ПМ. 02 Медицинская помощь беременным и детям при заболеваниях, отравлениях и травмах

**МДК 02.01 Соматические заболевания, отравления и беременность**

Специальность 31.02.02 «Акушерское дело»

1. Основная жалоба беременной с обструктивным бронхитом

а) головная боль

б) недомогание

в) слабость

г) одышка

1. Для подавления сухого мучительного кашля при остром бронхите беременной рекомендуют

а) кодеин

б) кодтерпин

в) слизистый отвар алтейного корня

г) ципробай

1. При обострении хронического бронхита у беременной в третьем триместре можно использовать

а) левомицетин

б) пенициллин

в) стрептомицин

г) тетрациклин

1. При очаговой пневмонии беременной противопоказан

а) ампициллин

б) пенициллин

в) тетрациклин

г) эритромицин

1. Обязательное условие проведения рентгенографии органов грудной клетки беременной

а) проведение натощак

б) исключение газообразующих продуктов

в) постановка очистительной клизмы

г) экранирование области живота

1. Пальцы в виде "барабанных палочек" и ногти в виде "часовых стекол" наблюдаются при

а) острых заболеваниях дыхательной системы

б) хронических заболеваниях дыхательной системы

в) острых заболеваниях нервной системы

г) хронических заболеваниях нервной системы

1. Прерывание беременности при распространенном деструктивном туберкулезе проводят на сроке (недель)

а) до 12

б) 12-18

в) 18-20

г) 20-22

1. Реакция Манту используется для

а) диагностики пневмонии

б) диагностики туберкулеза

в) лечения пневмонии

г) лечения туберкулеза

1. Наиболее частый исход ревматического эндокардита

а) инфаркт миокарда

б) стенокардия

в) порок сердца

г) выздоровления

1. Основная жалоба при митральном стенозе

а) головная боль

б) слабость

в) сердцебиение

г) кровохарканье

1. Сжимающая загрудинная боль продолжительностью 2-5 минут наблюдается при

а) инфаркте миокарда

б) стенокардии

в) бронхите

г) пневмонии

1. Клинические симптомы кардиогенного шока

а) лихорадка, лимфаденопатия

б) одышка, "ржавая" мокрота

в) падение АД, нитевидный пульс

г) повышение АД, напряженный пульс

1. Отеки нижних конечностей, асцит, увеличение печени наблюдаются при

а) гипертонической болезни

б) инфаркте миокарда

в) стенокардии

г) сердечной недостаточности

1. Подготовка пациента к желудочному зондированию

а) вечером - легкий ужин, утром – натощак

б) вечером - очистительная клизма

в) утром - очистительная клизма

г) утром - сифонная клизма

1. Беременность противопоказана при

а) хроническом гастрите

б) хроническом активном гепатите В

в) язвенной болезни

г) хроническом холецистите

1. При лечении хронического гепатита у беременной следует ограничить дозу

а) витаминов группы В

б) витамина С

в) гепатопротекторов

г) глюкокортикостероидов

1. Симптом "головы Медузы" наблюдается при

а) гастрите

б) холецистите

в) циррозе печени

г) язвенной болезни

1. Подготовка пациента к УЗИ органов брюшной полости включает назначение

а) активированного угля

б) димедрола

в) сульфата магния

г) сульфата бария

1. При остром пиелонефрите в анализе мочи определяется

а) гематурия, протеинурия

б) лейкоцитурия, бактериурия

в) глюкозурия, протеинурия

г) глюкозурия, цилиндрурия

1. Причина развития железодефицитной анемии у беременной

а) гиповитаминозы

б) повышенное поступление железа с пищей

в) повышенный расход железа

г) распад эритроцитов

1. Для профилактики железодефицитной анемии беременной рекомендуют

а) молоко, творог

б) мясо, печень

в) груши, яблоки

г) печенье, вафли

1. При остром лейкозе в анализе крови наблюдается

а) лейкоцитоз, появление бластов

б) эритроцитоз, увеличение СОЭ

в) эритроцитоз, уменьшение СОЭ

г) эритроцитоз, тромбоцитоз

1. Показание для прерывания беременности

а) гипотиреоз

б) эндемический зоб

в) компенсированный сахарный диабет

г) сочетание сахарного диабета и активного туберкулеза +

1. Нормальное содержание глюкозы в крови натощак (ммоль/л)

а) 1,1 - 2,2

б) 3,3 - 5,5

в) 7,7 - 8,8

г) 9,9 - 11,11

1. Неотложная помощь при гипогликемическом состоянии

а) ввести дибазол

б) ввести инсулин

в) напоить сладким чаем

г) накормить мясом

1. Основные жалобы пациентки при крапивнице

а) загрудинная боль, одышка

б) изжога, отрыжка кислым

в) непроизвольное мочеиспускание, судороги

г) сыпь, кожный зуд

1. Противопоказание для промывания желудка

а) желудочное кровотечение

б) отравление алкоголем

в) отравление грибами

г) отравление ягодами

1. Первичная диагностика острого отравления основана на:

а) сборе токсикологического анамнеза;

б) осмотре места происшествия;

в) определение пути поступления токсического агента в организм;

г) все ответы верны.

1. Симптом тяжелого отравления бледной поганкой:

а) умеренный гастроэнтерит;

б) острая печеночная и почечная недостаточность;

в) одышка;

г) нарушение зрения.

1. При укусах пчел противопоказано:

а) удалить жало

б) прикладывать холод к ранам

в) накладывать согревающий компресс на раны

г) применить антигистаминный препарат

**МДК 02.02 Инфекционные заболевания и беременность**

1. Максимальное содержание ВИЧ наблюдается в

А. Слезах и слюне

Б. Крови и сперме

В. Грудном молоке

Г. Экскретах (кал, моча)

2. ВИЧ инфицированный человек является источником инфекции с момента заражения

А. Только в острый период

Б. До стадии СПИДа

В. Всю жизнь, до смерти

Г. До захоронения

1. Ведущий путь инфицирования детей вирусом иммунодефицита человека

А. Контактно-бытовой

Б. Парентеральный

В. Вертикальный

Г. Водный

1. Ведущий метод лабораторной диагностики малярии

А. Микроскопический

Б. Бактериологический

В. Биохимический

Г. Серологический

1. Характерные симптомы малярии

А. Лихорадка, рвота, понос

Б. Лихорадка, рвота, геморрагическая сыпь, менингиальные симптомы.

В. Лихорадка, желтуха, увеличение печени, боли в икроножных мышцах

Г. Лихорадочные приступы, увеличение печени и селезенки, анемия

1. Основные жалобы больного дизентерией

А. Судороги, менингиальные симптомы

Б. Схваткообразные боли внизу живота

В. Непрерывная рвота

Г. Бессонница

1. Ликвор при подозрении на менингококковую инфекцию необходимо доставить в лабораторию после пункции не позднее чем через

А. 10 мин

Б. 30 мин

В. 2 часа

Г. 6 часов

1. Выбрать II период в течении инфекционного заболевания

А. Период разгара

Б. Продромальный период

В. Инкубационный период

Г. Период реконвалесценции

1. Какой из перечисленных методов диагностики является прямым

А. Бактериоскопический

Б. Биологический

В. Серологический

Г. в/к диагностическая проба

1. Какой клинический симптом не характерен у больного менингококковым менингитом

А. Ригидность затылочных мышц

Б. Симптом Керинга

В. Симптом жгута

Г. Симптом Брудзинского

1. Какие признаки характерны для сыпи при брюшном тифе

А. Петехиальная

Б. Розеолезная сыпь, скудная, на животе, груди

В. Папулезная

Г. Везикулезная

1. Какие из перечисленных признаков отражают характер и локализацию болей в животе при бактериальной дизентерии

А. Ноющие в эпигастральной области

Б. Тупые, в правом подреберье

В. Опоясывающие, с иррадиацией в позвоночник

Г. Режущие, приступообразные внизу живота

1. Какие клинические симптомы характерны для продромального периода вирусного гепатита

А. Астеновегетативный

Б. Диспепсический

В. Синдром острого живота

Г. Артралгический синдром

1. Назовите симптом, не характерный для типичной формы гриппа

А. Интенсивная головная боль в лобно-височной области

Б. Лихорадка выше 38

В. Увеличение печени и селезенки

Г. Сухой мучительный кашель

1. Какая клиническая форма не характерна для менингококковой инфекции

А. Перитонит

Б. Назофарингит

В. Менингококковый сепсис

Г. Менингококковый менингит

1. Назовите характер сыпи при менингококковой инфекции

А. Розеолезная

Б. Везикулярная

В. Папулезная

Г. Геморрагическая

1. Основным симптомом менингита является

А. Симптом Кернига

Б. Симптом «бабочки»

В. Симптом Падалки

Г. Симптом Воскресенского

1. При сальмонеллёзе испражнения имеют вид

А. «ректального плевка»

Б. «болотной тины»

В. «рисового отвара»

Г. «малинового желе»

1. Какие методы лабораторной диагностики используются при малярии

А. Микроскопический – «толстая капля»

Б. в/к проба

В. серологическая реакция

Г. посев на куриный эмбрион

1. В очаге инфекции в присутствии больного проводятся дезинфекции

А. Профилактическая

Б. Специфическая

В. Текущая

Г. Заключительная

1. Какой симптом не характерен для сибиреязвенного карбункула

А. Значительная болезненность при пальпации

Б.Выраженный отек окружающих тканей

В.Наличие плотного черного струпа

Г. Слабая болезненность при пальпации

1. Для создания пассивного иммунитета вводят

А. Антибиотики

Б. Вакцины

В. Сыворотки

Г. Анатоксины

 23. Источником инфекции при гепатите «А» не является

 А. Больной человек

 Б. Вирусоноситель

 В. Предметы ухода

 Г. Столовая посуда

 24. Вирусный гепатит – инфекционное заболевание, характеризующееся

 А. Циклическим течением

 Б. Синдромом интоксикации

 В. Гепатоспленомегалией

 Г. Все ответы правильные

 25. Вирусные гепатиты с фекально-оральным механизмом передачи

 А. «А»

 Б. «Е»

 В. «В»

 Г. «D»

 26. Наблюдение за контактными, с инфекционным больным проводятся в течение

 А. Изоляции больного

 Б. Инкубационного периода болезни

 В. Периода лихорадки больного

 Г. Периода разгара болезни

 27. Противоэпидемические мероприятия, проводимые по отношению к источнику

 инфекции

 А. Изоляция

 Б. Дезинфекция

 В. Наблюдение

 Г. Все ответы правильные

 28. Вирусные гепатиты, передающиеся с парентеральным путем передачи

 А. «А», «В»

 Б. «В», «С»

 В. «В», «С», «D»

 Г. «А», «С», «D»

 29. Повсеместная эпидемия, интенсивно распространяющаяся во многих странах или

 во всех частях света, - это

 А. Эндемическая заболеваемость

 Б. Экзотическая заболеваемость

 В. Эпидемия

 Г. Пандемия

 30. Эпидемический процесс развивается только при наличии

 А. Источника инфекции

 Б. Источника инфекции и восприимчивого человека

 В. Источника инфекции, путей передачи и восприимчивого организма

 Г. Источника инфекции и не восприимчивого человека

**МДК 02.03 Хирургические заболевания, травмы и беременность**

1. Способ временной остановки наружного артериального кровотечения

а) наложение давящей повязки

б) местное применение холода

в) пальцевое прижатие сосуда к кости

г) приподнятое положение конечности

2. Биологическое средство местного применения для остановки кровотечения

а) викасол

б) гемостатическая губка

в) нативная плазма

г) хлористый кальций

3. Для окончательной остановки кровотечения механическим способом применяют

а) наложение жгута

б) пузырь со льдом

в) сосудистый зажим

г) лигирование сосуда

5. При легочном кровотечении выделяется кровь

а) алая и пенистая

б) типа "кофейной гущи"

в) темная, сгустками

г) темно-вишневого цвета

6. Алая кровь выделяется пульсирующей струей при кровотечении из

а) паренхиматозных органов

б) капилляров

в) артерий

г) вен

7. Противопоказания к переливанию крови:

а) тяжелая операция

б) тяжелое нарушение функций печени

в) шок

г) снижение артериального давления

8. При проведении пробы на резус-совместимость крови донора и реципиента в пробирке произошла реакция агглютинации. Это говорит о том, что кровь

а) резус-положительная

б) совместима по резус-фактору

в) резус-отрицательная

г) несовместима по резус-фактору

9. Агглютинины a и b находятся в

а) эритроцитах

б) лейкоцитах

в) плазме крови

г) других жидкостях организма

10. Признаки инфицирования крови во флаконе

а) плазма мутная, с хлопьями

б) плазма окрашена в розовый цвет

в) плазма прозрачная

г) кровь 3-х слойная, плазма прозрачная

11. При определении группы крови по стандартным сывороткам агглютинация произошла с сывороткой 1-ой и 3-ей групп. Это означает, что кровь

а) первой группы

б) второй группы

в) третьей группы

г) четвертой группы

12. Реакция агглютинации - это

а) понижение свертываемости крови

б) иммунизация крови резус-фактором

в) внутрисосудистое свертывание крови

г) склеивание эритроцитов с последующим их разрушением

13. Кровь В (III) группы можно вводить лицам

а) только с III группой крови

б) с любой группой крови

в) только с III и IV группами крови

г) со II и III группами крови

14. Суспензорий - это повязка на

а) мошонку

б) ягодицу

в) плечо

г) кисть

15. Основная задача предоперационного периода

а) провести санацию очагов инфекции

б) обследовать сердечно-сосудистую систему

в) улучшить состояние пациента

г) подготовить больного к операции

16. При задержке мочеиспускания после аппендэктомии прежде всего необходимо

а) вызвать мочеиспускание рефлекторно

б) произвести катетеризацию мочевого пузыря

в) ввести мочегонные средства

г) применить теплую грелку на низ живота

17. Положение больного в постели в первые часы после общего обезболивания

а) лежа с опущенным головным концом

б) полусидя

в) лежа на боку

г) лежа на спине без подушки, голова повернута набок

18. Признак, характерный только для перелома:

а) кровоподтек

б) припухлость

в ) крепитация костных отломков

г) нарушение функции конечности.

19. Рана является проникающей, если:

а) в ней находится инородное тело

б) повреждены только кожа и подкожная клетчатка

в) повреждены только мышцы и кости

г) повреждены мягкие ткани и пограничная серозная оболочка (брюшина, плевра)

20. Рвота при остром панкреатите

а) многократная, не приносящая облегчения

б) однократная

в) многократная, приносящая облегчение

г) отсутствует

21. Для механической кишечной непроходимости не характерно

а) вздутие живота

б) схваткообразные боли

в) исчезновение печеночной тупости

г) задержка стула и газов

22. Достоверный признак перитонита

а) болезненность живота при пальпации

б) неотхождение газов и кала

в) рвота

г) симптомы раздражения брюшины

23. Противопоказания к операции при остром аппендиците

а) старческий возраст

б) отсутствуют

в) гипертоническая болезнь

г) острая пневмония

24. В общем анализе крови при остром аппендиците

а) ускорение СОЭ

б) анемия

в) лейкоцитоз

г) изменений нет

25. Причина параректальных свищей

а) нерадикальное лечение острого парапроктита

б) длительные поносы

в) сидячая работа

г) нарушение диеты

26. Тактика среднего медработника при выпадении слизистой прямой кишки

а) введение спазмолитиков

б) примочки с теплым раствором фурацилина

в) вправление слизистой прямой кишки

г) введение прозерина

27. Сонная артерия при кровотечении из нее прижимается к

а) височной кости

б) углу нижней челюсти

в) поперечному отростку VI шейного позвонка

г) теменной кости

28. При оказании неотложной помощи пациенту с открытым пневмотораксом необходимо

а) выполнить новокаиновую блокаду

б) ввести спазмолитики

в) наложить окклюзионную повязку

г) наложить шину Крамера

29. При синдроме "острого живота" нужно

а) сделать очистительную клизму

б) ввести обезболивающее

в) промыть желудок

г) применить холод, срочно госпитализировать больного

30. Признаками клинической смерти являются

а) потеря сознания и отсутствие пульса на сонных артериях

б) спутанность сознания и возбуждение

в) нитевидный пульс на сонных артериях

г) дыхание редкое

**МДК 02.04 Педиатрия**

1. При лечении экссудативно-катарального диатеза у детей применяют препараты

а) антимикробные

б) антигистаминные

в) диуретики

г) гипотензивные

2.При лечении дисбактериоза у детей назначают эубиотик

а) бисептол

б) бифидумбактерин

в) димедрол

г) панзинорм

3.Причина приобретенной гипотрофии у детей

а) гипогалактия у матери

б) гестозы беременных

в) алкоголизм матери

г) курение матери

4.Потливость, облысение затылка у ребенка наблюдаются при

а) рахите

б) потнице

в) опрелости

г) менингите

5. Исследование мочи ребенка по Сулковичу проводят при лечении:

а) гепарином

б) витамином A

в) витамином D

г) пенициллином

6. Характерными признаками спазмофилии у детей являются

а) отеки

б) судороги

в) запоры

г) кровоизлияния

7. Сдавленный "петушиный" крик на выдохе у ребенка наблюдается при

а) бронхиальной астме

б) бронхите

в) ларингоспазме

г) фарингите

8. Проба Феллинга проводится ребенку для диагностики

а) болезни Дауна

б) гемофилии

в) фенилкетонурии

г) сахарного диабета

9. Брахицефалия, косой разрез глаз, плоское лицо, поперечная складка на ладони характерны для

а) болезни Дауна

б) фенилкетонурии

в) гемофилии

г) рахита

10. Фактор, способствующий возникновению одышки у детей при воспалении дыхательных путей

а) слабое развитие добавочных полостей носа

б) хорошее развитие добавочных полостей носа

в) широкий просвет трахеи и бронхов

г) узкий просвет трахеи и бронхов

11. Ведущий клинический симптом обструктивного бронхита у детей

а) боль в грудной клетке

б) лихорадка

в) одышка

г) слабость

12.Основной симптом острого бронхита у детей

а) слабость

б) недомогание

в) снижение аппетита

г) кашель

13. Для лучшего отхождения мокроты ребенку с острым бронхитом применяют

а) вибрационный массаж, постуральный дренаж

б) банки, горчичники

в) оксигенотерапию, УФО

г) строгий постельный режим, диету № 15

14.Для определения этиологического фактора пневмонии у ребенка следует провести

а) общий анализ крови

б) общий анализ мочи

в) рентгенографию легких

г) посев мокроты

15. Для профилактики приступов бронхиальной астмы у детей применяют

а) пипольфен

б) интал

в) эуфиллин

г) эфедрин

16. Пикфлоуметрия проводится ребенку для

а) мониторинга бронхиальной астмы

б) лечения бронхиальной астмы

в) улучшения выделения мокроты

г) снижения температуры тела

17. Осложнение ларинготрахеита

а) пилоростено

б) стеноз гортани

в) головная боль

г) воспаление плевры

18. Нарушение дыхания при рините у грудного ребенка сопровождается

а) затруднением кормления грудью

б) облегчением кормления грудью

в) увеличением массы тела

г) развитием диареи

19. При остром бронхите у детей применяют отхаркивающую микстуру с

а) термопсисом

б) толокнянкой

в) валерианой

г) пустырником

20.При ревматизме у детей преимущественно поражается система

а) сердечно-сосудистая

б) дыхательная

в) пищеварительная

г) костно-мышечная

21. Ревматическая хорея у детей проявляется

а) гримасничаньем

б) ларингоспазмом

в) пилоростенозом

г) удушьем

22. При вегетососудистой дистонии у детей возникает синдром

а) желтухи

б) геморрагический

в) отечный

г) психовегетативный

23. При гипертонической форме дискинезии желчевыводящих путей ребенку назначают

а) Ессентуки № 17

б) нейротропные средства

в) холинолитики

г) холекинетики

24. Боли опоясывающего характера с иррадиацией в левую половину грудной клетки у ребенка характерны для

а) острого панкреатита

б) острого холецистохолангита

в) хронического активного гепатита

г) желчной колики

25. В лечении детей с острым панкреатитом применяют ингибиторы протеаз

а) но-шпу или платифилин

б) контрикал или трасилол

в) фестал или панзинорм

г) баралгин или триган

26. «Овечий» кал у ребенка наблюдается при

а) панкреатите

б) холецистохолангите

в) энтероколите

г) колите

27. Недомогание, снижение аппетита, анемия, аллергические реакции, эозинофилия у детей характерны для

а) энтеробиоза

б) аскаридоза

в) описторхоза

г) большинства гельминтозов

28. Внезапное начало заболевания после переохлаждения ребенка, боли внизу живота и болезненное мочеиспускание характерны для

а) хронического цистита

б) острого гломерулонефрита

в) острого цистита

г) дисметаболической нефропатии

29. Симптомы интоксикации, боли в животе и поясничной области, положительный симптом Пастернацкого у детей старшего возраста наблюдаются при

а) дисметаболической нефропатии

б) цистите

в) пиелонефрите

г) вульвовагините

30. Уровень гемоглобина в крови у детей при тяжелой форме железодефицитной анемии снижается ниже (г/л)

а) 110

б) 80

в) 66

г) 50