

Вопросы к квалификационному экзамену ПМ02. Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах для специальности

31.02.02 Акушерское дело 5 семестр

1. Алгоритм действия при взятии мазка из зева.
2. Алгоритм действия при взятии мазка из носа.
3. Алгоритм действия при взятии мазка на менингококк.
4. Алгоритм измерения температуры тела.
5. Алгоритм подачи кислорода детям.
6. Алгоритм проведения антропометрии у детей старшего возраста.
7. В/в введение лекарственных препаратов - струйное, капельное
8. Взятие испражнений, рвотных масс для бактериологического исследования холеры.
9. Взятие крови для бактериологического исследования
10. Взятие крови для биохимического исследования
11. Взятие крови из вены для исследования на гемокультуру.
12. Взятие крови из вены для серологического исследования
13. Взятие крови из вены для серологического исследования (ИФА) на ВИЧ, оформление бланка направления в лабораторию.
14. Взятие крови из вены по форме 50
15. Взятие крови из периферической вены
16. Взятие мазка из зева для бактериологического исследования при дифтерии.
17. Взятие слизи из носоглотки для бактериологического исследования на менингококк. Правила транспортировки материала в бак. лабораторию.
18. Внутривенное введение лекарственных препаратов и инфузионных растворов.
19. Внутримышечное введение лекарственных препаратов
20. Выполнение отвлекающих процедур: постановка горчичников, банок.
21. Дезинфекция и стерилизация изделий медицинского назначения
22. Дезинфекция предметов ухода, выделений пациентов при дизентерии.
23. Доврачебная помощь при переломе костей предплечья.
24. Забор кала на бактериологическое исследование.
25. Закапывание лекарственных средств в глаза и в нос.
26. Заполнение экстренного извещения об инфекционном больном.
27. Измерение АД на периферических артериях
28. Измерение АД, подсчёт пульса, частоты дыхательных движений.
29. Измерение АД, подсчёт пульса, частоты дыхательных движений.
30. Измерение роста и массы тела
31. Измерение частоты дыхания, регистрация результатов
32. Измерение частоты сердечных сокращений
33. Искусственная вентиляция легких: «рот в рот», «рот в нос», методика применения воздуховода.
34. Исследование пульса, регистрация
35. Лечебная ванна
36. Меры профилактики в случае аварийной ситуации (ВИЧ-инфекция) при работе с биологическими жидкостями.

37. Наблюдение за больным холерой (термометрия, измерение пульса, АД, диуреза, водного баланса, осмотр стула больного).
38. Наложите восьмиобразную повязку на голеностопный сустав
39. Наложите давящую повязку на рваную рану средней трети предплечья.
40. Наложите колосовидную повязку на плечевой сустав.
41. Наложите повязку “уздечка”.
42. Наложите повязку «варежка».
43. Наложите повязку Дезо.
44. Наложите повязку на один палец.
45. Наложить давящую повязку на молочную железу
46. Наложить жгут при артериальном кровотечении из нижней трети плеча.
47. Неотложная помощь и уход за больным при рвоте и диарее.
48. Неотложная помощь при анафилактическом шоке.
49. Неотложная помощь при гипертоническом кризе
50. Неотложная помощь при желудочном кровотечении
51. Неотложная помощь при инфаркте миокарда
52. Неотложная помощь при легочном кровотечении
53. Неотложная помощь при острой сосудистой недостаточности (кардиогенный шок)
54. Неотложная помощь при острой сосудистой недостаточности (коллапс)
55. Неотложная помощь при почечной колике
56. Неотложная помощь при приступе стенокардии
57. Обработка волосистой части головы при гнейсе
58. Объективные методы обследования беременных и детей при заболеваниях, отравлениях и травмах.
59. Оказание неотложной помощи ребенку при гипертермическом синдроме
60. Оказание неотложной помощи ребенку при гипогликемической коме
61. Оказание неотложной помощи ребенку при попадании инородного тела в дыхательные пути
62. Оказание неотложной помощи ребенку при стенозирующем ларинготрахеите
63. Оказание неотложной помощи ребенку при судорожном синдроме
64. Оксигенотерапия
65. Определение водного баланса и суточного диуреза
66. Определение наличия отеков
67. Определение сахара и ацетона в моче
68. Организация и проведение пероральной регидратации.
69. Осуществление внутримышечного, внутривенного введения препаратов.
70. П/к введение лекарственных препаратов
71. Первая помощь при геморроидальных кровотечениях.
72. Первая помощь при открытом переломе бедра.
73. Первая помощь при открытом пневмотораксе.
74. Первая помощь при переломе ключицы.
75. Первая помощь при ранении сосудов шеи.
76. Первая помощь при ранениях живота с выпадением петли кишечника.
77. Первая помощь при термических ожогах.
78. Подготовка больного к ректоскопии, ректороманоскопии.
79. Подготовка больного к УЗИ мочевого пузыря

80. Подготовка больного к УЗИ органов брюшной полости.
81. Подготовка больного к УЗИ почек и мочевого пузыря
82. Подготовка больных к рентгенологическим методам исследования
83. Подготовка больных к экскреторной урографии
84. Подготовка к пункции плевральной полости
85. Постановка горчичников
86. Постановка кожно-аллергической пробы.
87. Постановка очистительной клизмы.
88. Правила введения противодифтерийной антитоксической сыворотки.
89. Правила пользования карманным ингалятором
90. Приготовление мазка и толстой капли крови для обнаружения возбудителя малярии.
91. Применение пузыря со льдом
92. Проведение противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции
93. Проведите транспортную иммобилизацию при переломе плеча в нижней трети.
94. Промывание желудка зондовым методом. Взятие промывных вод желудка для бактериологического исследования.
95. Противоэпидемические мероприятия в очаге острой кишечной инфекции.
96. Сбор кала на бактериологическое исследование по форме №30.
97. Сбор мокроты на микробиологическое исследование
98. Сбор мокроты на общий анализ, атипичные клетки
99. Сбор мочи для микробиологического исследования
100. Сбор мочи на бактериологическое исследование.
101. Сбор мочи на общий анализ и анализа мочи по Нечипоренко
102. Сбор мочи на содержание сахара в суточной моче
103. Сбор мочи по Зимницкому
104. Сбор эпидемиологического анамнеза у инфекционных больных. Осмотр пациента.
105. Смена постельного, нательного белья
106. Снятие кожных швов.
107. Соблюдение асептики при проведении манипуляций и процедур у ВИЧ-инфицированных
108. Составление индивидуального календаря профилактических прививок
109. Составьте набор инструментов для первичной хирургической обработки ран мягких тканей.
110. Субъективные методы обследования беременных и детей при заболеваниях, отравлениях и травмах
111. Тактика акушерки при выявлении у пациента педикулёза. Санитарная обработка.
112. Термометрия общая и регистрация температуры в температурном листе
113. Термометрия, ведение температурного листа.
114. Техника введения вакцины БЦЖ
115. Техника введения заданной дозы инсулина
116. Техника введения противодифтерийной сыворотки
117. Техника взятия крови из вены для биохимического исследования
118. Техника взятия мочи для общего клинического исследования у детей раннего возраста.

- 119.Техника взятия соскоба на энтеробиоз
- 120.Техника взятия фекалий на наличие паразитов (на яйца глистов)
- 121.Техника выполнения внутривенной инъекции, вливания.
- 122.Техника закапывания капель в глаза, нос и ухо.
- 123.Техника измерения артериального давления у детей.
- 124.Техника использования карманного дозированного ингалятора
- 125.Техника подсчета частоты дыхательных движений у детей различного возраста.
- 126.Техника постановки горчичников.
- 127.Техника постановки лечебной клизмы.
- 128.Техника постановки очистительной клизмы.
- 129.Техника постановки согревающего компресса на ухо
- 130.Техника проведения закрытого массажа сердца одним или двумя спасателями.
- 131.Техника проведения пробы Манту
- 132.Техника промывания желудка.
- 133.Техника разведения и в/м введения антибиотиков
- 134.Техника сбора мочи на сахар
- 135.Техника сбора мочи по Зимницкому
- 136.Техника сбора мочи по Нечипоренко
- 137.Уксусное обертывание при гипертермии
- 138.Уход за кожей и слизистыми оболочками у инфекционного больного.
- 139.Физическое охлаждение с помощью спирта
- 140.Характеристика лечебных столов (стол №4, №5).