**Вопросы вступительного экзамена в резидентуру по специальности «травматология и ортопедия».**

1. Выдающиеся травматологи – ортопеды Казахстана: Г.Л.Эдельштейн, К.А.Пальгов, А.У.Сегизбаев. их вклад в развитие травматологии и ортопедии.
2. Переломы ключицы: типичное смещение отломков. Клиника. Консервативное лечение.
3. Врожденный вывих бедра. Ранняя диагностика. Лечение детей до 1 года.
4. Вывих акромиального и стернального конца ключицы. Клиника. Оперативные методы лечения.
5. Виды гипсовых повязок. Показания к их наложению. Возможные осложнения, их распознавания.
6. Хирургическое лечение врожденного вывиха бедра. Полиативные и радикальные операции.
7. Переломы бедра. Клиника. Лечение. Осложнения.
8. Переломы костей предплечья. Клиника. Одномоментная ручная и аппаратная репозиция.
9. Рентгенодиагностика врожденного вывиха бедра. Схема Хильгенрейнера, триада Путти, линия Шентона.
10. Переломы хирургической шейки плечевой кости. Виды смещения перелома. Лечение.
11. Костная пластика. Виды костной пластики. Методы консервирования трансплантатов.
12. Врожденная косолапость. Клиника. Диагностика. Консервативное лечение.
13. Переломы диафиза плечевой кости. Клиника. Лечение. Возможные осложнения.
14. Особенности обследования травматологических и ортопедических больных. Виды укорочения конечностей. Определения оси конечности.
15. Врожденная косолапость. Диагностика. Оперативное лечение у взрослых.
16. Надмыщелковые и чрезмыщелковые переломы плеча. Клиника. Лечение.
17. Замедленная консолидация и ложный сустав. Причины. Рентгенодиагностика. Методы лечения.
18. Оперативные методы лечения косолапости.
19. Вывихи плеча. Классификация. Методы вправления.
20. Компрессионно-дистракционные аппараты. Показания и методы наложения.
21. Мышечная кривошея. Клиника. Консервативное лечение.
22. Повреждения Монтеджи и Галеации. Клиника. Методы лечения.
23. Остеомиелиты. Классификация. Клиника посттравматического остеомиелита. Показания к хирургическому лечению.
24. Мышечная кривошея. Клиника. Оперативное лечение.
25. Переломы Смита и Колиса. Диагностика. Лечение.
26. Политравма. Множественные и сочетанные повреждения. Особенности клиники и лечения при политравме. Одномоментные операции.
27. Вялые параличи. Причины возникновения. Клиника. Лечение.
28. Переломы пястных костей и фаланг пальцев кисти. Диагностика. Лечение.
29. Открытые переломы. Основные принципы лечения.
30. Спастические параличи. Причины возникновения. Клиника. Лечение.
31. Повреждения сухожилий пальцев кисти. Виды сухожильных швов.
32. Внутрисуставные переломы. Клиника. Основные принципы консервативного и оперативного лечения.
33. Деформирующий артроз. Клиника. Лечение.
34. Классификация переломов костей таза. Клиника. Диагностика. Лечение.
35. Скелетное вытяжение. Принципы наложения скелетного вытяжения. Показания.
36. Коксартроз. Гонартроз. Консервативное и оперативное лечение деформирующего артроза.
37. Классификация переломов бедренной кости. Переломы шейки бедра. Диагностика. Оперативное лечение.
38. Вывихи костей предплечья. Методы вправления.
39. Остеопороз. Причины возникновения. Понятие о патологическом переломе.
40. Классификация переломов проксимального отдела бедренной кости. Чрезвертельные и межвертельные переломы. Диагностика. Лечение.
41. Привычный вывих плеча. Клиника. Лечение.
42. Доброкачественные опухоли котей. Классификация. Клиника. Особенности лечения.
43. Переломы диафиза бедренной кости. Классификация виды смещения. Клиника. Лечение. Возможные осложнения.
44. Осложненные переломы костей таза. Диагностика. Лечение.
45. Болезни ампутационных культей. Методы консервативного лечения. Понятие о реампутации.
46. Переломы дистального отдела бедренной кости. Классификация. Лечение.
47. Оперативное лечение переломов ключицы. Абсолютные и относительные показания.
48. Hallux valgus. Оперативные методы лечения.
49. Повреждения менисков. Клиника. Лечение.
50. Основные принципы лечения переломов трубчатых костей.
51. Сколиозы. Классификация. Диагностика. Консервативное лечение.
52. Повреждение крестовидных и боковых связок коленного сустава. Клинические признаки. Лечение.
53. Методы лечения в зависимости от характера перелома.
54. Оперативные методы лечения сколиозов. Показания.
55. Переломы костей голени. Классификация. Методы консервативного и оперативного лечения.
56. Повреждения Ахиллова сухожилия. Диагностика. Лечение.
57. Плоскостопие. Диагностика. Методы лечения.
58. Внутрисуставные переломы голеностопного сустава. Переломы Дюпюитрена и Потта-Десто. Механизм травмы. Клиника. Методы лечения.
59. Репоративная регенерация костной ткани. Образования костной мозоли. Источники остеогенеза.
60. Остеохондропатии. Классификация. Диагностика. Лечение.
61. Переломы плюсневых костей и фаланг пальцев стопы. Механизм травм. Лечение.
62. Виды травматизма. Оказание медицинской помощи на догоспитальном этапе.
63. Рассекающий остеохондроз тазобедренного и коленного суставов (болезнь Кенига).
64. Неосложненные переломы тел позвонков. Диагностика. Методы консервативного и оперативного лечения.
65. Закрытые переломы мыщелков большеберцовой кости. Клиника. Методы лечения.
66. Болезнь Осгуд- Шлаттера. Диагностика. Лечение. Остеохондропатия бугристости большеберцовой кости. Этиология. Клиника. Лечение.
67. Травматические вывихи бедра. Классификация. Клиника. Методы вправления.
68. Ошибки и осложнения оперативного лечения.
69. Остеохондроз позвоночника. Этиология. Клиника. Лечение.
70. Виды новокаиновых блокад. Техника их выполнения.
71. Оперативные методы лечения привычного вывиха плеча.
72. Посттравматический остеомиелит. Клиника. Лечение.
73. Показания к остеосинтезу. Виды остеосинтезов.
74. Ошибки и осложнения консервативного лечения.
75. Остеохондропатия головки бедра (болезнь Легга-Кальве, Пертеса). Этиология. Клиника. Лечение.