

?Раздел

1. Для защиты кожи вокруг свища используют:
  - цинковую пасту
  - 3% раствор перекиси водорода
  - формалин
  - левомеколь
2. Разовая доза раствора адреналина у детей при внутривенном введении составляет (мг/кг веса):
  - 0,1
  - 1
  - 0,05
  - 0,01
3. Антидотом в "токсической" фазе острого отравления фосфорорганическими веществами является:
  - налорфин
  - бемегрид
  - прозерин
  - атропин
4. Препаратом выбора для лечения истинного кардиогенного шока при инфаркте миокарда является:
  - атропин
  - мезатон
  - преднизолон
  - допамин
5. Препаратом выбора для лечения неосложненного гипертонического криза на догоспитальном этапе является:
  - фуросемид
  - дибазол
  - гипотиазид
  - каптоприл
6. Препаратом выбора для купирования болевого синдрома при инфаркте миокарда является:
  - промедол
  - морфин
  - омнопон
  - кеторол
7. Для купирования приступа стенокардии при сопутствующей бронхиальной астме показан:
  - кеторалак
  - эуфиллин
  - нифедипин
  - пропранолол
8. Лечение сахарного диабета второго типа с ожирением предусматривает назначение:
  - метформина
  - аллохола
  - инсулина
  - креона
9. Тактика ведения пациента при пароксизмальной суправентрикулярной тахикардии со стабильной гемодинамикой включает:
  - проведение вагусных проб (при отсутствии противопоказаний)
  - назначение верапамила
  - назначение корвалола
  - госпитализация в кардиологическое отделение
10. При бронхообструктивных заболеваниях у детей на догоспитальном этапе противопоказано:
  - проведение паровых ингаляций
  - введение беродуала через небулайзер
  - введение глюкокортикоидных препаратов через небулайзер или внутривенно
  - внутривенное введение эуфиллина

11. Приступы бронхоспазма может вызвать:
  - каптоприл
  - симвастатин
  - пропранолол
  - ацетилсалициловая кислота
12. Неотложная помощь при острых аллергических реакциях включает:
  - введение глюкокортикоидных препаратов
  - ингаляции физиологического раствора
  - введение антибактериальных препаратов
  - введение транквилизаторов
13. В лечении железодефицитных анемий используется витамин:
  - с
  - а
  - в12
  - к
14. При лечении гнойного бронхита применяют:
  - klarитромицин, бромгексин
  - преднизолон, эуфиллин
  - теофедрин, фуросемид
  - пентамин, дигоксин
15. При обострении хронического гастрита с сохраненной секрецией применяют:
  - баралгин, аллохол
  - альмагель, ранитидин
  - левомицетин, колибактерин
  - плантаглоцид, фестал
16. При инфаркте миокарда для купирования отека легких, не сопровождающегося артериальной гипотензией, показано введение препарата:
  - нитро мак ретард
  - строфантин
  - магния сульфат
  - клофелин
17. Медикаментозная терапия на догоспитальном этапе при возникновении приступа эпилепсии:
  - лидокаин
  - клофелин
  - диазепам
  - кеторолак
18. Тактика ведения пациента при купировании отека легких, сопровождающегося артериальной гипотензией, включает введение:
  - лазикса
  - кордиамина
  - преднизолона
  - допамина
19. Людям пожилого и старческого возраста по сравнению с больными среднего возраста в самом начале лечения препараты назначают в дозах, уменьшенных:
  - в 2 раза
  - в 1,5 раза
  - в 3 раза
  - в 3,5 раза
20. Для лечения неинфекционных диарей можно использовать:
  - дротаверин
  - ампициллин
  - невиграмон
  - лоперамид
21. Препаратом выбора при лечении кардиогенного шока является:
  - допамин
  - эпинефрин (адреналин)
  - норэпинефрин (норадреналин)
  - атропина сульфат

22. Оптимальным методом лечения гипогликемической комы является введение:
  - 40% раствора декстрозы (глюкозы)
  - 0,9% раствора натрия хлорида
  - 5% раствора декстрозы (глюкозы)
  - 6% раствора рефортана
23. Антидотом при отравлении метиловым спиртом является:
  - унитиол
  - атропина сульфат
  - налоксон
  - этиловый спирт
24. При анафилактическом шоке показано введение:
  - эпинефрина (адреналин)
  - нитроглицерина
  - атропина сульфат
  - хлористого кальция
25. При отравлении окисью углерода применяют:
  - унитиол
  - ацизол
  - налоксон
  - ацетилцистеин
26. Для лечения гипогликемической комы на догоспитальном этапе внутривенно вводится:
  - 60 мл 40% раствора глюкозы
  - налоксон
  - 40 мл 40% раствора глюкозы вместе с 6-8 ЕД инсулина
  - 200 мл 5% раствора глюкозы со скоростью 60 капель в минуту
27. При лечении сахарного диабета второго типа применяют:
  - мерказолил
  - тиреотом
  - манинил
  - атенолол
28. Неблагоприятный эффект препаратов лития:
  - бессонница
  - тремор
  - нарушение аппетита
  - потеря массы тела
29. Для купирования головной боли от приема нитропрепарата применяют:
  - корвалол
  - валидол
  - но -шпу
  - аналгин
30. При гипогликемическом состоянии назначают:
  - декстрозу (глюкоз40% в/венно)
  - декстрозу (глюкоз5% в/венно)
  - эпинефрин (адреналин)
  - тироксин
31. Оптимальным методом лечения гипогликемической комы является введение:
  - 40% раствора декстрозы (глюкозы)
  - 0,9% раствора натрия хлорида
  - 5% раствора декстрозы (глюкозы)
  - 6% раствора рефортана
32. Для лечения язвенной болезни желудка и 12-и перстной кишки применяют:
  - мелоксикам
  - омепразол
  - метамизол
  - лоперамид

33. Толерантность к глюкозе ухудшают лекарственные препараты фармакологической группы:  
глюкокортикостероиды  
антагонисты кальция  
оральные контрацептивы  
ингибиторы АПФ
34. При использовании ингаляционных глюкокортикоидов в обычных дозах возможно развитие:  
кандидоза ротоглотки  
язвы желудочно-кишечного тракта  
стероидного диабета  
синдрома иценко-кушинга
35. Прием нитропрепаратов может сопровождаться:  
головной болью  
потливостью  
тошнотой  
поносом
36. Контроль артериального давления после сублингвального приема гипотензивного препарата осуществляется через ##### минут:  
20 – 30  
30 – 40  
40 – 50  
50 – 60
37. Контроль боли после сублингвального приема нитроглицерина осуществляется через:  
5 минут  
7 минут  
8 минут  
10 минут
38. Для купирования приступа бронхиальной астмы назначают:  
фуросемид  
промедол  
преднизолон  
клонидин (клофелин)
39. При гипогликемическом состоянии назначают:  
декстрозу (глюкоз40% в/венно)  
декстрозу (глюкоз5% в/венно)  
эпинефрин (адреналин)  
тироксин
40. Тактика ведения догоспитальной терапии ишемического инсульта включает введение:  
нейропротекторных препаратов  
дезинтоксикационных растворов  
диуретиков  
аминокапроновой кислоты
41. При лечении острой постгеморрагической анемии применяют:  
переливание крови, плазмозаменители  
анальгетики, спазмолитики  
гемотрансфузии, цитостатики  
анальгетики, цитостатики
42. Отхаркивающий препарат, используемый при лечении бронхита у детей:  
тавегил  
мукалтин  
либексин  
эуфиллин
43. При лечении хронической сердечной недостаточности применяют препараты фармакологических групп:  
ингибиторы апф, диуретики  
глюкокортикостероиды, цитостатики  
бронхолитики, муколитики  
антибиотики, нитрофураны

44. Для лечения лямблиоза ребенку назначают:
- холекинетики и тиберал
  - де-нол и сульфаниламиды
  - ранитидин и метронидазол
  - спазмолитики и сульфаниламиды
45. Противовоспалительные негормональные препараты, используемые для базисной терапии бронхиальной астмы у детей:
- интал, тайлед
  - форматерол, пульмокорт
  - супрастин, пипольфен
  - будесонид, сальбутамол
46. Тактика ведения пациента при брадиаритмическом обмороке (AV-блокад-включает внутривенное введение:
- кордарон
  - адреналин
  - лидокаин
  - атропина сульфат
47. Медикаментозная терапия лимфатико-гипопластического диатеза включает назначение:
- цитостатиков
  - седативных препаратов
  - адаптогенов
  - глюкокортикоидов
48. Препаратом выбора для коррекции тахикардии, вызванной нитроглицерином, является:
- но-шпа
  - корвалол
  - пропранолол
  - эналаприл
49. Препаратом выбора при лечении кардиогенного шока является:
- допамин
  - эпинефрин (адреналин)
  - норэпинефрин (норадреналин)
  - атропина сульфат
50. Глаукома является противопоказанием для применения:
- де-нол
  - альмагель
  - атропин
  - но-шпа
51. При отсутствии эффекта от повторного введения для купирования приступа бронхиальной астмы  $\beta$ -адреномиметиков через 15-30 минут следует приступить к внутривенному введению:
- преднизолона
  - папаверина
  - но-шпы
  - супрастина
52. Контроль артериального давления после приема нитропрепарата проводят через:
- 5 минут
  - 10 минут
  - 15 минут
  - 20 минут
53. Препарат выбора при артериальной гипертензии на фоне хронического гломерулонефрита:
- ингибиторы АПФ
  - спазмолитики
  - тиазидные диуретики
  - сердечные гликозиды
54. Препараты, применяемые при фармакотерапии социальных фобий:
- антидепрессанты
  - нейролептики
  - психостимуляторы
  - ноотропы

55. Для отравления клофелином характерно:  
брадикардия, гипотония, сонливость  
брадикардия, гипотония, рвота, возбуждение  
тахикардия, гипотония, рвота  
тахикардия, рвота, возбуждение
56. Концентрация раствора новокаина для паранефральной блокады:  
0,25%  
5%  
1%  
10%
57. В качестве средств общей экстренной профилактики в эпидемическом очаге используют антибиотики:  
доксциклин, рифампицин, тетрациклин  
пенициллин, тетрациклин  
тетрациклин, стрептомицин, левомицетин  
эритромицин, гентамицин, рифампицин
58. Контроль боли после сублингвального приема нитроглицерина осуществляется через:  
5 минут  
7 минут  
8 минут  
10 минут
59. Соединения, нарушающие баланс микрофлоры организма человека:  
раствор эуфиллина  
пищевые добавки  
соли кальция  
антибиотики
60. При лечении туберкулеза применяют:  
изониазид, рифампицин  
ампициллин, фурадонин  
димедрол, баралгин  
преднизолон, циклофосфан

#### ?Раздел 1

1. Раствор для обработки ушей пациентов:  
5% гидрокарбонат кальция  
0,05% раствор перманганата калия  
5% раствор перманганата калия  
3% перекись водорода
2. Препаратом выбора для купирования судорожного припадка является:  
дигоксин  
диазепам  
дроперидол  
димедрол
3. Неотложная терапия острой надпочечниковой недостаточности на догоспитальном этапе включает введение:  
глюкокортикоидных препаратов  
кальция хлорида  
кордиамина  
панангина
4. При отравлении опиатами в качестве антидота на догоспитальном этапе применяется:  
налоксон  
атропин  
кордиамин  
прозерин

5. В случае выраженного угнетения дыхания от введения морфина показано применение:
  - кордиамина
  - бемегрида
  - налоксона
  - адреналина
6. Препараты железа рекомендуют запивать:
  - чаем
  - минеральной водой
  - кислым соком
  - молоком
7. При лечении микоплазменной инфекции используют противомикробные средства группы:
  - пеницилинов
  - цефалоспоринов
  - аминогликозидов
  - макролидов
8. После работы с фармацевтическими препаратами мытье рук:
  - значения не имеет
  - желательно
  - не обязательно
  - обязательно
9. При аллергической реакции на йод в анамнезе, больному противопоказан:
  - обзидан
  - кордарон
  - коринфар
  - верапамил (изоптин)
10. При возникновении судорожного припадка на догоспитальном этапе применяется:
  - кофеин
  - реланиум
  - лидокаин
  - кеторолак
11. Препараты, применяемые при фармакотерапии генерализованного тревожного расстройства:
  - антидепрессанты
  - нейролептики
  - психостимуляторы
  - анксиолитики
12. Препарат, повышающий свертываемость крови:
  - фибринолизин
  - викасол
  - питуитрин
  - адреналин
13. Наиболее частым осложнением терапии нестероидными противовоспалительными препаратами является:
  - желудочно-кишечное кровотечение
  - снижение артериального давления
  - повышение температуры тела
  - брадикардия
14. При инфаркте миокарда для купирования отека легких, сопровождающегося артериальной гипотензией, показано введение:
  - кордиамина
  - допамина
  - лазикса
  - полиглюкина

15. Пациентам молодого возраста с начальными проявлениями остеоартроза крупных суставов рекомендован длительный прием:
- хондропротекторов
  - глюкокортикостероидов
  - НПВС
  - препаратов гиалуроновой кислоты
16. При лечении хронического панкреатита в качестве заместительной терапии назначают:
- лоперамид
  - креон
  - но - шпа
  - ранитидин
17. Неотложная помощь при неосложненном инфаркте миокарда:
- валидол
  - клопидогрель внутрь
  - коринфар
  - милдронат
18. Препаратом выбора при приступе бронхиальной астмы является:
- но-шпа
  - нитроминт
  - папаверин
  - беродуал
19. Антидотом в "токсической" фазе острого отравления фосфорорганическими веществами является:
- налорфин
  - бемегрид
  - прозерин
  - атропин
20. При истинном кардиогенном шоке препаратом выбора является:
- мезатон
  - адреналин
  - допамин
  - норадреналин
21. Для купирования боли при приступе стенокардии на догоспитальном этапе применяют:
- морфин
  - анальгин
  - нитропрепараты
  - пропранолол
22. Препаратом выбора для купирования пароксизма тахисистолической формы мерцательной аритмии со стабильной гемодинамикой является:
- верапамил
  - лидокаин
  - новокаинамид
  - аденозин
23. Внутримышечный путь введения гепарина нецелесообразен из-за:
- развития болезненных гематом
  - медленного всасывания
  - разрушения тканевыми ферментами
  - развития отека квинке
24. При внезапном снижении артериального давления после применения антибиотика в первую очередь необходимо внутривенно ввести:
- кордиамин
  - супрастин
  - адреналин
  - глюкокортикоидные препараты



25. Препаратом выбора для лечения постоянной тахисистолической формы мерцательной аритмии является:
- изоптин
  - новокаинамид
  - лидокаин
  - дигоксин
26. К наиболее характерным симптомам отравления атропиноподобными веществами относятся:
- гиперемия кожи, галлюцинации, расширение зрачков
  - саливация, бронхоспазм, сужение зрачков
  - угнетение сознания, сужение зрачков
  - тонико-клинические судороги
27. Тактика купирования возбуждения при острых психотических расстройствах на догоспитальном этапе включает введение:
- ноотропов
  - транквилизаторов
  - нейролептиков
  - психостимуляторов
28. Тактика ведения пациента при пароксизмальной мерцательной аритмии включает введение:
- хинидина
  - кордарона
  - изоптина
  - этацизина
29. Пациентам с хроническим бронхитом показано:
- ингаляция муколитиков
  - грязелечение
  - ультразвуковая терапия
  - диадинамотерапия
30. В лечении гипокINETической формы дискинезии желчного пузыря используют:
- антациды
  - холекинетики
  - спазмолитики
  - ингибиторы протонной помпы
31. Оптимальный лечебный комплекс при легкой форме острой кишечной инфекции:
- диета, оральная регидратация, смекта
  - диета, оральная регидратация, левомицитин, фермент
  - диета, инфузионная терапия, антибиотики
  - диета, оральная регидратация, энтерофурил, витаминотерапия
32. При отсутствии эффекта купирования приступа бронхиальной астмы эуфилином, следует ввести внутривенно преднизолон (мг):
- 30 — 60
  - 60 — 80
  - 80 — 100
  - 100 — 120
33. Способом лечения гнойной раны в фазе гидратации является:
- промывание гипертоническим раствором натрия хлорида
  - повязка с бальзамическими мазями
  - дробное переливание крови
  - применение мазей с антибиотиками
34. Оптимальным способом купирования приступа бронхиальной астмы на догоспитальном этапе является:
- ингаляционное введение глюкокортикостероида
  - ингаляция кислорода
  - внутривенное введение эуфиллина
  - внутривенное введение адреналина

35. В качестве этиотропной терапии при остром гломерулонефрите применяют:
- лазикс
  - амоксциллин
  - дибазол
  - аналгин
36. У ребенка с врожденным пороком сердца необходимо применять препараты:
- цинка
  - натрия
  - кальция
  - калия
37. При лечении острого пиелонефрита применяют:
- фурагам, ампициллин
  - изониазид, димедрол
  - нитроглицерин, корвалол
  - энтеросептол, гепарин
38. Контроль эффективности сублингвального приема нитроглицерина во время приступа стенокардии осуществляется через ##### минут:
- 3-5
  - 6-8
  - 9-10
  - 15
39. Эффективность лечения острой интоксикации при передозировки витамина д обеспечивается введением:
- смекты
  - витаминов в и с
  - витаминов а и е
  - фенобарбитала
40. Тактика ведения догоспитальной терапии ишемического инсульта включает введение:
- нейропротекторных препаратов
  - дезинтоксикационных растворов
  - диуретиков
  - аминокапроновой кислоты
41. При лечении острой постгеморрагической анемии применяют:
- переливание крови, плазмозаменители
  - анальгетики, спазмолитики
  - гемотрансфузии, цитостатики
  - анальгетики, цитостатики
42. Отхаркивающий препарат, используемый при лечении бронхита у детей:
- тавегил
  - мукалтин
  - либексин
  - эуфиллин
43. При лечении хронической сердечной недостаточности применяют препараты фармакологических групп:
- ингибиторы АПФ, диуретики
  - глюкокортикостероиды, цитостатики
  - бронхолитики, муколитики
  - антибиотики, нитрофураны
44. Для лечения лямблиоза ребенку назначают:
- холекинетики и тиберал
  - де-нол и сульфаниламиды
  - ранитидин и метронидазол
  - спазмолитики и сульфаниламиды

45. Противовоспалительные негормональные препараты, используемые для базисной терапии бронхиальной астмы у детей:
- интал, тайлед
  - форматерол, пульмокорт
  - супрастин, пипольфен
  - будесонид, сальбутамол
46. При гипертонически-гиперкинетическом типе дискинезии желчевыводящих путей для купирования боли эффективны:
- нитрофураны
  - антибиотики
  - спазмолитики
  - сульфаниламиды
47. Регидратацию при холере следует начинать с внутривенного введения раствора:
- полиглюкина
  - глюкозы 5%
  - физиологического
  - трисоль
48. Для обработки слизистых оболочек рта при молочнице используют раствор:
- гидрокарбоната натрия 2%
  - лимонного сока в кипяченой воде
  - меда в кипяченой воде
  - глюкозы 10%
49. Для стимуляции кишечника в послеоперационном периоде не применяют:
- гипертоническую клизму
  - прозерин
  - атропин
  - церукал
50. Тактика купирования анафилактического шока у ребенка включает введение:
- адреналина, преднизолона
  - лазикса, сульфата магния
  - эуфиллина, эфедрина
  - папаверина, дибазола
51. При кашле с гнойной мокротой противопоказан:
- мукалтин
  - бромгексин
  - амбробене
  - кодеин
52. Длительность терапии антидепрессантами должна составлять не менее:
- 9-12 месяцев
  - 5-6 недель
  - 5 лет
  - 7-10 дней
53. Препарат, оказывающий антихеликобактериальное действие, для лечения язвенной болезни у детей:
- ранитидин
  - де-нол
  - атропин
  - гастроцепин
54. При приступе почечной колики необходимо применять:
- димедрол
  - лазикс
  - но-шпу
  - дибазол

55. При отсутствии эффекта при приступе бронхиальной астмы от ингаляции беродуала повторную ингаляцию проводят через (мин):
- 7
  - 5
  - 8
  - 9
56. Повторную дозу нитропрепарата при сублингвальном применении можно принять через (##### минут):
- 10
  - 5
  - 2
  - 1
57. Развитие толерантности возможно при длительном приеме:
- нитратов
  - бета-адреноблокаторов
  - антагонистов кальция
  - ингибиторов АПФ
58. Атенолол и его аналоги при ИБС способствуют:
- снижению потребности миокарда в кислороде
  - расширению коронарных сосудов
  - спазму периферических сосудов
  - увеличению потребности в кислороде
59. Препаратом выбора при приступе бронхиальной астмы является:
- но-шпа
  - нитроминт
  - папаверин
  - беродуал
60. Тактика ведения пациента при терапии истинного кардиогенного шока включает введение:
- дофамина, нитратов на фоне поддерживающей инфузионной терапии, ингаляции кислорода
  - нитратов и глюкокортикоидов на фоне массивной инфузионной терапии
  - сердечных гликозидов и глюкокортикоидов на фоне инфузии поляризующей смеси, ингаляции кислорода
  - норадреналина и мочегонных препаратов

## ?Раздел 2

1. Препараты железа рекомендуют запивать:
- чаем
  - минеральной водой
  - кислым соком
  - молоком
2. При стенокардии разрешается прием нитроглицерина:
- только во время приступа
  - 1 раз в сутки
  - 2 раза в сутки
  - постоянно в течение нескольких месяцев
3. Викасол начинает проявлять свое фармакологическое действие:
- через 12-18 часов
  - через 30 минут
  - через 1 час
  - через 3-4 часа 46#
4. Аминазин применяют при купировании:
- реактивного возбуждения
  - реактивного ступора
  - реактивной депрессии
  - истерического припадка

5. Неотложная терапия острой надпочечниковой недостаточности на догоспитальном этапе включает введение:
- глюкокортикоидных препаратов
  - кальция хлорида
  - кордиамина
  - панангина
6. В качестве анальгетика при сочетании перелома бедра с закрытой травмой живота на догоспитальном этапе целесообразно применить:
- кеторолак
  - трамадол
  - морфин
  - фентанил
7. Наибольшим эффектом для купирования брадикардии при полной атриовентрикулярной блокаде обладает:
- электрокардиостимуляция
  - допамин
  - атропин
  - лидокаин
8. Острая надпочечниковая недостаточность развивается при внезапной отмене:
- делагила
  - метилурацила
  - преднизолона
  - фуросемида
9. Лечение сахарного диабета 1 типа в первую очередь предусматривает назначение:
- диеты
  - инсулина
  - физических нагрузок
  - пероральных сахароснижающих препаратов
10. Тактика ведения пациента при пароксизмальной суправентрикулярной тахикардии со стабильной гемодинамикой включает:
- проведение вагусных проб (при отсутствии противопоказаний)
  - назначение верапамила
  - назначение корвалола
  - госпитализация в кардиологическое отделение
11. Тактика при интоксикации сердечными гликозидами включает введение:
- унитиола
  - манинила
  - налоксона
  - лазикса
12. Симптомы, характерные для лекарственной аллергии:
- сыпь, отеки, кожный зуд
  - боль в животе
  - стоматит, гингивит, глоссит
  - лихорадка
13. При контактном поражении марганцовкой антидотом является:
- унитиол
  - перекись водорода
  - аскорбиновая кислота
  - натрия тиосульфат
14. При лечении гипертонической болезни применяют:
- эналаприл, атенолол
  - дигоксин, димедрол
  - целанид, корвалол
  - атропин, аспаркам

15. Сульфокамфокаин противопоказан при повышенной чувствительности к:  
морфину  
новокаину  
анальгину  
ацетилсалициловой кислоте
16. Анальгетический эффект фентанила продолжается \_\_\_\_\_ минут:  
10  
20  
30  
5
17. Стенокардитические боли купируются:  
нитроглицерином  
корвалолом  
аспирином  
валидолом
18. Побочным действием ингибиторов АПФ является:  
брадикардия  
гипертензия  
диарея  
кашель
19. Молочные продукты, нельзя употреблять принимая:  
омез  
ранитидин  
венгер  
де-нол
20. При остром холецистите применяют:  
дротаверин (но-шпа)  
мезатон  
промедол  
аллохол
21. При критическом падении температуры проводят согревание, при неэффективности назначают:  
морфин  
дифенгидрамин (димедрол)  
кордиамин  
цефалоспорины
22. Препаратом выбора для лечения частой желудочковой экстрасистолии является:  
кордарон  
новокаиномид  
лидокаин  
изоптин
23. При внутривенном введении фентанила максимальный анальгетический эффект развивается на \_\_\_\_\_ минуте:  
5-7  
3-5  
1-2  
7-4
24. При гипогликемической коме внутривенно вводят:  
40 % раствор глюкозы  
5 % раствор глюкозы  
0,9 % раствор натрия хлорида  
40 мг фуросемида
25. При сохранении болевого синдрома после однократного приема нитрокор при приступе стенокардии применяют:  
аналгин  
корвалол  
нитрокор повторно  
фенозепам

26. Показанием к внутривенному введению  $\beta$ -адреноблокаторов после применения наркотических анальгетиков при остром коронарном синдроме является:
- рецидив болевого синдрома
  - парез кишечника
  - появление рвоты
  - усиление тошноты
27. Для остановки кровотечения при гемофилии используют:
- тромбин
  - 3% раствор перекиси водорода
  - криопреципитат
  - дицинол
28. Риск возникновения нежелательной лекарственной реакции у пациентов старше 60 лет выше, чем у молодых:
- в 1,5 раза
  - в 2 раза
  - в 2,5 раза
  - в 3 раза
29. Патогенетическая терапия при острой ревматической лихорадке проводится препаратами фармакологической группы:
- гипотензивные
  - нестероидные противовоспалительные средства
  - диуретики
  - антибиотики
30. Купирование боли при инфаркте миокарда включает введение:
- наркотических анальгетиков
  - ненаркотических анальгетиков
  - спазмолитиков
  - транквилизаторов
31. При осложненном гипертоническом кризе у пациентов с инсультом или транзиторной ишемической атакой препаратом выбора является:
- дибазол
  - клофелин
  - магнезии сульфат
  - нитро препарат
32. Детям при лихорадке свыше 39,0 с противопоказано применение:
- ацетилсалициловой кислоты
  - анальгина
  - ибупрофена
  - парацетамола
33. Основной жаропонижающий препарат в детской практике, применяющийся для борьбы с гипертермическим синдромом:
- баралгин
  - анальгин
  - пипольфен
  - парацетамол
34. Прием нитропрепаратов может сопровождаться:
- головной болью
  - потливостью
  - тошнотой
  - поносом
35. Для купирования головной боли от приема нитропрепарата применяют:
- корвалол
  - валидол
  - но -шпу
  - аналгин

36. Контроль артериального давления после сублингвального приема гипотензивного препарата осуществляется через \_\_\_\_ минут:
- 20 – 30
  - 30 – 40
  - 40 – 50
  - 50 – 60
37. Контроль боли после сублингвального приема нитроглицерина осуществляется через:
- 5 минут
  - 7 минут
  - 8 минут
  - 10 минут
38. Для купирования приступа бронхиальной астмы назначают:
- фуросемид
  - промедол
  - преднизолон
  - клонидин (клофелин)
39. При гипогликемическом состоянии назначают:
- декстрозу (глюкоз40% в/венно)
  - декстрозу (глюкоз5% в/венно)
  - эпинефрин (адреналин)
  - тироксин
40. Детям первого года жизни при анемиях легкой и среднетяжелой формы назначают препараты железа в лекарственной форме:
- сироп (актиферрин)
  - ампулы для инъекций (феррум-лек)
  - капсулы (эрифер)
  - драже (ферроплекс)
41. Терапия коклюша у ребёнка 3 месяцев включает в себя применение:
- противокашлевых средств
  - антибиотиков
  - ингаляций беродуала
  - жаропонижающих средств
42. Наиболее характерным побочным эффектом при назначении ингибиторов АПФ является:
- головная боль
  - повышение артериального давления
  - отеки на ногах
  - сухой кашель
43. Повышение уровня артериального давления при лечении ревматоидного артрита может вызвать:
- делагил
  - кризанол
  - аспирин
  - преднизолон
44. Анаприлин назначается при тиреотоксикозе с целью лечения:
- похудания
  - бессонницы
  - экзофтальма
  - тахикардии
45. Противовоспалительные негормональные препараты, используемые для базисной терапии бронхиальной астмы у детей:
- интал, тайлед
  - форматерол, пульмокорт
  - супрастин, пипольфен
  - будесонид, сальбутамол



46. При гипертонически-гиперкинетическом типе дискинезии желчевыводящих путей для купирования боли эффективны:
- нитрофураны
  - антибиотики
  - спазмолитики
  - сульфаниламиды
47. Регидратацию при холере следует начинать с внутривенного введения раствора:
- полиглюкина
  - глюкозы 5%
  - физиологического
  - трисоль
48. Для обработки слизистых оболочек рта при молочнице используют раствор:
- гидрокарбоната натрия 2%
  - лимонного сока в кипяченой воде
  - меда в кипяченой воде
  - глюкозы 10 %
49. Основной метод лечения фурункула носа в стадии инфильтрации:
- антибиотики и мазевые аппликации
  - выдавливание
  - вскрытие
  - витаминотерапия
50. Тактика ведения пациента при купировании отека легких, не сопровождающегося артериальной гипотензией, включает введение:
- нитропрепаратов
  - клофелина
  - магния сульфата
  - строфантина
51. Тактика ведения пациента при гипертоническом кризе, осложненном отеком легких, включает внутривенное введение:
- дибазола
  - фуросемида
  - магния сульфата
  - дроперидола
52. Контроль артериального давления после приема нитропрепарата проводят через:
- 5 минут
  - 10 минут
  - 15 минут
  - 20 минут
53. Тактика ведения пациента при купировании отека легких, сопровождающегося артериальной гипотензией, включает введение:
- лазикса
  - кордиамина
  - преднизолона
  - допамина
54. Противопоказанием для назначения атропина пациентам пожилого и старческого возраста является:
- гипотония мочевого пузыря
  - выраженный болевой синдром
  - диарея
  - головная боль
55. Для снятия приступа почечной колики необходимо ввести:
- димедрол
  - лазикс
  - но-шпу
  - дибазол

56. Концентрация раствора новокаина для паранефральной блокады:

0,25%

5%

1%

10%

57. В качестве средств общей экстренной профилактики в эпидемическом очаге используют антибиотики:

доксициклин, рифампицин, тетрациклин

пенициллин, тетрациклин

тетрациклин, стрептомицин, левомецетин

эритромицин, гентамицин, рифампицин

58. При отсутствии эффекта от повторного введения для купирования приступа бронхиальной астмы  $\beta$ -адреномиметиков через 15 -30 минут следует приступить к внутривенному введению:

преднизолона

папаверина

но-шпы

супрастина

59. Неблагоприятный эффект препаратов лития:

бессонница

тремор

нарушение аппетита

потеря массы тела

60. Для купирования судорожного синдрома у детей применяют:

глюкокортикоиды

антигистаминные средства

седативные средства

транквилизаторы