

Вопросы для расширенного ответа. Тема «Повреждение коленного сустава (клиника, диагностика, лечение)».

1. Опишите особенности строения коленного сустава.
2. Какие анатомические структуры обеспечивают пассивную стабилизацию коленного сустава во фронтальной плоскости?
3. Какие анатомические структуры обеспечивают пассивную стабилизацию коленного сустава в сагиттальной плоскости?
4. Опишите строение разгибательного аппарата коленного сустава.
5. Опишите особенности строения и функционирования менисков.
6. Перечислите причины гемартроза коленного сустава.
7. Опишите клиническую картину гемартроза коленного сустава.
8. Проведите дифференциальную диагностику между гемартрозом коленного сустава и посттравматическим синовитом коленного сустава.
9. Опишите методику пункции коленного сустава.
10. Опишите принципы лечения гемартроза коленного сустава.
11. Опишите механизм травмы коллатеральных связок коленного сустава.
12. Опишите клиническую картину повреждения коллатеральных связок коленного сустава.
13. Какие дополнительные методы исследования необходимо применить для диагностики повреждения коллатеральных связок коленного сустава?
14. Опишите принципы лечения повреждения коллатеральных связок коленного сустава.
15. Какие патологические состояния могут возникнуть после повреждения коллатеральных связок коленного сустава?
16. Опишите механизм травмы крестообразных связок коленного сустава.
17. Опишите клиническую картину повреждения крестообразных связок коленного сустава.
18. Какие дополнительные методы исследования необходимо применить для диагностики повреждения крестообразных связок коленного сустава?
19. Опишите принципы лечения повреждения крестообразных связок коленного сустава.
20. Какие патологические состояния могут возникнуть после повреждения крестообразных связок коленного сустава?
21. Опишите механизм травмы менисков коленного сустава.

22. Опишите клиническую картину острого и застарелого повреждения менисков коленного сустава.
23. Какие дополнительные методы исследования необходимо применить для диагностики повреждения менисков коленного сустава?
24. Опишите принципы лечения повреждения менисков коленного сустава.
25. Какие патологические состояния могут возникнуть после повреждения менисков коленного сустава?
26. Опишите механизм травмы разгибательного аппарата коленного сустава.
27. Опишите клиническую картину повреждения разгибательного аппарата коленного сустава.
28. Какие дополнительные методы исследования необходимо применить для диагностики повреждения разгибательного аппарата коленного сустава?
29. Опишите принципы лечения повреждения разгибательного аппарата коленного сустава.
30. Какие патологические состояния могут возникнуть после повреждения разгибательного аппарата коленного сустава?