

БАЗА ТЕСТОВ ПО

1. К фельдшеру ФАП обратилась мать ребёнка 1 месяца с жалобами на рвоту ребёнка « фонтаном» без примеси желчи, плохую прибавку массы тела. Рвота появилась с 10-го дня после рождения, имеет Кислый характер, по объёму больше, чем высасывает молока ребёнок. При осмотре живота появляется симптом « песочных часов». Какое заболевание у ребёнка?

- A. Острый гастрит
- B. Диспепсия
- C. Пилороспазм
- D. Пилоростеноз
- E. Язвенная болезнь

2. Пациент 53-х лет с хронической недостаточностью кровообращения лечится сердечными гликозидами. Вызвал СМП по поводу потери аппетита, тошноты, рвоты, перебоев в работе сердца. Передозировка каким препаратом, в первую очередь, вызвала ухудшение самочувствия пациента?

- A. Аспаркам
- B. Рибоксин
- C. Дигитоксин
- D. Шпотиазид
- E. Нитросорбид

3. Фельдшеру скорой помощи поступил вызов к мальчику 4-х лет. Объективно: общее состояние нарушено, ребёнок вялый, беспокойный, температура тела $39,7^{\circ}\text{C}$, ЧД- 32/мин, ЧСС- 140/мин. На коже спины, ягодиц, бёдрах, голнях наблюдаются геморрагические высыпания неправильной "звёздчатой" формы с некрозом в центре. Какую неотложную помощь необходимо оказать на догоспитальном этапе?

- A. Ввести сибазон, лазикс, парацетамол
- B. Ввести анальгин, парацетамол, дексаметазон
- C. Ввести пипольфен, бензилпенициллин, строфантин
- D. Ввести левомецетин, преднизолон, анальгин
- E. Ввести супрастин, парацетамол, цефтриаксон

4. Фельдшера ФАПа вызвали к пациенту 53-х лет, который жалуется на слабость, повышение температуры тела до $39,2^{\circ}\text{C}$, кашель с выделением ржавой мокроты, боли в нижней части грудной клетки справа, усиливающиеся при кашле, одышку. Объективно: кожи лица гиперемирована, синюшность носогубного треугольника. ЧД- 46/мин. В лёгких справа в подлопаточной области: притуплённый перкуторный звук; аускультативно - дыхание с бронхиальным оттенком, влажные мелкопузырчатые хрипы. Какой наиболее вероятный диагноз?

СПЕЦИАЛЬНОСТИ « ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»

- A. Очаговая пневмония
- B. Бронхит
- C. Плеврит
- D. Крупозная пневмония
- E. Трахеит

5. Пациент 48-ми лет обратился с жалобами на сжимающую боль в области сердца, возникающую на фоне физической нагрузки, онемение 4-5 пальцев левой руки. На ЭКГ: смещение сегмента *ST* ниже изолинии, отрицательный зубец *T*. После болевого приступа изменений на ЭКГ нет. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Стенокардия
- B. Стенокардия напряжения
- C. Инфаркт миокарда
- D. Острая сердечная недостаточность
- E. Острая сосудистая недостаточность

6. Фельдшер ФАПа наблюдает за очагом туберкулёзной инфекции. Ребёнку 10-ти лет проведена туберкулиновая проба Манту. Какие результаты свидетельствуют о положительной пробе у ребёнка?

- A. Папула 6 мм
- B. Папула 20 мм
- C. Гиперемия 5 мм
- D. Папула 3мм
- E. Гиперемия 10 мм

7. В ФАП обратилась женщина с жалобами на сильный зуд в области правого предплечья и кисти, возникшие после использования нового стирального порошка. Объективно: кожа кисти и предплечья гиперемирована, отёчная, папулёзные и везикулярные высыпания. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Псориаз
- B. Аллергически-контактный дерматит
- C. Токсикодермия
- D. Пиодермия
- E. Нейродермит

8. К фельдшеру ФАПа обратилась женщина, мать двоих детей, которая жалуется на наличие узлов мягко-эластической консистенции по наружной поверхности левого бедра с переходом на голень и появление отёка на левой стопе до конца рабочего дня. После ночного сна отёк исчезает. Начало болезни связывает с беременностью и родами. Пользуется эластическими чулками. Сформулируйте предварительный диагноз:

- A. Слоновость левой нижней конечности
- B. Варикозное расширение подкожных вен левой голени
- C. Облитерирующий эндартериит левой нижней конечности
- D. Острый тромбофлебит глубоких вен левой голени
- E. Острый тромбофлебит поверхностных вен голени

9.Фельдшер СМП прибыл на вызов. Пациентка предъявляет жалобы на боль в правом подреберье, многократную рвоту без облегчения, повышение температуры до 39°C. Объективно: живот болезненный в правом подреберье, где определяется локальное напряжение мышц, пальпируется овальное образование 6x4 см. Это клинические признаки такого заболевания:

- А.Неспецифический язвенный колит
- В.Острый аппендицит
- С.Болезнь Крона
- Д.Острый холецистит
- Е. Острый панкреатит

10.У ребёнка 2-х лет температура 38°C, вялость, расстройства сна, тахикардия, влажный кашель, одышка смешанного типа. Кожа бледная, периоральный цианоз. Эти симптомы свидетельствуют о наличии у ребёнка такого заболевания:

- А.Назофарингит
- В.Острый бронхит
- С.Острая пневмония
- Д.Острый ларингит
- Е. Бронхиальная астма

11.На ФАП обратилась 34-летняя женщина с жалобами на задержку менструации на 1,5 месяца и кровянистые выделения из влагалища. В анамнезе одни роды. При гинекологическом исследовании: шейка "бочкообразная", матка в *антефлексию*, тело матки маленькое. Шейка матки размером с женский кулак, цервикальный канал пропускает палец. Придатки не пальпируются. Выделения кровянистые, густые. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А.Шеечная беременность
- В.Эрозия шейки матки
- С.Аборт в ходу
- Д. Трубная беременность
- Е. Рак шейки матки

12.К фельдшеру ФАПа обратился пациент 38-ми лет с жалобами на боль в поясничной области, частое болезненное мочеиспускание, моча мутная. Температура тела 37,6°C. Считает себя больным 2 года. Объективно: кожа бледная, небольшие отёки под глазами, симптом Пастернацкого положительный. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А.Хронический пиелонефрит
- В.Почечнокаменная болезнь
- С.Острый пиелонефрит
- Д.Хронический гломерулонефрит
- Е. Острый гломерулонефрит

13.Какая патология родовой деятельности развилась у роженицы 24-х лет, если после 8 часов родовой деятельности схватки стали недостаточными и длительными, промежуток времени между ними увеличился?

- А.Вторичная слабость родовой деятельности
- В.Чрезмерно сильная родовая деятельность
- С.Первичная слабость родовой деятельности
- Д.Патологический прелиминарный период
- Е. Дискоординированная родовая деятельность

14.Проводят обследование пострадавшего сбитого грузовиком. Он находится без сознания, из носа и ушей вытекает кровь. О чём свидетельствуют вышезанные симптомы?

- А.Перелом челюстей
- В.Перелом основания черепа
- С.Носовое кровотечение
- Д. Перелом носа
- Е. Перелом свода черепа

15.На ФАПе наблюдается первобеременная 20-ти лет с анатомически суженным тазом II степени. В каком сроке беременности её необходимо госпитализировать в роддом?

- А.37-38 недель
- В.35-36 недель
- С.39-40 недель
- Д. В случае излития околоплодных вод
- Е. С началом родовой деятельности

16.В случае судорог на фоне спазмов нужно вводить:

- А.Внутримышечно фенobarбитал 10
- В.Внутривенно 10% р-р кальция глюконата 0,2 мл/кг
- С.Внутримышечно 1% р-р лазикса
- Д. Внутримышечно 0,5% р-р седуксена
- Е. Внутримышечно 25% р-р магния сульфата

17.У ребёнка 7-летнего возраста астенической конституции наблюдаются повышенная возбудимость, избыточная ранимость энурез, периодически возникают при ацетонемической рвоты. Для какого заболевания характерны эти симптомы?

- А.Геморрагический диатез
- В.Лимфатико-гипопластический диатез
- С.Нервно-артритический диатез
- Д.Экссудативно-катаральный диатез
- Е. Аллергический диатез

18.Жительница села обратилась к фельдшеру ФАПа с жалобами на жажду, жажу и сухость, склонность к фурункулам. Какому наиболее информативному исследованию крови необходимо подготовить больную?

- А.Общий анализ
- В.Печёночные пробы
- С.На содержание глюкозы
- Д.На содержание мочевины
- Е. Биохимический анализ

19. Фельдшер СМП доставил больного с подозрением на внутреннее кровотечение вследствие разрыва селезёнки. Группу крови определили с помощью цоликло-н анти-В. Через 2,5-3 минуты результат: реакция агглютинации с цоликлоном анти-А, с анти-В ~~отсутствует~~. Какая группа крови у больного?

- A. А (I)
- B. В (III)
- C. АВ (IV)
- D. Определение группы
- E. 0 (I)

20. К фельдшеру ФАПа обратился пациент с жалобами на озноб, ощущение беспокойство. В анамнезе: пациент страдает сахарным диабетом 1-го типа активно: возбуждён, кожа тёплая, пот, неадекватное поведение, уровень глюкозы в крови 2,0 ммоль/л. Назовите первоочередные мероприятия неотложной помощи:

- A. внутривенное струйное введение 40-60 % раствора глюкозы
- B. внутривенное струйное введение 5 мл 40% раствора глюкозы
- C. подкожное введение 40 ЕД инсулина
- D. внутривенное струйное введение 40-60 мл 40% раствора глюкозы
- E. Внутривенное капельное введение 200 мл 0,9% раствора натрия хлорида

21. У ребёнка 8-ми лет тяжёлое общее состояние, наблюдается системное поражение лимфатических узлов, увеличенные печень и селезёнка. Какие показатели крови сопровождают такое состояние?

- A. Пойкилоцитоз
- B. Лейкемический провал
- C. Лейкоцитоз
- D. Сдвиг лейкоцитарной формулы влево
- E. Эозинофилия

22. При транспортировании у роженицы 25- лет в машине СМП начались интенсивные потуги с интервалом 1-2 минуты, длительностью 50 секунд. Начинается прорезывание головки плода. Промежность, высота которой 3 см, побледнела. Каким будет следующий этап неотложной помощи.

- A. Эпизиотомия
- B. Ожидательная тактика
- C. Наложение акушерских щипцов
- D. Защита промежности
- E. Вакуум-экстракция промежности

- A. Мать-и-мачеха
- B. Черёда
- C. Подорожник
- D. Лина
- E. Зверобой

24. На ФАП доставлен больной 45-ти лет с жалобами: боль в эпигастрии с дальнейшим перемещением в правую подвздошную область, тошнота, однократная рвота. Положительные симптомы Щёткина-Блюмберга, Воскресенского, Ровзинга, Ситковского. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Острая кишечная непроходимость
- B. Острый аппендицит
- C. Острый холецистит
- D. Ущемлённая грыжа
- E. Острый панкреатит

25. Фельдшер скорой помощи транспортирует в стационар пациентку, у которой началась рвота в виде "кофейной гущи". Какую неотложную помощь нужно оказать пациентке?

- A. Положить на эпигастральную область пузырь со льдом
- B. Промыть желудок
- C. Дать выпить тёплый чай
- D. Использовать тёплую грелку
- E. Посадить пациентку

26. Пациентка 30-ти лет пожаловалась фельдшеру ФАПа на отсутствие месячных в течение последних 7 месяцев. Беременности нет. Какой предварительный диагноз?

- A. Посткастрационный синдром
- B. Гипоменструальный синдром
- C. Аменорея
- D. Гиперменструальный синдром
- E. Климактерический синдром

27. На ФАП обратился пациент, прооперированный в хирургическом отделении месяц назад по поводу перфоративной язвы 12-перстной кишки. Жалобы: на резкие приступообразные боли в животе, которые длятся около часа, многократную рвоту. Объективно: кожа бледная, холодный пот во время приступа. Живот мягкий, болезненный во всех отделах. Стула не было. Какое наиболее вероятное осложнение возникло?

- A. Спаечная кишечная непроходимость
- B. Абсцесс брюшной полости
- C. Метеоризм
- D. Перитонит
- E. Рецидив язвенной болезни 12-перстной кишки

28. Фельдшер проводит наблюдение за развитием здорового ребёнка и планирует профилактические прививки. Для профилактики гемофильной инфекции следует использовать вакцину:

- А. Инфанрикс
- В. Приорикс
- С. Хиберикс
- Д. Имовакс Полно
- Е. БЦЖ

29. У девочки 1,5 лет влажный кашель, одышка з затруднённым выдохом, ЧДД-45/мин, дистанционные хрипы. Аускультативно - разнокалиберные влажные и свистящие сухие хрипы. Какой препарат наиболее целесообразно ввести ребёнку?

- А. Раствор эуфиллина в/в
- В. Ампициллин в/м
- С. Раствор строфангина в/в
- Д. Раствор седуксена в/м
- Е. Цифран внутрь

30. К фельдшеру ФАПа обратился пациент 42-х лет с жалобами на приступообразный кашель с незначительным выделением слизисто-гнойной мокроты, которая тяжело откашливается, одышку. Объективно: бочкообразная грудная клетка, аускультативно - свистящие хрипы при форсированном выдохе. О каком заболевании можно думать?

- А. Сухой плеврит
- В. Острый бронхит
- С. Хронический обструктивный бронхит
- Д. Негоспитальная пневмония
- Е. Экссудативный плеврит

31. Фельдшер СМП приехал на вызов к пациенту 67-ми лет. Объективно: у пациента отсутствуют рефлексы на наружные раздражители, наблюдаются расстройства функций органов дыхания и сердечно-сосудистой системы. Назовите состояние пациента:

- А. Коллаптоидное
- В. Сопорозное
- С. Шоковое
- Д. Коматозное
- Е. Ступорозное

32. На ФАП обратилась беременная в сроке 16 недель с жалобами на ноющую боль внизу живота и поясничной области. Общее состояние не нарушено. АД- 120/80 мм рт.ст. на обеих руках. Рз- 82/мин., ритмичный. Объективно: тело матки в повышенном тоне, чувствительно при пальпации. Какой предварительный диагноз?

- А. Выкидыш в разгаре
- В. Начавшийся выкидыш
- С. Угроза выкидыша
- Д. Угроза преждевременных родов
- Е. Угроза разрыва матки

33. На ФАП обратился больной 57-ми лет, работает бурильщиком. Жалуется на ноющую боль в кистях, беспокоящую ночью, ощущение "ползания мурашек", зябкость кистей, головную боль, плохой сон, сниже-

ние работоспособности. Кроме того, отмечает побеление пальцев после мытья рук холодной водой. Какое заболевание можно заподозрить?

- А. Синдром Рейно
- В. Диабетическая полинейропатия
- С. Реактивный артрит
- Д. Интоксикационная полинейропатия
- Е. Вибрационная болезнь

34. Фельдшер скорой помощи во время подкожной инъекции масляного раствора камфоры обнаружил, что у пациента возникла внезапная боль, цианоз верхней половины грудной клетки и лица. Назовите осложнение инъекции:

- А. Коллапс
- В. Жировая эмболия
- С. Воздушная эмболия
- Д. Головокружение
- Е. Аллергическая реакция

35. Пациентка 19-ти лет жалуется на появление пенистых белей с неприятным запахом, ощущение зуда в наружных половых органах и влагалище, болезненность при мочеиспускании. Объективно: слизистая оболочка влагалища отёчна, гиперемирована. Назначено взятие мазка для бактериологического исследования. Укажите место взятия мазка:

- А. Цервикальный канал
- В. Уретра
- С. Боковой свод влагалища
- Д. Анальное отверстие
- Е. Задний свод влагалища

36. При активном патронаже мать девочки 12-ти месяцев обратилась с вопросом к фельдшеру ФАПа: "Сколько зубов должно быть у моего ребёнка?"

- А. 12
- В. 8
- С. 13
- Д. 6
- Е. 4

37. У ребёнка 2-х месяцев в паховой области наблюдается гиперемированная мокнущая поверхность кожи вследствие слития эрозий. Какое заболевание можно заподозрить?

- А. Потница
- В. Пузырчатка новорожденного
- С. Опрелости I степени
- Д. Опрелости III степени
- Е. Везикулопустулёз

38. В ФАП обратилась женщина 32-х лет жалобами на длительные и обильные менструации в течение полугода, тянущие боли внизу живота, слабость. При гинекологическом обследовании: тело матки увеличено до 11-12 недель беременности, плотное, подвижное, безболезненное. В крови: НЬ-90

г/л. Какую патологию можно заподозрить?

- А. Дифункциональное маточное кровотечение
- В. Рак тела матки
- С. Миома матки
- Д. Беременность
- Е. Киста яичника

39.К фельдшеру здравпункта предприятия обратилась женщина 45-ти лет с жалобами на кашель с выделением небольшого количества слизисто-гноной мокроты. Повышение температуры тела до $37,8^{\circ}\text{C}$, общую слабость. Болеет в течение 4-х суток. Заболевание связывает с переохлаждением. Перкуторно - ясный легочной звук; аускультативно - влажные хрипы в нижних отделах левого лёгкого. Рентгенологически - участки затемнения легочной ткани **диаметром** 1-2 см в нижней части левого лёгкого. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Острый бронхит
- В. Острая госпитальная пневмония
- С. Бронхоэктатическая болезнь
- Д. Острая негоспитальная пневмония
- Е. Хронический бронхит

40.У больного 32-х лет мочекаменная болезнь. Диету не соблюдает. Фельдшером СМП госпитализирован с почечной коликой и задержкой мочи. Какую первую помощь нужно оказать пациенту?

- А. Поставить горчичники на голени
- В. Поместить в горячую ванну
- С. Поставить холодный компресс на голени
- Д. Провести катетеризацию
- Е. Поместить в прохладную ванну

41.К фельдшеру ФАПа обратилась пациентка 42-х лет с жалобами на сухость кожи, ломкость и крошение ногтей, выпадение волос, извращение вкуса (употребляет мел). Для какого синдрома характерны данные признаки?

- А. Опухолевой интоксикации
- В. Сидеропенический
- С. Геморрагический
- Д. Анемический
- Е. Гемолитический

42.Пациенту 70-ти лет с аденомой предстательной железы необходимо промывать постоянный катетер Померанцева. Какой раствор должен использовать фельдшер с целью предупреждения восходящей инфекции?

- А. 2% гидрокарбоната натрия
- В. 3% перекиси водорода
- С. 0,9% натрия хлорида
- Д. Фурациллина 1:5000
- Е. 6% перекиси водорода

43.Ребёнку 3 года. Жалобы на повышение температуры тела до 38°C , слабость, рас-

стройства сна, ухудшение аппетита, частые и болезненные мочеиспускания, недержание мочи. Моча мутная, с осадком и хлопьями. Первоочередными исследованиями в комплексе диагностических мероприятий будет:

- А. УЗИ почек
- В. Экскреторная урография
- С. Микционная цистография
- Д. Цистоскопия
- Е. Рентгеноурологическое

44.При обследовании пациентки 23-х лет с помощью влажных зеркал обнаружили, что слизистая влагалища покрыта серозным налётом, кровоточит при прикосновении. Какой предварительный диагноз?

- А. Острый вульвит
- В. Острый кольпит
- С. Рак влагалища
- Д. Острый цервицит
- Е. Острый метрит

45.К пациентке 20-ти лет, страдающей наркоманией, выехала бригада СМП. Объективно: сознание отсутствует, цианоз, брадикардия, брадикардия. Что срочно показано больной?

- А. Форсированный диурез
- В. Инфузионная терапия
- С. Назначение налорфина
- Д. Оксигенотерапия
- Е. ИВЛ

46.К фельдшеру ФАПа обратилась мать с ребёнком 3-х лет. Со слов матери, ребёнок приблизительно 45 минут назад случайно съел 8 таблеток тазепама. Родителями никаких вмешательств не проводилось. Какими должны быть действия фельдшера?

- А. Ввести в/в капельно 0,9% раствор натрия хлорида
- В. Госпитализировать в отделение интенсивной терапии
- С. Промыть желудок до чистых промывных вод
- Д. Поставить очистительную клизму
- Е. Наблюдать за ребёнком

47.Фельдшера вызвали в цех по поводу несчастного случая. Со слов работников, их товарищ, работающий с электрическим оборудованием, крикнул, упал, начались судороги. До момента прихода фельдшера судороги прекратились. Объективно: зажатый в руке оголённый электрический провод, свисающий со станка. Сознание отсутствует. Кожа бледная. Зрачки на свет не реагируют. Первоочередность действий фельдшера:

- A. Дефибриляция
- B. Ввести противогистаминные препараты
- C. Обезболить, транспортировать в хирургическое отделение
- D. Дать вдохнуть нашатырный спирт
- E. Прекратить действие тока, начать сердечно-легочную реанимацию

48. Во флаконе 1,0 г цефтриаксона, его развели 5 мл изотонического раствора. Сколько нужно набрать в шприц раствора, если ребёнку назначено 300 мг препарата?

- A. 1,5 мл
- B. 2 мл
- C. 5 мл
- D. 3 мл
- E. 4 мл

49. Фельдшер СМП прибыл на вызов к больной с жалобами на резкую боль внизу живота справа, головокружение. Последняя менструация 2 недели назад. Объективно: кожа бледная, АД- 80/60 мм рт.ст., Р_с- 92/мин. Живот напряжённый, болезненный больше справа в нижних отделах. Симптом Щёткина-Блюмберга положительный в нижних отделах живота. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Фибромиома
- B. Внематочная беременность
- C. Перекрут ножки кисты яичника
- D. Острый аппендицит
- E. Апоплексия яичника

50. У пациента 43-х лет после введения внутримышечно бициллина возникли сильная головная боль, шум в ушах, боль за грудиной, ощущение жара, потливость. Объективно: состояние больного тяжёлое, Р_с- 115/мин., нитевидный, АД- 70/30 мм рт.,ст. Какой из препаратов необходимо ввести в первую очередь?

- A. Строфантин
- B. Допамин
- C. Атропин
- D. Адреналин
- E. Мезатон

51. Фельдшер СМП осматривает пострадавшего с открытым переломом бедра, осложнённый артериальным кровотечением. При оказании первой медицинской помощи провёл временную остановку кровотечения с помощью жгута, ввёл потерпевшему обезболивающие препараты. Что будет следующим этапом в ведении пациента?

- A. Госпитализация больного в травматологическое отделение
- B. Холод на место травмы
- C. Придание больному удобного положения
- D. Иммобилизация повреждённой конечности
- E. Наложение защитной асептической повязки

52. У ребёнка 12-ти лет тяжёлое общее

состояние. Наблюдается инспиратор одышка, кашель, постепенно теряет голос до полной афонии. Имеются симптомы, характерные для такого заболевания:

- A. Отёк Квинке
- B. Острый сгенозирующий ларинготрах
- C. Очаговая пневмония
- D. Обструктивный бронхит
- E. Дифтерия гортани

53. Фельдшера ФАПа вызвали к больному. Родственники сообщили, что 2 часа назад отмечалась слабость правой руки и ноги, исчез голос. Больная обследована фельдшером, который патологии нервной системы не обнаружил. Как называв такое нарушение мозгового кровообращения?

- A. Геморрагический инсульт
- B. Субарахноидальный инсульт
- C. Тромбоэмболия сосудов мозга
- D. Транзиторная ишемическая атака
- E. Ишемический инсульт

54. Во время осмотра больного обнаружено: отёк роговицы, спазм век, слезотечение, светобоязнь, снижение остроты зрения; зрачок неправильной формы, цвет изменён. Какой диагноз наиболее верен?

- A. Острый иридоциклит
- B. Трахома
- C. Острый конъюнктивит
- D. Острый приступ глаукомы
- E. Острый поверхностный кератит

55. Фельдшер ФАПа осматривает ребёнка возрастом 6 дней. На коже ягодиц, бёдер естественных складок и головы отмечаются мелкие, поверхностные пузырьки; размером 1-2 мм в диаметре, наполненные прозрачным содержимым. Чем необходимо обрабатывать элементы сыпи?

- A. Кипячёная вода
- B. 3% раствор перекиси водорода
- C. 1-2% спиртовой раствор бриллиантов зелёного
- D. Детский крем
- E. Элементы сыпи не обрабатывать

56. Фельдшера СМП вызвали к ребёнку 4-х месяцев. Ребёнок потерял за сутки 800 г массы тела вследствие рвоты и поноса. Рефлексы слабые, тургор тканей снижены, кожа сухая, серовато-цианотичная, черты лица заострены, состояние тяжёлое. Как состояние у ребёнка?

- A. Паратрофия
- B. Кишечный токсикоз с эксикозом
- C. Гипотрофия
- D. Рахит
- E. Гипервитаминоз В

57. Во время родов в медицинском транспорте у роженицы с узким тазом стали болезненные

дезенные схватки. Контракционное кольцо на уровне пупка, косо расположено. Нижний сегмент матки болезненный при пальпации. Положение плода продольное, голова прижата ко входу в таз. Сердцебиение плода приглушённое, 16/мин. Какое осложнение возникло в родах?

- А. Разрыв промежности
- В. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты
- С. Полный разрыв матки
- Д. Центральное предлежание плаценты
- Е. Угроза разрыва матки

58. У больной 50-ти лет с раком шейки матки возникло профузное кровотечение. К больной вызвали фельдшера ФАПа. Какую помощь необходимо оказать?

- А. Провести тугую тампонаду влагалища
- В. Ввести но-шпу внутримышечно
- С. Ввести тампон с эфиром
- Д. Наложить шов на шейку матки
- Е. Пережать брюшную аорту

59. Утром при осмотре детей в детском саду у 5-летней девочки обнаружили папулёзно-везикулярную сыпь на волосистой части головы. О каком заболевании следует думать?

- А. Краснуха
- В. Менингококковая инфекция
- С. Корь
- Д. Ветряная оспа
- Е. Скарлатина

60. К фельдшеру ФАПа обратилась мать с ребёнком 1 месяц. Мать жалуется на исчезновение грудного молока. Ребёнка необходимо перевести на искусственное вскармливание. Масса тела при рождении 2900 г. Укажите суточное количество молока (по объёмному методу):

- А. 700 мл
- В. 600 мл
- С. 750 мл
- Д. 650 мл
- Е. 500 мл

61. Ребёнок 4-х лет болеет второй день. Болезнь началась остро с повышения температуры тела до 38°C. Жалуется на боль в горле, снижение аппетита, нарушение сна. Объективно: гипертрофия миндалин, гной в лакунах, язык с сероватым налётом. На умеренно гиперемизированной коже мелкоочечная ярко-красная сыпь, которая сгущается в естественных складках. Носогубный треугольник бледный. Какое заболевание имеет место у ребёнка?

- А. Корь
- В. Скарлатина
- С. Ветряная оспа
- Д. Менингококковая инфекция
- Е. Краснуха

62. У больного 50-ти лет после чрезмерного употребления пищи и алкоголя внезапно возникла интенсивная боль в эпигастриальной области и правом подреберье, которая сопровождалась тошнотой, рвотой и вздутием живота. Объективно: РЖ- 100/мин., аритмичный, экстрасистолия. АД- 90/60 мм рт.ст. Тоны сердца резко ослаблены. Пальпаторно: разлитое напряжение и болезненность верхней половины брюшной стенки. Лейкоцитоз - 13,8 10⁹/л. ЭКГ- интервал ST в отведениях III и VP выше изолинии на 6 мм. Какая патология развилась у больного?

- А. Пищевая токсикоинфекция
- В. Острый инфаркт миокарда
- С. Перфорация язвы желудка
- Д. Острый холецистит
- Е. Острый панкреатит

63. К фельдшеру ФАПа обратился мужчина, который жалуется на общую слабость, бессонницу, похудание, геморроидальные кровотечения. Кожа желтушная. На коже живота "голова медузы". Асцит. На ногах отёки. Суточный диурез - 500 мл. Какой наиболее вероятный предварительный диагноз?

- А. Хронический энтерит
- В. Цирроз печени
- С. Хронический гепатит
- Д. Хронический панкреатит
- Е. Хронический холецистит

64. Фельдшер ФАПа, прибывший на место происшествия, диагностировал у пострадавшего 28-ми лет открытый перелом костей таза с повреждением мочевого пузыря. С чего следует начать неотложную помощь?

- А. Наложение асептической повязки
- В. Катетеризация мочевого пузыря
- С. Введение обезболивающих средств
- Д. Проведение туалета раны
- Е. Транспортная иммобилизация

65. Мать привела на ФАП мальчика 3-х лет, у которого наблюдаются зловонные выделения из правой половины носа и затруднение дыхания через правую половину носа, возникшие 2 дня назад на фоне полного здоровья. Какой предварительный диагноз?

- А. Озена
- В. Инородное тело правой половины носа
- С. Острый ринит
- Д. Острый правосторонний фронтит
- Е. Острый правосторонний гайморит

66. При обследовании больного фельдшер ФАПа обнаружил симптомы острого гастрита, которые появились у больного после длительного употребления фармакологических препаратов. Какой из препаратов способен обусловить такие симптомы?

- А. Сенаде
- В. Но-шпа
- С. Корвалол
- Д. Вольтарен
- Е. Валериана

67. Фельдшер ФАПа даёт советы по кормлению ребёнка 6-ти месяцев с функциональным расстройством пищеварения после водно-чайной паузы. Сколько раз в сутки целесообразно кормить ребёнка?

- А. 7
- В. 4
- С. 10
- Д. 8
- Е. 5

68. Мужчина 28-ми лет обратился к фельдшеру здравпункта с жалобами на повышение температуры тела, спонтанную боль в области кончика носа, отёчность окружающих тканей. При осмотре обнаружено конусовидное выпячивание при входе в нос, кожа носа гиперемирована, напряжена и очень чувствительная. Больной работает в лаборатории с агрессивными химическими агентами. Какой наиболее вероятный предварительный диагноз?

- А. Рожа носа
- В. Отморожение носа
- С. Фурункул носа
- Д. Ожог носа
- Е. -

69. У пациента 18-ти лет, болеющего ревматизмом с митральным стенозом, после игры в футбол появились одышка, выделение розовой пенистой мокроты. Объективно: над лёгкими выслушиваются мелко- и среднепузырчатые влажные хрипы. Какое осложнение возникло у пациента?

- А. Острая левожелудочковая недостаточность
- В. Желудочно-кишечное кровотечение
- С. Острая дыхательная недостаточность
- Д. Острая сосудистая недостаточность
- Е. Легочное кровотечение

70. У пациента 18-ти лет II стадия лихорадки. Он возбуждён, на щеках румянец, бредит, температура тела 40°C, губы покрыты корочками. О чём в первую очередь нужно позаботиться при уходе за больным?

- А. Придать горизонтальное положение больному
- В. Дать грелку
- С. Проветрить палату
- Д. Создать индивидуальный пост
- Е. Дать пузырь со льдом

71. У девочки 10-ти лет после физической нагрузки, употребления жирной и жареной пищи возникает неинтенсивная ноющая боль в области правого подреберья, что сопровождается тошнотой, горечью во рту. Какое заболевание можно заподозрить?

- А. Колит
- В. Дискинезия жёлчных путей
- С. Язвенная болезнь желудка
- Д. Хронический гастрит
- Е. Энтерит

72. Девушку 17-ти лет периодически беспокоят приступы головной боли в виске области глаза. Им предшествуют зрительные нарушения, выпадение поля зрения. Иногда, во время приступа, бывает рвота. Приступ длится несколько часов. Для кого заболевания характерны данные проблемы?

- А. Транзиторный ишемический приступ
- В. Гипертонический криз
- С. Вегето-сосудистая дистония
- Д. Мигрень
- Е. Субарахноидальная гематома

73. На приёме у фельдшера ФАПа ребёнок 3-х месяцев. Вскармливается грудным молоком, жалоб нет. Дефицит массы тела 17%, подкожно-жировая клетчатка сохранена на лице и конечностях. Толщина подкожно-жирового слоя на живот 0,5 см, тургор тканей и эластичность снижена. Это свидетельствует о наличии у ребёнка:

- А. Гипотрофии I ст
- В. Гипотрофии II ст
- С. Паратрофии
- Д. Вшостатуры
- Е. Гипотрофии III ст

74. Фельдшер здравпункта должен выполнить гальванизацию воротниковой зоны Щербак. Какой ток используется при классической методике гальванизации?

- А. Импульсный
- В. Переменный
- С. Высокочастотный
- Д. Модулированный
- Е. Постоянный

75. В цеху на предприятии работник 32 лет 15 минут назад ранил левое предплечье. Из раны фонтаном вытекает кровь ярко-красного цвета. Состояние средней тяжести, Ps- 100/мин., АД- 90/60 мм рт.ст. Какие первоочередные действия фельдшера при оказании неотложной помощи?

- А. Наложить артериальный жгут Эмарха на нижнюю треть плеча
- В. Провести тугую тампонаду раны
- С. Наложить пузырь со льдом на рану
- Д. Лигировать сосуд в ране
- Е. Наложить тугую повязку на рану

76. Фельдшер ФАПа обследует ребёнка на 5-й день болезни с предварительным диагнозом ОРВИ. Состояние мальчика ухудшилось за счёт усиления кашля, насморка, появления пятнисто-папулёзной сыпи чала за ушами, потом на коже туловища и

конечностей. Какое заболевание соответствует перечисленным симптомам?

- A. Скарлатина
- B. Корь
- C. Ветряная оспа
- D. Менингококковая инфекция
- E. Краснуха

77. Какое из заболеваний прямой кишки относится к предраковым состояниям и подлежит обязательному диспансерному наблюдению и лечению?

- A. Геморрой
- B. Свищ
- C. Трещины прямой кишки
- D. Стриктуры анального отверстия
- E. Полип прямой кишки

78. К пациентке 45-ти лет, которая жалуется на головную боль в области затылка, тошноту, однократную рвоту, появившиеся после ссоры с мужем, вызвали фельдшера ФАПа. Объективно: возбуждение, красные пятна на лице, шее, Рз- 110/мин., АД-180/110 мм рт.ст. Какой предварительный диагноз?

- A. Приступ стенокардии
- B. Инфаркт миокарда
- C. Гипертонический криз I типа
- D. Пищевое отравление
- E. Гипертонический криз II типа

79. Беременная 26-ти лет со сроком беременности 34 недели обратилась к фельдшеру скорой помощи с жалобами на боль в эпигастральной области, рвоту, мелькание "мушек" перед глазами, подёргивание мышц лица. Объективно: АД- 180/120 мм рт.ст. на обеих руках, генерализованные отёки. Укажите, какие анестезиологические и реанимационные мероприятия необходимо провести женщине в первую очередь:

- A. Обеспечить эффективную вентиляцию лёгких (ИВЛ)
- B. Провести коррекцию водно-электролитных нарушений
- C. Назначить гипотензивные средства
- D. Назначить средства, предупреждающие судороги
- E. Назначить дезагреганты

80. У пациента 51-го года сильная головная боль, звон в ушах, тошнота, АД-180/110 мм рт.ст. Какой синдром наблюдается у пациента?

- A. Гипертензивный
- B. Острой сосудистой недостаточности
- C. Хронической недостаточности кровообращения
- D. Острой сердечной недостаточности
- E. Острой коронарной недостаточности

81. На ФАПе закончился 3% раствор хлорамина для дезинфекции инструментария. Сколько хлорамина необходимо взять для

приготовления 2 л 3% раствора хлорамина?

- A. 90 г
- B. 60 г
- C. 20 г
- D. 30 г
- E. 40 г

82. Фельдшер СМП обслуживает вызов к пациенту, который жалуется на боль в области сердца сжимающего характера с иррадиацией в левое плечо, лопатку. Боль длится 5 минут. Для неотложной помощи фельдшер использует в первую очередь:

- A. Натрия хлорид
- B. Эуфиллин
- C. Димедрол
- D. Преднизолон
- E. Нитроглицерин

83. К фельдшеру ФАПа обратился пациент 29-ти лет, который в связи с обострением хронического тонзиллита принимал антибиотиков. Внезапно повысилась температура тела, появилась боль в суставах, животе, на коже появились геморрагические высыпания с характерным симметричным расположением элементов сыпи, особенно на нижних конечностях. Отмечает красный цвет мочи. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Геморрагический васкулит
- B. Амилоидоз почек
- C. Острый цистит
- D. Острый пиелонефрит
- E. Острый гломерулонефрит

84. К фельдшеру ФАПа обратился пациент 45-ти лет, который две недели назад получил колотую рану правой кисти. Пациент жалуется на слабость, затруднение глотания, судороги жевательных мышц, потливость. Объективно: подёргивание мышц при дотрагивании пинцетом до раны, повышенный тонус мышц конечности, усиление сухожильных рефлексов. Фельдшер заподозрит такое заболевание:

- A. Столбняк
- B. Дифтерия раны
- C. Сибирская язва
- D. Гнильная инфекция
- E. Газовая гангрена

85. У беременной с поздним гестозом развился приступ судорог. Что из перечисленного является первоочередным при оказании неотложной помощи?

- A. Дать кислород
- B. Ввести эуфиллин
- C. Измерить артериальное давление
- D. Ввести роторасширитель и зафиксировать язык
- E. Дать наркоз

86. Фельдшер СМП госпитализировал больную 64-х лет с маточным кровотечением

ем и анемией. После 12-летнего отсутствия менструации 7-8 месяцев назад появились серозно-водянистые выделения из влагалища, потом серозно-кровянистые, типа "мясных помоев", появились боли внизу живота. Какая патология наиболее вероятна?

- А. Хорионэпителиома
- В. Внутренний генеральный эндометриоз
- С. Неполный аборт
- Д. Рак матки
- Е. Пузырный занос

87. К фельдшеру ФАПа обратился больной 49-ти лет, который жалуется на повышение температуры тела, боль в области сердца, одышку. Болеет последние три дня, заболевание связывает с перенесенной 2 недели назад ангиной. Объективно: кожные покровы и видимые слизистые чистые. Миндалины увеличены, рыхлые. Тоны сердца ритмичные. Систолический шум на верхушке. Какой предварительный диагноз?

- А. Хронический тонзиллит, обострение
- В. Ревмокардит
- С. Миокардит
- Д. Перикардит
- Е. Острая ревматическая лихорадка

88. Фельдшер ФАПа обследует больного 55-ти лет, который жалуется на ухудшение зрения, слабость в ногах и руках, жгучую боль в них, которая уменьшается при хождении босиком. 20 лет болеет сахарным диабетом. Объективно: гипестезия в руках и ногах по типу "перчаток" и "носок". Для какого заболевания характерны эти симптомы?

- А. Полиомиелит
- В. Миелит
- С. Пояснично-крестцовый радикулит
- Д. Диабетическая полинейропатия
- Е. Облитерирующий эндартериит

89. У новорожденного ребёнка наблюдаются цианоз кожи, слабый крик, поверхностное неравномерное дыхание, $P\dot{s}$ - 56/мин., мышечный тонус снижен, конечности согнуты. При проведении непрямого массажа сердца подушечки двух больших пальцев расположены на груди ребёнка. Укажите наиболее частое осложнение, которое может возникнуть при положении рук фельдшера на мечевидный отросток при осуществлении реанимации:

- А. Открытый пневмоторакс
- В. Гематома грудной клетки
- С. Острая эмфизема
- Д. Повреждение печени
- Е. Перелом рёбер

90. К фельдшеру ФАПа обратился пострадавший на 4-е сутки после огнестрельного пулевого ранения мягких тканей бедра. Состояние пострадавшего внезапно стало ухудшаться. Жалобы на распирающую

боль в ране в средней трети бедра. Боль стала интенсивнее за последние 12 часов. Отёк кожи и подкожной клетчатки быстро увеличивается. Температура тела $38,2^{\circ}$ Pz - 102/мин. Края раны зияют, тусклые мышцы выбухают в ране, при захвате пинцетом ткани распадаются. Какой вид инфекции развился в ране?

- А. Дифтерия раны
- В. Аэробная грамотрицательная инфекция
- С. Аэробная грамположительная инфекция
- Д. Гнильная инфекция
- Е. Анаэробная инфекция

91. Фельдшера ФАПа вызвали к пациенту, который жалуется на боль в груди, одышку. При обследовании выяснилось, что он много лет страдает варикозным расширением вен, дважды был тромбозом вен. Состояние ухудшилось внезапно после физической нагрузки. Во время общения мужчина потерял сознание, не дышит, пульс на сонной артерии не определяется. Фельдшер констатировал клиническую смерть. Что стало причиной смерти?

- А. Фибрилляция желудочков
- В. Травма грудной клетки
- С. Спонтанный пневмоторакс
- Д. Инфаркт миокарда
- Е. Тромбоз эмболия легочной артерии

92. Больной после падения с дерева ощутил сильную боль в правой поясничной области, иррадиирующую в половые органы. При обследовании обнаружено нарушение мышц правой поясничной области, положительный симптом Пастернацкого. Гематурия. Какие действия медработника?

- А. Положить грелку на поясничную область
- В. Срочно госпитализировать в урологическое отделение
- С. Успокоить больного
- Д. Ввести баралгин
- Е. Вести наблюдение за состоянием больного

93. Мужчина 22-х лет жалуется на головную боль, тупую боль в пояснице. Неделю назад перенёс ангину. Объективно: лицо одутловатое, моча цвета "мясных помоев", АД 160/110 мм рт.ст. Приём бисептола состояние не улучшил. Диагноз: острый гломерулонефрит. Какие действия фельдшера?

- А. Патогенетическая терапия, оставить дома
- В. Госпитализация
- С. Антибиотики, оставить дома
- Д. Симптоматическая терапия, оставить дома
- Е. Сульфаниламидные, оставить дома

94. У больной 44-х лет, страдающей болезнью Верльгофа, периодически возникают пятнистые геморрагии на коже, а также

усиливаются маточные и носовые кровотечения. Что стало наиболее вероятной причиной данного заболевания?

- А. Нарушение эритропоэза
- В. Нарушение тромбоцитопоэза
- С. Дефицит витамина А
- Д. Нарушение лейкопоэза
- Е. Дефицит витамина Е

95. Фельдшер скорой помощи по назначению врача ввёл пациенту в/в струйно 25% раствор магния сульфата. Во время венопункции была сделана сквозная перфорация вены. Укажите возможное осложнение:

- А. Тромбофлебит
- В. Воздушная эмболия
- С. Гематома
- Д. Некроз
- Е. Инфильтрат

96. В приёмное отделение доставлен больной с подозрением на перфорацию язвы желудка. Какой из методов диагностики может подтвердить диагноз?

- А. Ирригоскопия
- В. Обзорная рентгенография в вертикальном положении
- С. УЗИ брюшной полости
- Д. География
- Е. Рентгеноскопия и рентгенография желудка с контрастом

97. В ФАП обратился больной 55-ти лет с жалобами на нарушение акта дефекации в последние 6 месяцев. Поносы часто чередуются с запорами. Незначительное кровотечение. В последние дни появилась боль в промежности. Заметно потерял в весе. При пальцевом исследовании фельдшер обнаружил бугристые уплотнения, малоподвижные при пальпации. Какой предварительный диагноз?

- А. Трещина прямой кишки
- В. Гёморрой
- С. Рак прямой кишки
- Д. Кондилома прямой кишки
- Е. Полип прямой кишки

98. У больной 24-х лет на второй день после подкожного введения 2 мл 20% масляного раствора камфоры появились боль и уплотнение в области инъекции. Какое осложнение у больной?

- А. Абсцесс
- В. Инфильтрат
- С. Некроз
- Д. Гематома
- Е. Аллергическая реакция

99. Фельдшера СМП вызвали к больному 42-х лет у которого наблюдаются ощущение голода, общая слабость, выраженная влажность кожных покровов, тремор конечностей, гиперкинезия. Через несколько

минут пациент потерял сознание. Зрачки расширены, тонус глазных яблок сохранён, дыхание частое, поверхностное. В анамнезе: сахарный диабет. Какое состояние развилось у пациента?

- А. Гипергликемическая кома
- В. Приступ стенокардии
- С. Приступ бронхиальной астмы
- Д. Гипертензивный криз
- Е. Гипогликемическая кома

100. У ребёнка 8-ми месяцев возникла внезапная остановка дыхания, цианоз кожи, ребёнок покрыт липким потом, "петушиный крик". С чего следует начать оказание неотложной помощи?

- А. Сделать прохладную клизму
- В. Ввести внутримышечно 50% р-р анальгина
- С. Ввести подкожно 1% р-р никотиновой кислоты
- Д. Нажать на корень языка
- Е. Ввести в/в преднизолон

101. Фельдшера ФАПа вызвали к пациенту, который жалуется на кашель с выделением утром гнойной мокроты с неприятным запахом (до 200 мл), повышение температуры тела до 37,8°C. Объективно: пальцы имеют вид "барабанных палочек", а ногти "часовых стёкол". О каком заболевании можно думать?

- А. Туберкулёз
- В. Пневмокониоз
- С. Плеврит
- Д. Пневмония
- Е. Бронхоэктатическая болезнь

102. У пациента, который в течение часа находился на улице при температуре —29° С, жалобы на онемение щёк, носа и ушных раковин. Кожа бледная, холодная на ощупь. Болевая и тактильная чувствительность снижены. Какие первоочередные мероприятия при оказании помощи?

- А. Наложить на поражённые области повязки с мазью Вишневского
- В. Вызвать скорую помощь и дать горячий чай
- С. Облучить нос, щёки и ушные раковины лучами УВЧ
- Д. Растереть рукой до покраснения кожной
- Е. Протереть спиртом и наложить термоизоляционную повязку

103. На производстве работник получил рану грудной клетки. Жалуется на общую слабость, головокружение, резкую боль в месте повреждения, одышку, кашель. Объективно: кожные покровы бледные. АД- 70/60 мм рт.ст. В области раны слышно хлюпанье. О наличии какого неотложного состояния свидетельствуют эти признаки?

- А. Перелом рёбер
- В. Кардиогенный шок
- С. Открытый пневмоторакс
- Д. Отёк лёгких
- Е. Закрытый пневмоторакс

104. Фельдшер на вызове у замужней женщины, которая жалуется на периодические схваткообразные боли в подвздошной области, задержку менструации. После физической нагрузки появились резкая боль внизу живота, кратковременная потеря сознания, бледность кожи, пульс частый, слабого наполнения. Какому диагнозу отвечает указанная картина?

- А. Разрыв пиосальпинкса
- В. Апоплексия яичника
- С. Перекрут ножки кисты
- Д. Нарушенная внематочная беременность
- Е. Прогрессирующая внематочная беременность

105. Ребёнок родился недоношенным с массой тела 1950 г. Планируя диспансерное наблюдение, фельдшер проводит профилактику рахита назначением видеина. Определите начало и суточную дозу назначения витамина Пз:

- А. Со 2-й недели по 4000 МЕ
- В. С 10-го дня по 2000 МЕ
- С. С 10-14-го дня по 500-1000 МЕ
- Д. На 2-м месяце жизни по 500 МЕ
- Е. С 10-20-го дня по 1000-2000 МЕ

106. На ФАП к фельдшеру обратилась девушка 17-ти лет с жалобами на невозможность половой жизни, отсутствие менструации. При обследовании обнаружено, что наружные половые органы развиты правильно, пальцем удаётся проникнуть на 1 см за заднюю спайку, влагалище отсутствует. При ректальном обследовании матки не пальпируется, определяется небольшой тяж. Для какой патологии характерны эти данные?

- А. Аплазия влагалища
- В. Аплазия влагалища и матки
- С. Атрезия девственной плевы
- Д. Гипоплазия влагалища и матки
- Е. Атрезия влагалища

107. У пациента 45-ти лет наблюдается утренняя скованность в мелких суставах кистей рук. Объективно: суставы деформированы ("ласты моржа"), кожа над ними отёчная и гиперемированная. Для какого заболевания характерны эти симптомы?

- А. Болезнь Бехтерева
- В. Ревматический артрит
- С. Деформирующий артроз
- Д. Гонорейный артрит
- Е. Ревматоидный артрит

108. К фельдшеру ФАПа обратилась пациентка с жалобами на ноющую боль внизу живота, которая периодически усиливает-

ся, температуру 37,6°C, общую слабость. Последняя менструация без задержки и особенностей. В анамнезе киста яичника Бимануально - матка обычных размеров плотная, подвижная, болезненная. Около неё тугоэластическое образование до 10 см болезненное, тугоподвижное. Установите диагноз:

- А. Апоплексия яичника
- В. Разрыв капсулы кисты яичника
- С. Нарушенная внематочная беременность
- Д. Острый аднексит
- Е. Перекрут кисты яичника

109. На ФАП доставлен больной в состоянии алкогольного опьянения, который длительное время пролежал на улице в снегу. Объективно: температура тела снижена до 31 - 30°C, кожа холодная мраморно-цианотичная, отсутствие мимики, бессмысленный взгляд пострадавшего Рс- 32/мин, слабого наполнения. АД-100/60 мм рт.ст. ЧД- 8/мин., поверхностное. Температура в прямой кишке снижена 28 — 30° С. Какая степень замерзания у больного?

- А. V
- В. II
- С. I
- Д. III
- Е. IV

110. Фельдшер ФАПа проводит наружное акушерское исследование беременной 30-ти лет. Где он должен положить стетоскоп при первой позиции поперечного положения плода?

- А. Слева ниже пупка
- В. Справа на уровне пупка
- С. Справа выше пупка
- Д. I Справа ниже пупка
- Е. Слева на уровне пупка

111. Больной 41-го года злоупотребляет алкоголем около 7-ми лет, последние годы похмеляется. На третий день после отмены алкоголя почувствовал страх, тревогу, беспокойство, начал видеть мух и пауков, которые ползали по нему, далее заметил, что в комнате появились куры, крысы, маленькие человечки. Бегал, кричал, прятался. Ориентация в себе сохранена, во времени и пространстве не ориентирован. Какое состояние развилось у больного?

- А. Шизофрения
- В. Алкогольный делирий
- С. Маниакально-депрессивный психоз
- Д. Эпилептический психоз
- Е. Старческий параноид

112. К фельдшеру ФАПа обратилась женщина 22-х лет с жалобами на боль внизу живота, повышение температуры до 39,1°C. Объективно: ЧСС- 108/мин., АД-120/80мм рт.ст., живот умеренно вздут, резко болезненный в гипогастриальной области. Сим-

пгтм Щёткина-Блюмберга положительный в гипогастрии. Влагалищное исследование: матка и придатки не пальпируются вследствие напряжения передней брюшной стенки, задний свод влагалища нависает, **резко** болезненный. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Апоплексия яичника
- В. Пельвиоперитонит
- С. Острый эндометрит
- Д. Острый аднексит
- Е. Внематочная беременность

113. Больному назначено 32 ЕД инсулина. У фельдшера ФАПа инсулинового шприца не было. Какое количество инсулина нужно набрать в шприц объёмом 2 мл?

- А. 0,3 мл
- В. 0,7 мл
- С. 0,9 мл
- Д. 0,8 мл
- Е. 0,5 мл

114. К фельдшеру здравпункта обратилась женщина с жалобами на резкую боль внизу живота слева, задержку менструации, головокружение, тошноту, рвоту. Объективно: кожа бледная, АД- 90/60 мм рт.ст. Пульс частый, слабого наполнения. Какую неотложную помощь должен оказать фельдшер?

- А. Положить холод и госпитализировать
- В. Ввести обезболивающие препараты
- С. Направить в женскую консультацию
- Д. Промыть желудок
- Е. Направить на УЗИ

115. К фельдшеру ФАПа срочно обратился больной, которого ужалила за губу пчела. Жалуется на удушье, тошноту, лающий кашель. Объективно: лицо отёчное, кожа бледно-цианотичная, дыхание затруднено, осиплость голоса. Артериальное давление в норме. Фельдшер может заподозрить у больного:

- А. Приступ бронхиальной астмы
- В. Острый аллергический ринит
- С. Анафилактический шок
- Д. Отёк Квинке
- Е. Крапивницу

116. У роженицы 30-ти лет через 10 минут после рождения ребёнка появились схваткообразные боли внизу живота, желание тужиться, зажим, наложенный на пуповину около половой щели, смещается книзу, из влагалища выделилось 100 мл крови. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Третий период нормальных родов
- В. Задержка плаценты в полости матки
- С. Истинное приращение плаценты
- Д. Гипотония матки
- Е. Плотное прикрепление плаценты

117. При выполнении фельдшером скорой помощи внутривенного вливания 10% ра-

створа кальция хлорида пациент 53-х лет ощутил жгучую боль в месте инъекции. Что должен сделать фельдшер?

- А. Обколоть место инъекции 2,4% раствором эуфиллина
- В. Приложить пузырь со льдом
- С. Обколоть место инъекции 0,5% раствором новокаина
- Д. Ввести в место инъекции 0,1% раствор адреналина
- Е. Выше места инъекции наложить жгут

118. Осматривая женщину со сроком беременности 26 недель, фельдшер ФАПа диагностировал начало преждевременных родов. С целью профилактики дистресс-синдрома он введёт:

- А. Внутримышечно дексаметазон 6 мг
- В. Внутримышечно дексаметазон 24 мг
- С. Сублингвально нифидипин
- Д. Внутривенно гинипрал
- Е. Окситоцин 5 ЕД и 500 мл 0,9% натрия хлорида

119. К фельдшеру ФАПа обратился больной, которому многократно вводили лекарства внутривенно. Жалуется на боль, гиперемию, наличие уплотнения по ходу вены. Какое осложнение возникло?

- А. Флебит
- В. Некроз
- С. Инфильтрат
- Д. Сепсис
- Е. Гёматома

120. При осмотре новорожденный ребёнок вялый, адинамичный, врождённые рефлексy снижены, крик "мозговой", наблюдается тремор, нистагм, выпячивание большого родничка. Для какого заболевания характерны эти симптомы?

- А. Сепсис новорожденных
- В. Пневмония
- С. Физиологическая желтуха
- Д. Внутричерепная родовая травма
- Е. Гёмолитическая болезнь новорожденных

121. При обследовании пациентки возникло подозрение на непроходимость маточных труб. Какое исследование может это подтвердить?

- А. Гистеросальпингография
- В. Кольпоскопия
- С. Пункция заднего свода
- Д. Выскабливание слизистой оболочки матки
- Е. Зондирование матки

122. Больной 34-х лет обратился к фельдшеру ФАПа с жалобами на высыпания в области правой голени, зуд, жжение, мокнущее, боль. Заболел неделю назад, когда после травмы правой голени в средней трети появился очаг поражения размером с ладонь. Границы поражения чёткие, визу-

ально - гиперемия, везикуло-пустулёзные элементы по периферии очага поражения. Какое заболевание заподозрил фельдшер?

- А.Токсикодермия
- В.Атопический дерматит.
- С.Нейродермит
- Д. Экзема
- Е. Крапивница

123. Пациент 60-ти лет с циррозом печени высказывает жалобы на слабость, холодный пот, головокружение, испражнения чёрного цвета. Дома кратковременно потерял сознание. Объективно: Рз- 102/мин., АД- 90/60 мм рт.ст. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А.Опухоль желудка
- В.Кровотечение из расширенных вен пищевода
- С.Кровотечение из опухоли лёгких в фазе распада
- Д. Опухоль толстой кишки
- Е. Кровоточащая язва двенадцатиперстной кишки

124. У ребёнка при приступе бронхиальной астмы поверхностное дыхание с резко затруднённым выдохом, нарастает цианоз, акроцианоз. Эффекта от использования сальбутамола и эуфиллина нет, Что необходимо назначить?

- А. 5% р-р аскорбиновой кислоты
- В. 1% димедрол 1 мг/кг
- С. 3% преднизолон 2-3 мг/кг
- Д. 50% анальгин 0,1 мл/год жизни
- Е. 2% супрастин 1-2 мг/кг

125. Больная 34-х лет жалуется на слабость, быструю утомляемость, шум в ушах, одышку, желание есть мел. Объективно: кожа сухая, тоны сердца ритмичные, систолический шум на верхушке. АД- 120/70 мм рт.ст., Рз- 84/мин. В крови: снижены гемоглобин, цветовой показатель. Какой препарат нужно назначить больной?

- А. Витамин А
- В. Витамин С
- С. Витамин Е
- Д. Витамин В₁₂
- Е. Фенюльс

126. В школе фельдшером ФАПа диагностирована скарлатина. Ребёнок госпитализирован. Наложён карантин. Контактные дети обследованы, на них заведены листы наблюдения. Сколько дней будет продолжаться наблюдение?

- А. 14
- В. 3
- С. 21
- Д. 10
- Е. 7

127. При исследовании пульса у тяжелобольного фельдшер отметил, что его ча-

стота равна 50/мин. Как оценить такую частоту пульса?

- А. Тахикардия
- В. Нитевидный
- С. Брадикардия
- Д. Пароксизмальная тахикардия
- Е. Аритмия

128. Каретой скорой помощи доставлена вроддом роженица 40 недель. Родовых тельности нет. Два часа назад началось обильное кровотечение, продолжающееся в настоящий момент. Исследование влагалища: шейка сглажена, открытие на 1см внутренний зев полностью закрыт губчатой тканью, значительное кровотечение. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Центральное предлежание плаценты
- В. Шеечная беременность
- С. Гипотоническое кровотечение
- Д. Боковое предлежание плаценты
- Е. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты

129. Пациентка 22-х лет обратилась к фельдшеру ФАПа с жалобами на общую слабость, раздражительность, сердцебиение, повышенную возбудимость, плохой сон. Объективно: пучеглазие, дрожание пальцев рук, пальпируется увеличенная щитовидная железа, Рз- 120/мин., АД- 160/90 мм рт.ст. Какое заболевание следует заподозрить?

- А. Несахарный диабет
- В. Артериальная гипертензия
- С. Эндемический зоб
- Д. Микседема
- Е. Тиреотоксикоз

130. Пострадавший упал с мотоцикла и ударился левым плечом о бордюр. Объективно: плечевой сустав деформирован, конечность находится в вынужденном положении, приведена к туловищу, активные движения в плечевом суставе отсутствуют. На какое повреждение указывают эти симптомы?

- А. Вывих плеча
- В. Разрыв мышц
- С. Растяжение связок сустава
- Д. Перелом плеча
- Е. Ушиб мягких тканей

131. На четвёртые сутки после получения колотой раны правой ступни у больного повысилась температура до 38°С, паховые лимфатические узлы увеличились, стали болезненными, кожа над ними покраснела. О каком осложнении раны можно думать?

- А. Лимфангоит
- В. Флегмона
- С. Лимфаденит
- Д. Рожь
- Е. Столбняк

132. Фельдшер проводит сердечно-легочную реанимацию пострадавшему, у которого констатирована клиническая смерть. Что из нижеперечисленного указывает на эффективность закрытого массажа сердца?

- А. Отсутствие сознания
- В. Расширенные зрачки
- С. Снижение температуры тела
- Д. Пассивные движения грудной клетки
- Е. Пульсация на сонной артерии

133. Фельдшер проводит беседу со школьниками на тему: "Профилактика кариеса". Обращает внимание на то, что заболевание можно предупредить, если соблюдать меры профилактики и предлагает ограничить употребление в пищу:

- А. Рыба, мясо
- В. Овощи, фрукты
- С. Сахар, сладости
- Д. Молоко, молочные продукты
- Е. Пищевая соль

134. Фельдшер ФАПа стерилизует резиновые изделия медицинского назначения 6% раствором пероксида водорода. Чем нужно трижды промыть изделия после стерилизации?

- А. Дистиллированная вода
- В. Стерильный изотонический раствор
- С. Раствор фурацилина 1:5000
- Д. 0,2% раствор натрия гидрокарбоната
- Е. 0,5% раствор нашатырного спирта

135. Работник 39-ти лет обратился к фельдшеру здравпункта с жалобами на жгучую боль кожи правой ноги. Работая в лаборатории, случайно разлил на ногу серную кислоту. С чего следует начать оказание первой помощи?

- А. Направление в ожоговый центр
- В. Промывание этиловым спиртом
- С. Выполнение химической нейтрализации
- Д. Наложение повязки с фурациллином
- Е. Промывание струёй холодной воды

136. К фельдшеру ФАПа обратился пациент 75-ти лет. Его беспокоят резкая боль в левом надплечье, отёк и деформация в области ключицы. Какой повязкой необходимо выполнить иммобилизацию при данной травме?

- А. Дезо
- В. Черепашья
- С. Колосовидная
- Д. Спиральная
- Е. Крестообразная

137. В приёмное отделение доставлен больной 20-ти лет без сознания. В его кармане обнаружена карточка больного сахарным диабетом. Кожа бледная, тургор снижен. Дыхание шумное, глубокое, изо рта запах ацетона. ЧСС- 105/мин., АД- 90/60 мм рт.ст.

Какой из препаратов необходимо приготовить в первую очередь для оказания неотложной помощи?

- А. 5% раствор глюкозы
- В. Инсулин
- С. Реополиглюкин
- Д. 0,9% раствор натрия хлорида
- Е. 0,1% раствор адреналина

138. У пациента 32-х лет на фоне гиперемизированной кожи в области усов мелкие гнойнички, жёлтые корки, зуд, увеличенные подчелюстные лимфатические узлы. Какую патологию следует заподозрить?

- А. Туберкулёз кожи
- В. Кандидоз
- С. Сикоз
- Д. Трихофития
- Е. Герпес простой

139. У ребёнка после игры с кошкой на волосистой части головы возник очаг, покрытый чешуйками. Волосы полностью обломаны на высоте 3-5 мм над уровнем кожи. Какое заболевание можно заподозрить у ребёнка?

- А. Псориаз
- В. Парша
- С. Себорейная экзема
- Д. Поверхностная трихофития
- Е. Микроспория

140. Пациент 40-ка лет жалуется на ощущение сдавления и боли за грудиной. При кашле - пенистые выделения ярко-красного цвета. Из анамнеза известно, что болен туберкулёзом лёгких в течение 10-ти лет. Какой препарат следует использовать первоочередно?

- А. Преднизолон
- В. 1% раствор викасола, 1,0 мл в/м
- С. 5% раствор аскорбиновой кислоты
- Д. 0,12,5% раствор этамзилата, 2 мл в/в
- Е. 10% раствор кальция хлорида

141. В ФАП обратился пострадавший, который несколько дней назад получил отморожение ступней. При обследовании пациента наблюдается некроз всех слоёв кожи, образуются пузыри с кровянистым содержимым. Какая это степень отморожения?

- А. III
- В. II
- С. I
- Д. IV
- Е. III б

142. Больной 47-ми лет доставлен машиной скорой помощи с диагнозом "острый инфаркт миокарда", стал отмечать резкое ухудшение самочувствия: усилилась боль за грудиной, появилась резкая одышка, головокружение. Объективно: Ps- 120/мин., тоны сердца глухие, обильное потовыделение. Какое осложнение возникло у пациен-

та?

- A. Отёк лёгких
- B. Кардиогенный шок
- C. Сердечная астма
- D. Стенокардия
- E. Острая сосудистая недостаточность

143. Контроль качества предстерилизационного очищения инструментария на предмет остатков моющего средства фельдшер здравпункта промышленного предприятия осуществляет с помощью такого метода:

- A. Азопирамовый
- B. Ортогулоидиновый
- C. Амидопириновый
- D. Бензидиновый
- E. Фенолфталеиновый

144. На приёме у фельдшера ФАПа мать с девочкой 7 месяцев. Ребёнок пребывает на грудном вскармливании. Профилактика рахита не проводилась. Фруктово-овощные продукты, соки не получает. Объективно: выраженные лобные и теменные бугры. Большой родничок имеет размер 3х3 см, края его утолщены, на рёбрах чётки, выраженная мышечная гипотония, симптом "лягушачьего живота". Ребёнок плохо опирается на ножки. Какой диагноз наиболее вероятен?

- A. Гипотрофия I степени
- B. Рахит II, подострое течение
- C. Гипотрофия II степени
- D. Рахит II, острое течение
- E. Рахит I, острое течение

145. Фельдшер ФАПа транспортирует летом родильницу. Роды произошли в дороге, 40 минут назад. Ребёнок находится на животе матери, укрыт пелёнкой, состояние его удовлетворительное. Ребёнок поднимает голову, открывает широко рот, ищет грудь матери. Какое дальнейшее действие фельдшера будет целесообразным?

- A. Осуществить первое раннее прикладывание ребёнка к груди матери
- B. Измерить температуру тела новорожденного
- C. Осуществить клеймирование пуповины
- D. Провести профилактику офтальмии
- E. Наблюдать за новорожденным

146. К фельдшеру ФАПа обратился больной 65-ти лет с жалобами на приступообразный надсадный кашель с выделением незначительного количества кровянистой

мокроты, ноющие боли в правой половине грудной клетки, общую слабость, одышку, похудание. Жалобы появились несколько месяцев назад. Какой предварительный диагноз?

- A. Пневмония
- B. Бронхиальная астма
- C. Рак лёгких
- D. Миозит
- E. Хронический бронхит

147. К фельдшеру ФАПа обратилась женщина, которая во время консервирования облила правую ногу кипятком. Укажите площадь ожога нижней конечности по вилу "девятки":

- A. 18%
- B. 27%
- C. 9%
- D. 36%
- E. 1%

148. Фельдшер пришёл на патронаж к ребёнку возрастом 3 месяца. Ребёнок родился с массой 3300 г, длиной 53 см. При определении массы тела получен результат 4500 г. Какой дефицит массы тела?

- A. 1000 г
- B. 700 г
- C. 900 г
- D. 600 г
- E. 800 г

149. К фельдшеру ФАПа обратилась женщина с мальчиком 9-ти лет, которого укусила бродячая собака. Объективно: в нижней трети правого предплечья несколько глубоких, неправильной формы ран, которые умеренно кровоточат, загрязнены слюной животного. Что из перечисленного нужно сделать в первую очередь?

- A. Наложить гемостатическую повязку
- B. Ввести столбнячный анатоксин
- C. Использовать грелку
- D. Промыть рану раствором мыла
- E. Измерить артериальное давление

150. У роженицы физиологическое течение послеродового периода, вторые сутки. Укажите характер лохий, соответствующих данной ситуации:

- A. Кровянистые, в умеренном количестве
- B. Гнойные
- C. Прозрачные
- D. Серозные
- E. Серозно-кровянистые

151. Фельдшера вызвали на место ДТП. Нижние конечности пострадавшего были придавлены перевернутым автомобилем в течение часа. С какого мероприятия нужно начать оказывать первую помощь?

- A. Обкладывание конечностей льдом
- B. Наложение асептических повязок на конечности
- C. Транспортная иммобилизация конечностей
- D. Введение наркотических анальгетиков и сердечных средств
- E. Тугое бинтование эластическими бинтами от периферии к центру

152. Мужчина 48-ми лет обратился к фельдшеру здравпункта промышленного предприятия по поводу жалоб на головную боль, головокружение, шум в голове, общую слабость. Объективно: АД-180/95 мм рт.ст. Как называется такой показатель артериального давления?

- A. Брадикардия
- B. Артериальная гипотензия
- C. Артериальная гипертензия
- D. Гипертермия
- E. Тахикардия

153. У ребёнка 6-ти лет при осмотре кожи фельдшер обнаружила папулы и однокамерные везикулы по всему телу, включая волосистую часть головы. Какой медицинский препарат для обработки элементов сыпи с целью предупреждения их инфицирования должен использовать фельдшер?

- A. 1% спиртовой раствор бриллиантового зелёного
- B. 1% раствор димедрола
- C. 5% раствор йода
- D. 50% раствор анальгина
- E. 30% раствор сульфацила натрия

154. Больная 28-ми лет находится на диспансерном учёте по поводу бронхиальной астмы. 1-2 раза в месяц наблюдаются приступы удушья, ё экспираторной одышкой, сухим кашлем, слёзотечением, насморком. Приступ заканчивается отхождением вязкой стекловидной мокроты. Какие средства необходимо назначить для профилактики приступов?

- A. Ингаляции фитонцидов
- B. Преднизолон внутрь
- C. Ингаляции сальбутамола
- B. Преднизолон внутривенно
- E. Эуфиллин внутривенно

155. Мальчик 12-ти лет находится на диспансерном учёте с диагнозом: язвенная болезнь желудка. Болеет около 2-х лет. Неделю назад состояние ухудшилось, был госпитализирован. Какое диетическое питание должен получать ребёнок?

- A. № 5
- B. № 1а
- C. № 9
- D. № 7
- E. № 15

156. Фельдшер здравпункта швейной фабрики провёл беседу с работницами относительно профилактики и ранней диагностики рака молочной железы. Как часто должна женщина проводить самообследование молочных желез?

- A. 1 раз в 3 месяца
- B. Каждый день
- C. 1 раз в год
- D. 1 раз в неделю
- E. 1 раз в месяц

157. Контроль качества предстерилизационного очищения инструментария на предмет остатков моющего средства фельдшер здравпункта промышленного предприятия осуществляет с помощью такого реактива:

- A. Амидопириновый
- B. Бензидиновый
- C. **Ортотулоидиновый**
- D. Фенолфталеиновый
- E. Азопирамовый

158. Фельдшер СМП с врачом приёмного покоя определяет группу крови больного с помощью цоликлонов анти-А и Анти-В. Агглютинация не произошла. Какая группа крови у пациента?

- A. Ошибка при определении
- B. АВ (IV)
- C. А (II)
- D. В (III)
- E. 0 (I)

159. Пациент 20-ти лет час назад почувствовал кинжальную боль в животе, была однократная рвота. Объективно: положение вынужденное, бледен, живот напряжённый, доскообразный, температура тела повышается. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Острый гастрит
- B. Острый живот (перитонит)
- C. Обострение язвенной болезни
- D. Желудочно-кишечное кровотечение
- E. Перфорация язвы

160. В семейную амбулаторию обратилась пациентка 50-ти лет, которая в течение нескольких лет страдает сахарным диабетом. Врач назначил больной подкожное введение инсулина в количестве 16 МЕ (1 мл инсулина = 40 МЕ). Какое количество инсулина нужно ввести пациентке?

- A. 0,9 мл
- B. 0,7 мл
- C. 0,6 мл
- D. 0,0,3 мл
- E. 0,4 мл

161. На здравпункте химического завода проводится забор донорской крови. Мужчина 24-х лет внезапно побледнел и потерял сознание. Зрачки сужены, реагируют на свет, конечности холодные. ЧСС- 55/мин. Диагноз: острая сосудистая недостаточность (обморок). Какая неотложная помощь?

- A. Горизонтальное положение, адреналин в/м
- B. Горизонтальное положение, дать вдохнуть пары нашатырного спирта
- C. Сидячее положение, дать вдохнуть пары нашатырного спирта
- D. Полусидячее положение, дать вдохнуть пары нашатырного спирта
- E. Горизонтальное положение, эфедрин в/м

162. К фельдшеру ФАПа на очередную явку обратилась беременная в сроке 34 недели. Какой документ обязательно должна иметь при себе беременная?

- A. Результаты обследования на ВИЧ/СПИД
- B. Справка о беременности
- C. Обменная карта
- D. Индивидуальная карта беременной и роженицы
- E. Паспорт

163. В ФАП обратилась беременная в сроке 35 недель за консультацией. Объективно: головка плода слева, сердцебиение выслушивается на уровне пупка, предлежащая часть отсутствует. Определите дальнейшую тактику фельдшера:

- A. Направить к терапевту
- B. Направить к участковому гинекологу
- C. Направить в гинекологическое отделение
- D. Направить в отделение патологии беременности
- E. Направить на УЗИ

164. Больному с аденомой предстательной железы фельдшером введен постоянный катетер в мочевого пузырь. Каким раствором целесообразно промывать мочевого пузырь для предупреждения восходящей инфекции?

- A. Раствор фурациллина 1:5000
- B. 3% раствор перекиси водорода
- C. Изотонический раствор натрия хлорида
- D. 30% этиловый спирт
- E. 2% раствор натрия гидрокарбоната

165. Пациент 42-х лет пожаловался на кашель и выделение мокроты 3 месяца подряд. О каком заболевании можно подумать в данном случае?

- A. Крупозная пневмония
- B. Абсцесс лёгких
- C. Острый бронхит
- D. Хронический бронхит
- E. Экссудативный плеврит

166. Фельдшер ФАПа заполняет медицинскую документацию на пациента 34-х лет, который год назад лечился в хирургическом отделении по поводу травмы с большой

кровопотерей. Пациент сообщил, что после переливания около 1000 мл одногруппной резус-совместимой консервированной крови у него отмечались сердцебиение, судороги мышц, нарушение дыхания, беспокойство. Какое осложнение гемотрансфузии имело место у больного?

- A. Геморрагический шок
- B. Острый тромбоз
- C. Постгемотрансфузионный шок
- D. Анафилактический шок
- E. Цитратный шок

167. Фельдшер скорой помощи осматривает девочку 5-ти лет. Полчаса назад девочку ужалила оса в область шеи. Состояние ребёнка при осмотре крайне тяжёлое: сознание угнетено, дыхание поверхностное, признаки прогрессирующего брадикардия и брадикардии. АД- 60/40 мм рт.ст. Препаратом выбора для оказания неотложной помощи будет:

- A. 1% димедрол
- B. 20% натрия оксидутират
- C. 0,1% адреналин
- D. 50% анальгин
- E. 0,06% коргЛикон

168. Бригада скорой помощи вызвана к пациенту 20-ти лет, у которого после употребления несвежих котлет появились боли в эпигастрии, рвота, понос, повысилась температура тела до 37,8°C. Какими будут действия фельдшера?

- A. Введение спазмолитиков
- B. Транспортировка в терапевтическое отделение
- C. Вызов терапевта на дом
- D. Промывание желудка, транспортировка в инфекционное отделение
- E. Назначение антибиотиков

169. После ДТП у пострадавшего из носа, носоглотки и ушей вытекает спинномозговая жидкость, положительный симптом очков. Какое повреждение нужно заподозрить у больного?

- A. Сдавление мозга
- B. Перелом свода черепа
- C. Ушиб мозга
- D. Сотрясение мозга
- E. Перелом основания черепа

170. Больной 25-ти лет обратился к фельдшеру ФАПа с жалобами на головную боль, отёки на лице, мочу цвета "мясных помоев", тупую боль в поясничной области, повышение температуры до 37,4°C. Объективно: кожа бледная, отёки на лице. Pз- 72/мин, ритмичный, напряжённый. АД- 180/110 мм рт.ст. Суточное количество мочи - 400 мл. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Острый пиелонефрит
- В. Хронический пиелонефрит
- С. Хронический гломерулонефрит
- Д. Острый гломерулонефрит
- Е. Гипертоническая болезнь

171. Ребёнок 10-ти лет страдает сахарным диабетом I типа. После инъекции инсулина не поел. На втором уроке внезапно появилось ощущение голода, дрожание в конечностях, кожа стала влажной. С чего нужно начинать оказание помощи на догоспитальном этапе?

- А. Ввести в/в преднизолон
- В. Ввести в/м 25% р-р магния сульфата
- С. Дать конфету, сладкий чай
- Д. Госпитализировать
- Е. Ввести подкожно 0,1% р-р адреналина

172. Фельдшер скорой помощи вызван к пациенту 48-ми лет, который жалуется на однократную рвоту, вздутие живота, сильную боль в поясничной области справа, иррадиирующую в половые органы и живот, частое болезненное мочеиспускание. Объективно: больной беспокоен, стонет, кожа бледная, покрыта обильным потом. Р_С - 90/мин., АД - 90/60 мм рт.ст. Симптом Пастернацкого положительный справа. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Кишечная непроходимость
- В. Острый аппендицит
- С. Кишечная колика
- Д. Печёночная колика
- Е. Почечная колика

173. К фельдшеру ФАПа обратилась молодая мать с жалобами на закисание правого глаза у ребёнка 1-го месяца. Объективно: слизистые выделения из глаза, слёзостояние и выделение гноя через нижнюю слёзную точку при надавливании в месте проекции слёзного мешка. Какая наиболее вероятная патология обусловила такую картину?

- А. Ячмень нижнего века
- В. Дакриоцистит новорожденных
- С. Аденовирусный конъюнктивит
- Д. Бактериальный конъюнктивит
- Е. Блефарит новорожденных

174. При прохождении практики студент электромеханического колледжа поранил предплечье на токарном станке. Из раны пульсирующей струйкой вытекает кровь. Как временно остановить кровотечение, чтобы доставить потерпевшего в больницу?

- А. Наложить пузырь со льдом
- В. Провести ПХО раны
- С. Провести тампонаду раны
- Д. Наложить давящую повязку
- Е. Наложить кровоостанавливающий жгут

175. У пациента 18-ти лет, болеющего ревматизмом с митральным стенозом, после игры в футбол появились одышка, выделение розовой пенистой мокроты. Объективно: над лёгкими выслушиваются мелко- и

среднепузырчатые влажные хрипы. Какое осложнение возникло у пациента?

- А. Легочное кровотечение
- В. Острая левожелудочковая недостаточность
- С. Острая дыхательная недостаточность
- Д. Желудочно-кишечное кровотечение
- Е. Острая сосудистая недостаточность

176. Больной 23-х лет пожаловался фельдшеру ФАПа на жажду, слабость, апатию, сонливость, потерю аппетита. В последние дни появились зуд кожи, запах ацетона изо рта. Какое дополнительное исследование поможет установить диагноз?

- А. Глюкозо-толерантный тест
- В. Анализ кала на яйца глистов
- С. Общий анализ крови
- Д. Общий анализ мочи
- Е. Анализ крови на сахар натощак

177. К фельдшеру ФАПа обратилась больная 35-ти лет с жалобами на частое мочеиспускание, боль в пояснице, повышение температуры до 38,6°C. Болеет 3 дня. Объективно: кожа бледная. АД - 120/70 мм рт.ст., Р_С - 100/мин., симптом Пастернацкого положительный слева. В моче: большое количество лейкоцитов и бактерий. Для какого заболевания характерны такие признаки?

- А. Пиелонефрит
- В. Гломерулонефрит
- С. Почечная колика
- Д. Почечная недостаточность
- Е. Цистит

178. Сколько раз и в течение какого времени проводится кварцевание и проветривание перевязочного кабинета хирургического отделения?

- А. 3 раза в день по 15-20 минут
- В. 3 раза в день по 5-10 минут
- С. 2 раза в день по 15-20 минут
- Д. 4 раза в день по 15-20 минут
- Е. 1 раз в день по 5-10 минут

179. Ребёнок фиксирует взгляд на ярких предметах, поднимает головку лёжа на животе, издаёт незначительные звуки (агукает), улыбается, спит около 20 часов в сутки. Какому возрасту отвечает нервно-психическое развитие ребёнка?

- А. 4-6 месяцев
- В. 4-5 месяцев
- С. 1-2 месяца
- Д. 7-8 месяцев
- Е. 5-6 месяцев

180. Фельдшера ФАПа вызвали к пациенту 40-ка лет, который после переохлаждения почувствовал озноб, боль в грудной клетке справа. Повысилась температура тела до 39°C, появился кашель с выделением "ржавой" мокроты. Болеет второй день. После объективного обследования фельдшер выя-

вил признаки негоспитальной правосторонней лобарной пневмонии. Укажите основы этиотропной терапии:

- A. Муколитики
- B. Антигистаминные
- C. Глюкокортикоиды
- D. Бронхилитики
- E. Антибиотики

181.Фельдшера здравпункта вызвали к пациенту с язвенной болезнью двенадцатиперстной кишки с жалобами на рвоту "кофейной гущей" на фоне усиленной боли. Объективно: на лице капли пота. Рз- 130/мин., АД- 70/50 мм рт.ст. Живот мягкий, болезненный при пальпации в надчревной области. Что следует использовать для оказания неотложной помощи?

- A. Анальгин
- B. Церукал
- C. Натрия этамзилат
- D. Папаверин
- E. Солкосерил

182.Ребёнку 6 месяцев. Масса тела 7400 г, получает материнское молоко. Какой продукт необходимо назначить для первого прикорма?

- A. Овощное пюре
- B. Мясной фарш
- C. Творог
- D. Кефир
- E. Молочная каша

183.К фельдшеру здравпункта предприятия обратилась женщина 45-ти лет с жалобами на кашель с выделением небольшого количества слизисто-гноной мокроты, повышение температуры тела до 37,8° С, общую слабость. Болеет в течение 4-х дней. Заболевание связывает с переохлаждением. Объективно: перкуторно - ясный легочной звук, аускультативно - влажные хрипы в нижних отделах левого лёгкого. Рентгенологически - участки затемнения легочной ткани диаметром 1-2 см в нижней доле левого лёгкого. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Бронхоэктатическая болезнь
- B. Острая негоспитальная пневмония
- C. Острая госпитальная пневмония
- D. Хронический бронхит
- E. Острый бронхит

184.Фельдшера СПМ вызвали к пациенту 44-х лет, который жалуется на появление внезапного ощущения боли в животе, которую он характеризует, как удар ножом. В анамнезе: язвенная болезнь. Объективно: лицо бледное, на лбу - холодный пот. Живот несколько втянут. При пальпации: передняя брюшная стенка резко напряжена, симптом Щёткина-Блюмберга положительный. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Перфоративная язва
- B. Стеноз привратника
- C. Острый панкреатит
- D. Желудочное кровотечение
- E. Печёночная колика

185.При профилактическом осмотре ребёнка 1-го месяца мать пожаловалась фельдшеру ФАПа на беспокойство, плохой сон, покраснение и шелушение кожи щёк, появление жёлтых чешуек на теменной области головы, склонность к неустойчивым испражнениям. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Гипотрофия
- B. Потница
- C. Анемия
- D. Рахит
- E. Аллергический диатез

186.В хирургическое отделение доставлен пациент с желудочно-кишечным кровотечением. Назначено переливание одногруппной крови, эритрома́ссы. При проведенной биологической пробы у пациента появились тошнота, боль за грудиной и в пояснице, учащение дыхания и пульса, снижение артериального давления. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Цитратный шок
- B. Пирогенная реакция
- C. Острое расширение сердца
- D. Гемотрансфузионный шок во время биологической пробы
- E. Анафилактический шок

187.К фельдшеру здравпункта обратилась пациентка 46-ти лет, страдающая сахарным диабетом, с просьбой ввести ей инсулин. Какой совет фельдшер должен дать больной после инъекции инсулина?

- A. Выпить отвар шиповника
- B. Принять успокоительное
- C. Покой
- D. Щелочное питьё
- E. Принять пищу

188.Ребёнок стал раздражительным, вялым, быстро утомляется, теряет аппетит, худеет, температура субфебрильная, реакция Манту с 2 ТЕ - 8 мм. Для клиники какого заболевания характерны эти симптомы?

- A. Ранняя туберкулёзная интоксикация
- B. Грипп
- C. Внебольничная пневмония
- D. Ревматическая лихорадка
- E. Аденовирусная инфекция

189.У женщины 25-ти лет маточное кровотечение неясного происхождения. АД- .90/50 мм рт.ст. Какое первое мероприятие неотложной врачебной помощи нужно провести при транспортировании больной в стационар?

- А. Вести сокращающие матку средства
- В. Положить холод на низ живота
- С. Мобилизовать вену для инфузии крове-заменителей
- Д. Вести кровоостанавливающие средства
- Е. Ввести хлористый кальций

190. К пациентке 45-ти лет, которая жалуется на головную боль в области затылка, тошноту, однократную рвоту, появившиеся после ссоры с мужем, вызвали фельдшера ФАПа. Объективно: возбуждение, красные пятна на лице, шее, Рз- 110/мин, АД-180/110 мм рт.ст. Какой предварительный диагноз?

- А. Гипертонический криз I типа
- В. Пищевое отравление
- С. Инфаркт миокарда
- Д. Приступ стенокардии
- Е. Гипертонический криз II типа

191. На седьмой день жизни у новорожденного после мочеиспускания на памперсе остались пятна желтовато-кирпичного цвета. Общее состояние ребёнка удовлетворительное. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Мочекислый инфаркт почек
- В. Транзиторная лихорадка
- С. Транзиторный катар кишечника
- Д. Токсическая эритема
- Е. Половой криз

192. Фельдшер скорой помощи по назначению врача ввёл пациенту в/в струйно 25% раствор магния сульфата. Во время венопункции была сделана сквозная перфорация вены. Укажите возможное осложнение:

- А. Некроз
- В. Тромбофлебит
- С. Инфильтрат
- Д. Гёматома
- Е. Воздушная эмболия

193. На ФАПе ребёнку 5-ти месяцев сделана прививка вакциной "пентаксим". Состояние ребёнка резко ухудшилось. На коже появилась крапивница, пульс слабый, артериальное давление падает. Какой препарат следует ввести ребёнку в первую очередь?

- А. 2% раствор супрастина
- В. 0,1% раствор адреналина
- С. 3% раствор преднизолона
- Д. 10% раствор глюконата кальция
- Е. 2,4% раствор эуфиллина

194. Пациент жалуется на выраженную боль и нарушение функции указательного пальца левой кисти. Заболел 4 дня назад после того, как проколол палец костью во время чистки рыбы. За помощью не обращался. Боль постоянно нарастала, а последнюю ночь лишила пациента сна. Объективно: левый указательный палец отёчен, горячий на ощупь, гиперемирован, болезнен. Какое лечение целесообразно провести больному?

- А. Физиотерапевтическое
- В. Оперативное
- С. Консервативное
- Д. Комплексное
- Е. Превентивное

195. В ФАП обратился пострадавший, который несколько дней назад получил отморожение ступней. При обследовании пациента наблюдается некроз всех слоёв кожи, образуются пузыри с кровянистым содержимым. Какая это степень отморожения?

- А. III
- В. II
- С. III б
- Д. IV
- Е. I

196. Выберите эубиотики для лечения дисбактериоза у ребёнка, больного экссудативно-катаральным диатезом:

- А. Кларитин, тавегил
- В. Эссенциале, карсил
- С. Бификол, лактобактерин
- Д. Тазапам, сибазон
- Е. Тималин, тимазин

197. Фельдшер ФАПа проводит наружное акушерское исследование беременной 30-ти лет. Где он должен положить стетоскоп при первой позиции поперечного положения плода?

- А. Справа ниже пупка
- В. Справа выше пупка
- С. Слева на уровне пупка
- Д. Слева ниже пупка
- Е. Справа на уровне пупка

198. К фельдшеру ФАПа обратилась женщина 60-ти лет с жалобами на маточное кровотечение после 10-ти лет менопаузы. На какое дополнительное исследование следует направить женщину для уточнения диагноза?

- А. Пункция брюшной полости
- В. Кольпоскопия шейки матки
- С. УЗИ
- Д. Биопсия шейки матки
- Е. Диагностическое выскабливание матки

199. Больная 30-ти лет жалуется на боль в поясничной области слева, частое болезненное мочеиспускание, повышение температуры тела до 38,7°C. Заболела внезапно после переохлаждения. Объективно: живот мягкий, болезненный в левой половине. АД- 100/60 мм рт.ст., Рз- 90/мин. Симптом Пастернацкого положителен слева. Какие изменения в моче можно ожидать?

- А. Кристаллурия
- В. Пиурия
- С. Глюкозурия
- Д. Снижение удельного веса
- Е. Гёматурия

200. На III этапе реабилитации пациенту с ди-

агнозом хронический полиартрит назначены радоновые ванны. Какой должна быть продолжительность этой процедуры?

- A. 5 мин.
- B. 20-25 мин.
- C. 3-7 мин.
- D. 10-15 мин.
- E. 30 мин.

201. В ФАП обратилась пациентка 28-ми лет, которой назначен полуспиртовой согревающий компресс на локтевой сустав. На какое время необходимо наложить компресс?

- A. 1 час
- B. 2-3 часа
- C. 6-8 часов
- D. 10-12 часов
- E. 4-5 часов

202. Больная на приеме у фельдшера ФАПа внезапно потеряла сознание, упала. Появились тонические судороги, которые через 10 секунд сменились клоническими. Дыхание стало хрипящим, изо рта выделилась пена, отмечается самопроизвольное мочеиспускание. Приступ длился 3 минуты. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Опухоль височной области
- B. Истерический припадок
- C. Эпистатус
- D. Шизофрения
- E. Эпилепсия

203. Больная 21-го года обратилась к фельдшеру здравпункта с жалобами на повышение температуры тела до 37,3°C, слабость, потливость, сердцебиение, боль в области сердца, покраснение и отёк коленных суставов. Две недели назад перенесла ангину. Объективно: на голених бледно-розовая кольцевидная сыпь. АД-110/70 мм рт.ст. Левая граница сердца на 0,5 см кнаружи от левой среднеключичной линии, на верхушке - мягкий систолический шум. В крови: лейкоциты 10,2-10⁹/л, СОЭ- 35 мм/час. Какой должна быть вторичная профилактика данного заболевания после проведения курса лечения в стационаре?

- A. Бициллин-3 при интеркуррентной инфекции
- B. Бензилпенициллин весной и осенью
- C. Бициллин-5 в течение 3-х лет ежемесячно
- D. Бициллин-5 в течение 5-ти лет ежемесячно
- E. Аспирин весной и осенью

204. К фельдшеру ФАПа обратился пострадавший на 4-е сутки после огнестрельного пулевого ранения мягких тканей бедра. Состояние пострадавшего внезапно стало ухудшаться. Жалобы на распирающую боль в ране в средней трети бедра. Боль стала интенсивней за последние 12 часов. Отёк кожи и подкожной клетчатки быстро увеличивается. Температура тела 38,2°C, Pз- 102/мин. Края раны зияют, тусклые, мышцы выбуха-

ют в ране, при захвате пинцетом ткани распадаются. Какой вид инфекции развился в ране?

- A. Гнильная инфекция
- B. Дифтерия раны
- C. Анаэробная инфекция
- D. Аэробная грамположительная инфекция
- E. Аэробная грамотрицательная инфекция

205. Во флаконе 1,0 г цефтриаксона, его развели 5 мл изотонического раствора. Сколько нужно набрать в шприц раствора, если ребёнку назначено 300 мг препарата?

- A. 3 мл
- B. 5 мл
- C. 1,5 мл
- D. 4 мл
- E. 2 мл

206. Ребёнок родился недоношенным с массой тела 1950 г. Планируя диспансерное наблюдение, фельдшер проводит профилактику рахита назначением видеина. Определите начало и суточную дозу назначения витамина B₃:

- A. Со 2-й недели по 4000 МЕ
- B. На 2-м месяце жизни по 500 МЕ
- C. С 10-14-го дня по 500-1000 МЕ
- D. С 10-го дня по 2000 МЕ
- E. С 10-20-го дня по 1000-2000 МЕ

207. К фельдшеру ФАПа обратилась беременная стать на диспансерный учёт. Беременность 10 недель. Узкий таз. Какую медицинскую документацию должен оформить фельдшер?

- A. Медицинская карта амбулаторного больного (ф.025/у)
- B. Медицинская карта стационарного больного (ф.003)
- C. Обменная карта (ф.113/у)
- D. Контрольная карта диспансерного наблюдения (ф.03/у)
- E. Индивидуальная карта беременной и роженицы (ф. №111/у) и обменная карта (ф.113/у).

208. В ФАП доставлен пострадавший 27-ми лет после травмы живота. Жалобы на боль в животе, прекращение выделения мочи, вздутие живота. При пальпации живота отмечается напряжение мышц, положительный симптом Щёткина-Блюмберга. В брюшной полости имеется жидкость, которая перемещается при изменении положения больного. С чем связана проблема пациента?

- A. Внебрюшное повреждение мочевого пузыря
- B. Острый аппендицит
- C. Острый цистит
- D. Внутривнутрибрюшное повреждение мочевого пузыря
- E. Острый пиелит

209.Фельдшера вызвали к больному бронхиальной астмой, у которого вчера начался приступ экспираторной одышки. Объективно: состояние тяжёлое. Использование ингаляторов не даёт облегчения. Какой диагноз наиболее вероятен?

- A. Острый бронхит
- B. Сердечная астма
- C. Крупозная пневмония
- D. Эмфизема лёгких
- E. Астматическое состояние

210.Пострадавший получил ножевое ранение грудной клетки. Объективно: состояние тяжёлое, АД- 100/60 мм рт.ст., Pз - 100/мин., одышка, цианоз. В пятом межреберье справа по передней поверхности - резаная рана размером 3х2 см, из которой во время выдоха выделяется пенная кровь. Диагностирован открытый пневмоторакс. Какой вид неотложной помощи нужно оказать пострадавшему на догоспитальном этапе?

- A. Кислородная подушка
- B. Кровоостанавливающие препараты
- C. Тугая тампонада раны
- D. Спиральная повязка
- E. Окклюзионная повязка

211.К фельдшеру здравпункта обратилась пациентка, страдающая жёлчнокаменной болезнью, с жалобами на сильную боль в правом подреберье. Какие средства домедикаментозной терапии помогут уменьшить боль?

- A. Банки на грудную клетку
- B. Согревающий компресс
- C. Пузырь со льдом
- D. Грелка на область правого подреберья
- E. Горчичники на грудную клетку

212.Фельдшер должен помнить, что максимальное количество раствора лекарств, которое можно ввести однократно внутримышечно, составляет:

- A. 10 мл
- B. 20 мл
- C. 4 мл
- D. 5 мл
- E. 2 мл

213.У беременной 38 недель, на фоне резкой головной боли, ухудшения зрения, повышения давления до 180/120 мм рт.ст. и выраженных отёков, возник приступ судорог. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Поздний гестоз - артериальная гипертензия
- B. Поздний гестоз - отёки
- C. Поздний гестоз - преэклампсия
- D. Поздний гестоз - протеинурия
- E. Поздний гестоз - эклампсия

214.Фельдшера здравпункта вызвали к слесарю, который только что получил травму левой кисти на токарном станке. Объектив-

но: на ладони левой кисти рваная рана 3х5 см, сильно кровоточит. Какое первоочередное мероприятие нужно выполнить в данном случае?

- A. Ампутировать кисть
- B. Наложить жгут на предплечье
- C. Наложить жгут на плечо
- D. Обработать антисептиком
- E. Приложить холод

215.У больного после введения пенициллина через 5 минут внезапно появились резкая слабость, головокружение, ощущение страха, удушье, сдавление в грудной клетке, боль в животе. Состояние больного тяжёлое. Кожа бледная, влажная. Пульс нитевидный, гипотония. Какие первоочередные действия фельдшера?

- A. Ввести 20% раствор кофеина
- B. Ввести строфантин
- C. Ввести эуфиллин
- D. Положить грелку
- E. Место инъекции обколоть 0,1% раствором адреналина гидрохлорида

216.Пострадавшая 45-ти лет была сбита автомашиной. Со слов сопровождающих, пребывала без сознания 5-7 минут. Жалуются на головную боль, головокружение, тошноту. Была однократная рвота. Объективно: лицо бледное, Pс- 92/мин., АД-135/85 мм рт.ст. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Ушиб головного мозга
- B. Перелом основания черепа
- C. Сдавление головного мозга
- D. Сотрясение головного мозга
- E. Перелом свода черепа

217.Фельдшер скорой помощи на вызове у женщины 65-ти лет с массивным кровотечением из влагалища. В анамнезе - рак шейки матки. Тактика фельдшера?

- A. Ввести кровоостанавливающие средства
- B. Ввести анальгетики
- C. Провести тугую тампонаду влагалища
- D. Положить холод на низ живота
- E. Ввести сокращающие средства

218.На ФАП доставлен больной с жалобами на головную боль, ухудшение зрения, потливость, боль в животе, слюнотечение, тошноту. 6 часов назад опрыскивал огород хлорофосом. Диагноз: острое отравление хлорофосом. Какой патогенетический антидот наиболее целесообразно использовать?

- A. Раствор натрия гидрокарбоната 3%
- B. Раствор атропина сульфата 0,1%
- C. Раствор тиосульфата 20%
- D. Раствор унитиола 5 %
- E. Антидот Стрижевского

219.На приём к фельдшеру ФАПа пришла мать с ребёнком 8-ми лет. Отмечается повышение температуры тела, рвота, общая слабость, боль при глотании. Объективно:

гиперемия и отёк слизистых зева, миндалины увеличены, покрыты серым налётом, который тяжело снимается. В календаре прививок обнаружено нарушение сроков введения АКДС. Какой предположительный диагноз?

- А. Эпидемический паротит
- В. Дифтерия
- С. Скарлатина
- Д. Стоматит
- Е. Ангина

220. Больная 24-х лет отмечает отсутствие менструации после медицинского аборта в течении 3-х месяцев, ранее менструальная функция не нарушалась, гинекологических заболеваний нет. При осмотре матка и придатки без особенностей. О какой патологии идет речь?

- А. Синдром Шихана
- В. Синдром склерокистозных яичников
- С. Эндометриоз
- Д. Аменорея (маточная форма)
- Е. Аменорея (яичниковая форма)

221. Утром при осмотре детей в детском саду обнаружили у 5-летней девочки папулезно-везикулярную сыпь на волосистой части головы. О каком заболевании нужно думать?

- А. Менингококковая инфекция
- В. Краснуха
- С. Ветряная оспа
- Д. Корь
- Е. Скарлатина

222. Фельдшер ФАПа дает рекомендации по диетическому питанию пациентке 54-х лет, страдающей сахарным диабетом. Какой стол применяют при лечении сахарного диабета?

- А. №10
- В. №9
- С. №7
- Д. №5
- Е. №15

223. Роженица 24-х лет находится в предродовой палате. После 8-ми часов нормальной родовой деятельности схватки стали недостаточными и длительными, промежуток времени между ними увеличился. Какая патология родовой деятельности?

- А. Дискоординированная родовая деятельность
- В. Первичная слабость родовой деятельности
- С. Чрезмерно сильная родовая деятельность
- Д. Патологический прелиминарный период
- Е. Вторичная слабость родовой деятельности

224. К фельдшеру ФАПа обратилась мать с ребёнком 3-х месяцев для проведения антропометрии. Масса тела при рождении 3200 г, рост 50 см. Вычислите должную массу ребёнка (по ежемесячному приросту):

- А. 4800 г
- В. 5200 г
- С. 6000 г
- Д. 5800 г
- Е. 5400 г

225. Пациенту 46-ти лет с язвенной болезнью желудка фельдшер назначил ранитидин. К какой группе относится этот препарат?

- А. Блокаторы гистаминовых H₂-рецепторов
- В. М-холиноблокаторы
- С. Блокаторы протонной помпы
- Д. Д-адреноблокаторы
- Е. Симпатолитики

226. На ФАП обратилась беременная в сроке 16 недель с жалобами на ноющую боль внизу живота и поясничной области. Объективно: общее состояние не нарушено, АД- 120/80 мм рт.ст. на обеих руках, Ps- 82/мин., ритмичный. При осмотре тело матки в повышенном тонусе, чувствительное при пальпаций. Какой предварительный диагноз?

- А. Угроза выкидыша
- В. Угроза разрыва матки
- С. Начавшийся выкидыш
- Д. Выкидыш в разгаре
- Е. Угроза преждевременных родов

227. У беременной в 36 недель наблюдаются кровянистые выделения из половых путей, появившиеся внезапно дома, ночью, среди полного здоровья. Укажите первоочередное мероприятие доврачебной помощи:

- А. Ввести в/в 1 % раствор викасола
- В. Ввести в/в 5% раствор аминокaproновой кислоты
- С. Вызвать врачебно-акушерскую бригаду
- Д. Определить группу и резус-фактор
- Е. Транспортировать в больницу

228. Больной 27-ми лет, который упал на вытянутую правую верхнюю конечность, жалуется на боль и невозможность активных движений, и резкое ограничение пассивных движений в правом плечевом суставе. Объективно: правый плечевой сустав деформирован, его контуры сглажены, имеется параартикулярный отёк. Конечность фиксирована в вынужденном положении (отведена в сторону). Повреждённое плечо длиннее. На месте головки правого плеча - впадина. Какую иммобилизационную повязку следует наложить на повреждённую конечность?

- А. Восьмиобразная повязка
- В. Працевидная повязка
- С. Шина Крамера
- Д. Кольца Дельбе
- Е. Шина Дитерихса

229. Фельдшер пришёл на патронаж к ребёнку возрастом 3 месяца. Ребёнок родился с массой 3300 г, длиной 53 см. При определении массы тела получен результат 4500 г.

Какой дефицит массы тела?

- A. 800 г
- B. 700 г
- C. 1000г
- D. 600 г
- E. 900 г

230.Фельдшера вызвали в цех по поводу несчастного случая. Со слов рабочих, фрезеровщик закричал, упал, начались судороги. К моменту прихода фельдшера судороги прекратились. Объективно: видно зажатый в руке оголённый электрический провод, свисающий со станка. Сознание отсутствует. Кожа бледная. Зрачки на свет не реагируют. Первоочерёдность действий фельдшера:

- A. Дать вдохнуть нашатырный спирт
- B. Обезболить, транспортировать в хирургическое отделение
- C. Ввести антигистаминные препараты
- D. Прекратить действие тока, начать сердечно-легочную реанимацию
- E. Дефибрилляция

231.Ребёнок 4-х лет болен второй день. Болезнь началась остро с повышения температуры тела до 38°C. Жалуется на боль в горле, снижение аппетита, нарушение сна. Объективно: гипертрофия миндалин, гной в лакунах, язык с сероватым налётом. На умеренно гиперемизированной коже мелко-точечная ярко-красная сыпь, которая более обильна в естественных складках; носогубный треугольник бледен. О каком заболевании может думать фельдшер?

- A. Краснуха
- B. Скарлатина
- C. Ветряная оспа
- D. Менингококковая инфекция
- E. Корь

232.Больная жалуется на частое и болезненное мочеиспускание. Заболела остро, заболевание связывает с переохлаждением. В моче: лейкоциты, белок, единичные эритроциты. Что можно заподозрить у больной?

- A. Пионефроз
- B. Гидронефроз
- C. Острый цистит
- D. Мочекаменная болезнь
- E. Острый пиелонефрит

233.Фельдшер СМП прибыл на вызов к беременной 30-ти лет. Беременность 1,41 неделя. Какая тактика фельдшера будет наиболее целесообразной в данном случае?

- A. Направить беременную на плановое УЗИ
- B. Немедленное родоразрешение
- C. Направить беременную в гинекологическое отделение
- D. Госпитализация беременной в наблюдательное отделение роддома
- E. Ожидательная тактика фельдшера

234.Фельдшер СМП госпитализировал боль-

ную 64-х лет с маточным кровотечением и анемией. После 12-летнего отсутствия менструации 7-8 месяцев назад появились серозно-водянистые выделения из влагалища, которые сменились серозно-красными, типа "мясных помоев", появились боли внизу живота. Какая патология наиболее вероятна?

- A. Неполный аборт
- B. Пузырный занос
- C. Внутренний эндометриоз
- D. Рак матки
- E. Хориоэпителиома

235.На ФАП доставлен пациент 50-ти лет с пупочной грыжей, у которого после физической нагрузки возникла внезапная боль в области выпячивания, увеличение объёма и напряжения грыжи. Невозможность вправления грыжевого содержимого в брюшную полость. Какая тактика является наиболее целесообразной в данном случае?

- A. Пузырь со льдом на место выпячивания
- B. Покой
- C. Срочно госпитализировать в хирургическое отделение
- D. Придать лежачее положение
- E. Ограничить приём пищи

236.Потерпевший упал с мотоцикла и ударился левым плечом о бордюр. Объективно: плечевой сустав деформирован, конечность находится в вынужденном положении, приведена к туловищу, активные движения в плечевом суставе отсутствуют. На какое осложнение указывают эти симптомы?

- A. Вывих плеча
- B. Разрыв мышц
- C. Перелом плеча
- D. Растяжение связок сустава
- E. Ушиб мягких тканей

237.К фельдшеру ФАПа обратилась женщина 30-ти лет с жалобами на покраснение кожи лица и сильный зуд. Данные жалобы появились 12 часов назад после использования косметической маски. Какой наиболее вероятный диагноз?

- A. Токсикодермия
- B. Псориаз
- C. Нейродермит
- D. Экзема
- E. Дерматит

238.У ребёнка 2-х лет температура 38°C, вялость, расстройство сна, тахикардия, влажный кашель, одышка смешанного характера. Кожа бледная, периоральный цианоз. Для какого заболевания характерны такие симптомы?

- А. Острый бронхит
- В. Острая пневмония
- С. Острый ларингит
- Д. Бронхиальная астма
- Е. Назофарингит

239. У роженицы, рожающей второй раз, в конце I периода родов после отхождения околоплодных вод возникли удушье, кашель, боль за грудиной, страх. Окажите помощь:

- А. Краниотомия
- В. Наложение акушерских щипцов
- С. Перинеотомия
- Д. Эпизиотомия
- Е. Кесарево сечение

240. Фельдшер на вызове у замужней женщины, которая жалуется на периодические схваткообразные боли в подвздошной области; задержку менструации. После физической нагрузки появились резкая боль внизу живота, кратковременная потеря сознания, бледность кожи, пульс частый, слабого наполнения. Какому диагнозу отвечает указанная картина?

- А. Апоплексия яичника
- В. Разрыв яичника
- С. Перекрут ножки кисты
- Д. Нарушенная внематочная беременность
- Е. Прогрессирующая внематочная беременность

241. Больная жалуется на боль, покраснение в области левой конечности, повышение температуры тела до 39,2°C. В области левой голени отмечается незначительный отёк и гиперемия кожи с чёткими контурами в виде языков пламени, местное повышение температуры. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Лимфангоит
- В. Фурункулёз
- С. Флегмона
- Д. Рожь
- Е. Острый тромбоз

242. К фельдшеру ФАПа обратился пациент 39-ти лет с жалобами на зуд кожи, который появился одновременно с высыпанием и значительно усиливается вечером и ночью. Из анамнеза: 10 дней назад прибыл из командировки, где проживал в общежитии. Объективно: на коже живота, ягодиц, лучезапястных суставов и боковых поверхностей пальцев рук - парные папуло-везикулярные высыпания с кровянистыми корочками. Какой предварительный диагноз?

- А. Токсикодермия
- В. Чесотка
- С. Экзема
- Д. Крапивница
- Е. Пруриго

243. Пациент 60-ти лет с циррозом печени высказывает жалобы на слабость, холодный

пот, головокружение, испражнения чёрного цвета. Дома кратковременно потерял сознание. Объективно: Рз- 102/мин., АД- 90/60 мм рт.ст. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Кровоточащая язва двенадцатипёрстной кишки
- В. Опухоль толстой кишки
- С. Кровотечение из опухоли лёгких в фазе распада
- Д. Опухоль желудка
- Е. Кровотечение из расширенных вен пищевода

244. Мать с ребёнком 5-ти месяцев на приёме у фельдшера ФАПа. Проведена антропометрия. Дефицит массы тела 16%. Подкожная основа сохранена на лице и конечностях. Толщина подкожной основы в области пупочного кольца составляет 0,8 см. Тургор и эластичность кожи снижены. Сон и аппетит незначительно нарушены. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Гипотрофия III ст.
- В. Нормотрофия
- С. Бшотрофия II ст.
- Д. Паратрофия
- Е. Бшотрофия I ст.

245. К фельдшеру здравпункта обратился работник с жалобами на боль в средней трети предплечья. Травма два часа назад. Объективно: в средней трети предплечья отмечается локальная боль, отёк, припухлость, ограничение объёма движений в конечностях, деформация. Какими будут границы иммобилизации при оказании первой помощи?

- А. От пальцев кисти до верхней трети плеча
- В. От пальцев кисти до внутреннего края здоровой лопатки
- С. От пальцев кисти до верхней трети предплечья
- Д. От запястья до локтя
- Е. От пальцев кисти до нижней трети плеча

246. Ребёнок родился преждевременно с весом 1700 г, от первой осложнённой беременности. Профилактику какого заболевания следует предвидеть при составлении плана ухода за недоношенным ребёнком?

- А. Анемия
- В. Аллергический диатез
- С. Острое расстройство пищеварения
- Д. Спазмофилия
- Е. Гемолитическая болезнь

247. У больного 50-ти лет после чрезмерного употребления пищи и алкоголя внезапно возникла интенсивная боль в эпигастриальной области и правом подреберье, которая сопровождалась тошнотой, рвотой и вздутием живота. Объективно: Рз- 100/мин., аритмичный, экстрасистолия. АД- 90/60 мм рт.ст. Тоны сердца резко ослаблены. Пальпаторно: разлитое напряжение и болезненность верх-

ней половины брюшной стенки. Лейкоцитоз - $13,8 \cdot 10^9/\text{л}$. ЭКГ- интервал *ST* в отведениях III и aVF выше изолинии на 6 мм. Какая патология развилась у больного?

- А. Пищевая токсикоинфекция
- В. Острый инфаркт миокарда
- С. Острый холецистит
- Д. Острый панкреатит
- Е. Перфорация язвы желудка

248. К фельдшеру ФАПа обратился пациент 29-ти лет, который в связи с обострением хронического тонзиллита принимал антибиотики. Внезапно повысилась температура тела, появилась боль в суставах, животе, на коже появились геморрагические высыпания с характерным симметричным расположением элементов сыпи, особенно на нижних конечностях. Отмечает красный цвет мочи. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Острый гломерулонефрит
- В. Геморрагический васкулит
- С. Острый пиелонефрит
- Д. Острый цистит
- Е. Амилоидоз почек

249. На ФАП обратился больной 42-х лет с жалобами на лихорадку до 39°C , боль в правой половине грудной клетки, усиливающуюся при глубоком дыхании, кашле (кашель с выделением "ржавой" мокроты), выраженную слабость, потливость. В крови: лейкоцитоз - $15,2 \cdot 10^9/\text{л}$, СОЭ- 37 мм/час. Какое заболевание можно заподозрить?

- А. Очаговая пневмония
- В. Абсцесс лёгких
- С. Бронхоэктатическая болезнь
- Д. Крупозная пневмония
- Е. Плеврит

250. У ребёнка 2-х лет остро развился отёк по всему туловищу. АД- 120/80 мм рт.ст. Диурез снижен. Количество белка в моче 4,5%, микрогематурия. Какой наиболее вероятный диагноз?

- А. Пиелонефрит
- В. Врождённый порок сердца
- С. Острый гломерулонефрит, нефротическая форма
- Д. -
- Е. Изолированный мочевого синдром