

КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

Перечень вопросов для зачета.

1. Неосложненная травма верхне-шейного отдела позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
2. Осложненная травма верхне-шейного отдела позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
3. Неосложненная травма средне-шейного и нижне-шейного отделов позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
4. Осложненная травма средне-шейного и нижне-шейного отделов позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
5. Неосложненная травма грудного отдела позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
6. Осложненная травма грудного отдела позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
7. Неосложненная травма поясничного отдела позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
8. Осложненная травма поясничного отдела позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
9. Неосложненная форма шейного остеохондроза (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
10. Осложненная форма шейного остеохондроза (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
11. Грудной остеохондроз (клиника, диагностика, лечение).
12. Неосложненная форма поясничного остеохондроза (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
13. Осложненная форма поясничного остеохондроза (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
14. Неосложненная форма остеопороза позвоночника (клиника, диагностика, лечение).
15. Осложненная форма (переломы) остеопороза позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).

16. Болезнь Шейерман-Мау (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
17. Сколиотическая болезнь (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
18. Миеломная болезнь позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
19. Новообразования позвоночника (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
20. Болезнь Бехтерева (клиника, диагностика, лечение).
21. Особенности переломов при болезни Бехтерева (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).
22. Туберкулезный спондилит (клиника, диагностика. Показания к консервативному и оперативному лечению, способы лечения).

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ.

Промежуточная аттестация производственной (клинической) практики «Основы артроскопии» завершается итоговым зачетом (в 4 семестре) в виде устного собеседования по билету, который содержит 2 вопроса.