

Вопросы к Государственному экзамену

Специальность 31.02.01 Лечебное дело

Терапия

1. Ревматизм.
2. Сахарный диабет.
3. Бронхиальная астма.
4. Язвенная болезнь желудка.
5. Острый бронхит.
6. Острая левожелудочковая недостаточность.
7. Острый гломерулонефрит.
8. Анафилактический шок.
9. ИБС. Стенокардия.
10. Острая пневмония.
11. Острый инфаркт миокарда.
12. Портальный цирроз печени.
13. Хронический бронхит.
14. Хронический холецистит.

Хирургия

1. Перелом нижней челюсти.
2. Острая артериальная непроходимость.
3. Разрыв селезенки.
4. Вывих нижней челюсти.
5. Рожистое воспаление.
6. Носовое кровотечение.
7. Вывих плеча.
8. Артериальное кровотечение.
9. Острый панкреатит.
10. Внутреннее кровотечение.
11. Закрытый компрессионный перелом.
12. Перелом плеча.
13. Рак пищевода.
14. Ушиб коленного сустава.

Инф. болезни

1. Менингококковая инфекция.
2. Ботулизм.
3. Пищевая токсикоинфекция.
4. Брюшной тиф.
5. Холера.

Педиатрия

1. Рахит.
2. Железодефицитная анемия.
3. Энтеробиоз.
4. Скарлатина.

5. Дифтерия.
6. Ветряная оспа.
7. Острый гломерулонефрит.
8. Острый бронхит.
9. Острая пневмония.
10. Острый пиелонефрит.
11. Ревматизм.
12. Экссудативно-катаральный диатез.
13. Острый обструктивный бронхит.
14. Асфиксия новорожденного.

Акушерство

1. Преэклампсия.
2. Самопроизвольный аборт.
3. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты.
4. Самопроизвольный разрыв матки.
5. Мастит.
6. Внематочная беременность.
7. Перекрут ножки кисты яичника.
8. Климактерический синдром.

Манипуляции

1. Техника определения индекса массы тела.
2. Измерение окружности живота взрослого пациента как фактора суммарного сердечно-сосудистого риска.
3. Транспортная иммобилизация с помощью шины при вывихе плеча различными способами (шина, повязка Дезо).
4. Техника иммобилизации нижней челюсти разными способами.
5. Техника измерения длины тела грудного ребенка.
6. Определение уровня глюкозы экспресс-методом.
7. Техника проведения электрокардиографии.
8. Техника определения менингеальных симптомов.
9. Техника глубокой пальпации брюшной полости.
10. Техника промывания желудка.
11. Измерение массы тела грудного ребенка.
12. Собрать набор инструментов для лапароцентеза.
13. Первичная хирургическая обработка раны.
14. Техника иммобилизации при вывихе нижней челюсти.
15. Техника взятия соскоба на яйца гельминтов.
16. Техника измерения окружности живота и высоты стояния дна матки у беременных женщин.
17. Техника туалета кожи пораженной области.
18. Проведение перкуссии легких (сравнительной и топографической).
19. Измерение артериального давления.
20. Осмотр полости рта и зева.
21. Взятие мазка из зева.
22. Техника определения группы крови и резус фактора.

23. Внутривенное введение лекарственного препарата (капельно).
24. Техника бинтования конечности эластичным бинтом.
25. Техника пальцевого прижатия артерии и наложение жгута с целью остановки кровотечения.
26. Проведение аускультации легких.
27. Техника наружного акушерского исследования.
28. Заполнить экстренное извещение.
29. Техника введения назогастрального зонда.
30. Подкожное введение лекарственного препарата.
31. Определение симптомов раздражения брюшины.
32. Пальпация лимфатических узлов.
33. Проведение аускультации сердца.
34. Наложение согревающего компресса.
35. Техника катетеризации мочевого пузыря мягким катетером.
36. Техника поверхностной пальпации живота.
37. Техника применения пузыря со льдом.
38. Подача кислорода с пеногасителем.
39. Техника сбора мочи на общий анализ у детей грудного возраста.
40. Техника транспортной иммобилизации нижней конечности.
41. Внутривенное введение лекарственного препарата (струйно).
42. Демонстрация этапов сердечно-лёгочной реанимации.
43. Техника пальпации молочной железы.
44. Определение границ сердца у ребенка 5 лет.
45. Удаление инородного тела из верхних дыхательных путей.
46. Техника окклюзионной повязки.
47. Техника наложения кожных швов.
48. Подготовить набор инструментов для пункции заднего свода влагалища.
49. Проведение гигиенической ванны новорожденному.
50. Определение границ относительной и абсолютной сердечной тупости.
51. Определение длинника и поперечника сердца.
52. Техника ПХО ожоговой раны.
53. Алгоритм косыночной повязки на стопу.
54. Проведение аускультации легких у грудных детей.
55. Техника влагалищной ванночки.
56. Техника бимануального исследования.
57. Обработка пупочной ранки новорожденного.