

Министерство образования и науки Российской Федерации
ФГАОУ ВО «Казанский (Приволжский) федеральный университет»
Институт фундаментальной медицины и биологии
Высшая школа медицины
Кафедра морфологии и общей патологии
Специальность: 31.05.01 Лечебное дело, 31.05.03 Стоматология, 30.05.01 Медицинская биохимия,
Дисциплина: Анатомия
Контрольные вопросы по теме «Миология и частная артросиндесмология»

1. Височно-нижнечелюстной сустав: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.
2. Мышцы, действующие на височно-нижнечелюстной сустав, их начало и прикрепление.
3. Мимические мышцы. Мышцы крыши черепа. Начало, прикрепление, функции.
4. Атлантозатылочный сустав: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.
5. Мышцы, действующие на атлантозатылочный сустав, их начало и прикрепление.
6. Латеральный атлантоосевой: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.
7. Срединный атлантоосевой сустав: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.
8. Мышцы, действующие на латеральный атлантоосевой сустав, их начало и прикрепление.
9. Мышцы, действующие на срединный атлантоосевой сустав, их начало и прикрепление.
10. Дугоотростчатые (межпозвоночные) суставы: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.
11. Мышцы, действующие на дугоотростчатые (межпозвоночные) суставы шейного, грудного и поясничного отдела позвоночника, их начало и прикрепление.
12. Грудино-рёберные суставы (II-II ребро), сустав головки ребра и рёберно-поперечный суставы: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.
13. Мышцы, действующие грудино-рёберные суставы (II-II ребро), на сустав головки ребра и рёберно-поперечный суставы, их начало и прикрепление.
14. Основные и вспомогательные дыхательные мышцы. Начало, прикрепление, функции.
15. Грудино-ключичный и акромиально-ключичный суставы: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие

вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

16. Мышцы, действующие на грудино-ключичный и акромиально-ключичный суставы, их начало и прикрепление.

17. Плечевой сустав: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

18. Мышцы, действующие на плечевой сустав, их начало и прикрепление.

19. Локтевой сустав: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

20. Мышцы, действующие на локтевой сустав, их начало и прикрепление.

21. Проксимальный лучелоктевой сустав и дистальный лучелоктевой суставы: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

22. Мышцы, действующие на проксимальный лучелоктевой сустав и дистальный лучелоктевой суставы, их начало и прикрепление.

23. Лучезапястный сустав: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

24. Мышцы, действующие на лучезапястный сустав, их начало и прикрепление.

25. Запястно-пястные суставы пальцев кисти II-V и запястно-пястный сустав I пальца: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

26. Мышцы, действующие запястно-пястный сустав I пальца, их начало и прикрепление.

27. Пястно-фаланговые и межфаланговые суставы кисти: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

28. Мышцы, действующие на пястно-фаланговые суставы, межфаланговые суставы кисти.

29. Тазобедренный сустав: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

30. Мышцы, действующие на тазобедренный сустав, их начало и прикрепление.

31. Коленный сустав: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

32. Мышцы, действующие на коленный сустав, их начало и прикрепление.

33. Голеностопный сустав: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

34. Мышцы, действующие на голеностопный сустав, их начало и прикрепление.

35. Плюснефаланговые и межфаланговые суставы стопы: суставные поверхности, образующие сустав, место прикрепления капсулы сустава, классификация сустава, наличие вспомогательных элементов (суставные губы, сумки, складки и т.д.), связки сустава, их начало, прикрепление, функции.

36. Мышцы, действующие на плюснефаланговые и межфаланговые суставы стопы, их начало и прикрепление.