558. Мышцу, опускающую нижнюю губу.
 559. Мышцу, опускающую угол рта.
 560. Мышцу, приводящую большой палец кисти.
 561. Надгрушевидное отверстие.
 562. Надостная мышца
 563. Надподъязычные мышцы
 564. Надчерепной апоневроз (сухожильный шлем)
 565. Наружная косая мышца живота
 566. Наружные (внутренние) межреберные мышцы
 567. Нижний удерживатель сухожилий малоберцовых мышц
 568. Нижний удерживатель сухожилий разгибателей стопы
 569. Отверстие нижней полой вены
 570. Паховая связка
 571. Паховый канал
 572. Переднюю большеберцовую мышцу
573. Переднюю зубчатую мышцу
 574. Переднюю лестничную мышцу.
 575. Передняя большеберцовая мышца
 576. Передняя зубчатая мышца
 577. Передняя лестничная мышца
 578. Передняя пластиинка влагалища прямой мышцы живота
 579. Пищеводное отверстие диафрагмы
 580. Плечевую мышцу
 581. Плечелучевую мышцу
 582. Плече-мышечный канал (лучевого нерва)
 583. Поверхностное кольцо пахового канала
 584. Поверхностный сгибатель пальцев (кисти)
 585. Подвздошно-поясничная мышца
 586. Подгрушевидное отверстие
 587. Подгрушевидное отверстие.
 588. Подкожная щель (бедренного канала)
 589. Подкожную мышцу шеи.
 590. Подколенная ямка
 591. Подлопаточная мышца
 592. Подмыщечная полость
 593. Поднижнечелюстной треугольник
 594. Подостная мышца
 595. Подошвенный апоневроз
 596. Полуперончатаая мышца
 597. Полусухожильная мышца
 598. Поперечная мышца живота
 599. Портняжная мышца
 600. Поясничная часть диафрагмы
 601. Приводящий канал
 602. Приводящий канал
 603. Промежуточную широкую мышцу.
 604. Прямая мышца бедра (четырехглавая мышца бедра)
 605. Прямая мышца живота
 606. Пупочное кольцо
 607. Разгибатель пальцев
 608. Разгибатель пальцев (кисти)
 609. Реберная часть диафрагмы
 610. Ромбовидная мышца
 611. Сонный треугольник
 612. Сосудистая лакуна (на бедре)
 613. Срединную борозду.
 614. Среднюю лестничную мышцу
 615. Среднюю ягодичную мышцу
 616. Супинатор
 617. Тонкая мышца
 618. Трапециевидная мышца
 619. Треугольники передней стенки подмыщечной полости.
 620. Трехглавая мышца голени
 621. Трехглавую мышцу плеча
 622. Трехстороннее отверстие
 623. Удерживатель разгибателей
 624. Удерживатель сгибателей
 625. Челюстно-подъязычная мышца
 626. Червеобразные мышцы
 627. Четырехглавая мышца бедра
 628. Четырехстороннее отверстие
 629. Шилоподъязычная мышца
 630. Широкая фасция бедра
 631. Широчайшая мышца спины
 632. Щечная мышца
 633. Щито-подъязычная мышца
 634. Лопаточно-ключичный треугольник