

Вопросы для развернутого ответа на тему «Опухоли опорно-двигательного аппарата (клиника, диагностика, лечение)».

1. Опишите классификацию опухолей костей и суставов.
2. Какие основные клинические признаки злокачественных опухолей костей и суставов вы знаете?
3. Какие основные рентгенологические признаки злокачественных опухолей костей и суставов вы знаете?
4. Дайте определение остеомы.
5. Дайте патологоанатомическое описание остеомы.
6. Опишите клиническую картину остеомы.
7. Какие дополнительные методы исследования следует использовать при диагностике остеомы?
8. С какими патологическими состояниями следует проводить дифференциальную диагностику?
9. Опишите основные методы лечения остеомы.
10. Какой прогноз у пациента с остеомой.
11. Дайте определение хондромы.
12. Дайте патологоанатомическое описание хондромы.
13. Опишите клиническую картину хондромы.
14. Какие дополнительные методы исследования следует использовать при диагностике хондромы?
15. С какими патологическими состояниями следует проводить дифференциальную диагностику?
16. Опишите основные методы лечения хондромы.
17. Какой прогноз у пациента с хондромой.
18. Дайте определение остеоид-остеомы.
19. Дайте патологоанатомическое описание остеоид-остеомы.
20. Опишите клиническую картину остеоид-остеомы.
21. Какие дополнительные методы исследования следует использовать при диагностике остеоид-остеомы?
22. С какими патологическими состояниями следует проводить дифференциальную диагностику?
23. Опишите основные методы лечения остеоид-остеомы.
24. Какой прогноз у пациента с остеоид-остеомой.
25. Дайте определение остеобластокластомы.
26. Дайте патологоанатомическое описание остеобластокластомы.
27. Опишите клиническую картину остеобластокластомы.
28. Какие дополнительные методы исследования следует использовать при диагностике остеобластокластомы?

29. С какими патологическими состояниями следует проводить дифференциальную диагностику?
30. Опишите основные методы лечения остеобластокластомы.
31. Какой прогноз у пациента с остеобластокластомой.
32. Дайте определение остеогенной саркомы.
33. Дайте патологоанатомическое описание остеогенной саркомы.
34. Опишите клиническую картину остеогенной саркомы.
35. Какие дополнительные методы исследования следует использовать при диагностике остеогенной саркомы?
36. С какими патологическими состояниями следует проводить дифференциальную диагностику?
37. Опишите основные методы лечения остеогенной саркомы.
38. Какой прогноз у пациента с остеогенной саркомой.
39. Дайте определение саркомы Юинга.
40. Дайте патологоанатомическое описание саркомы Юинга.
41. Опишите клиническую картину саркомы Юинга.
42. Какие дополнительные методы исследования следует использовать при диагностике саркомы Юинга?
43. С какими патологическими состояниями следует проводить дифференциальную диагностику?
44. Опишите основные методы лечения саркомы Юинга.
45. Какой прогноз у пациента с саркомой Юинга.