**Тест: "Лечебное дело - фельдшеры ФАП".**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №1** | | |
| Первичная медико-санитарная помощь в сельском здравоохранении представлена: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | ФАП, врачебной амбулаторий, участковой больницей |
| 2) | - | ЦРБ, РКБ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №2** | | |
| Субъекты медицинского страхования: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | страховщик |
| 2) | + | страхователь |
| 3) | + | застрахованный |
| 4) | - | исполнители медицинских услуг |
| 5) | - | страховой риск |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №3** | | |
| Основные виды медицинского страхования: | | |
| Выберите несколько из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | обязательное медицинское страхование |
| 2) | + | добровольное медицинское страхование |
| 3) | - | смешанное медицинское страхование |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №4** | | |
| Структуры государственной системы здравоохранения: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | орган управления |
| 2) | + | учреждения здравоохранения |
| 3) | + | образовательные учреждения |
| 4) | - | фонды социального страхования |
| 5) | - | фонды медицинского страхования |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №5** | | |
| Здоровья человека – это: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | состояние полного духовного и социального благополучия |
| 2) | - | здоровый образ жизни |
| 3) | + | состояние полного физического, духовного и социального благополучия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №6** | | |
| Медицинская этика - это: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | наука о нравственности |
| 2) | - | долг медицинского работника |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №7** | | |
| Показания для очистительной клизмы | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | запоры |
| 2) | - | неясные боли в животе |
| 3) | + | RRS |
| 4) | + | отравления |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №8** | | |
| Количество промывной жидкости для проведения сифонной клизмы: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | 10-12 л |
| 2) | - | 5-6 л |
| 3) | - | 1-2 л |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №9** | | |
| У больного сахарным диабетом наблюдается: | | |
| Выберите несколько из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | полиурия |
| 2) | + | поллакиурия |
| 3) | - | полидипсия (много пьет) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №10** | | |
| Полное прекращение поступления мочи в мочевой пузырь – это: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | олигурия |
| 2) | - | гениурия |
| 3) | + | анурия |
| 4) | - | полиурия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №11** | | |
| Противопоказания для катетеризации мочевого пузыря: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | уретрит |
| 2) | - | взятие мочи на анализ |
| 3) | - | промывание мочевого пузыря |
| 4) | - | гениурия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №12** | | |
| К лучевым методам диагностики относятся: | | |
| Выберите несколько из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | эндоскопический |
| 2) | + | рентгенологический |
| 3) | + | ультразвуковой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №13** | | |
| Последовательность этапов умирания: | | |
| Укажите порядок следования всех 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | 4 | биологическая смерть |
| 2) | 3 | клиническая смерть |
| 3) | 1 | преагония |
| 4) | 2 | агония |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №14** | | |
| Для клинической смерти характерно: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | сознание отсутствует, пульс определяется только на крупных артериях, могут быть судороги |
| 2) | + | сознание отсутствует, зрачок резко расширен |
| 3) | - | глазные рефлексы сохранены, RS-нитевидный |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №15** | | |
| Последовательность этапов сердечно-легочной реанимации: | | |
| Укажите порядок следования всех 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | 2 | ИВЛ |
| 2) | 1 | восстановление прохода дыхательных путей |
| 3) | 3 | введение лекарственных средств |
| 4) | 4 | непрямой массаж сердца |
| 5) | 5 | дефибриляция |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №16** | | |
| Последовательность действия при ИВЛ: | | |
| Укажите порядок следования всех 7 вариантов ответа: | | |
| 1) | 5 | сделать глубокий энергичный выдох в дыхательные пути пациента |
| 2) | 1 | уложить пациента на спину |
| 3) | 7 | повторить цикл |
| 4) | 4 | закрыть двумя пальцами нос пациента |
| 5) | 2 | обеспечить проходимость дыхательных путей |
| 6) | 3 | изолировать салфеткой или платком рот пациента |
| 7) | 6 | дать осуществиться пассивному выдоху |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №17** | | |
| Угрозу жизни больного с анафилактическим шоком создают: | | |
| Выберите один из 6 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | острая сосудистая недостаточность |
| 2) | - | желудочно-кишечный синдром |
| 3) | - | острая дыхательная недостаточность |
| 4) | - | кожный синдром |
| 5) | - | коматозная форма шока |
| 6) | - | кожные проявления шока |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №18** | | |
| Подагра-нарушение обмена: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | пуринов (мочевой кислоты) |
| 2) | - | минерального обмена |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №19** | | |
| Входит в группу системных болезней соединительной ткани: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | системная красная волчанка |
| 2) | + | системная склеродермия |
| 3) | + | дерматомиозит |
| 4) | - | остеоартроз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №20** | | |
| Предпочтительным препаратом при купировании почечной эклампсии является: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | седуксен |
| 2) | - | сульфат магнезия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №21** | | |
| При болезни крови встречаются синдромы: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | анемический |
| 2) | + | септический |
| 3) | + | геморрагический |
| 4) | - | Рейно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №22** | | |
| Асцит, варикозное расширение вен пищевода, увеличение селезенки - признаки застоя: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | в системе воротной вены |
| 2) | - | в малом кругу |
| 3) | - | в большом кругу |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №23** | | |
| Норма глюкозы: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | 3,3 – 5,5 ммоль/л |
| 2) | - | 4,4 – 6,6 ммоль/л |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №24** | | |
| Тяжесть тиреотоксикоза определяется по изменениям: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | глаз |
| 2) | - | центральной нервной системы |
| 3) | - | обмена веществ |
| 4) | - | вегетативной нервной системы |
| 5) | + | сердечно-сосудистой системы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №25** | | |
| Ведущим в клинике хронического астматического бронхита: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | кашель |
| 2) | - | гнойная мокрота |
| 3) | + | одышка |
| 4) | - | интоксикация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №26** | | |
| Для крупозной пневмонии характерны: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | острое начало, озноб, лихорадка |
| 2) | + | плевральные боли |
| 3) | + | ржавая мокрота со 2 дня |
| 4) | - | гнойная мокрота с первых дней |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №27** | | |
| Бронхиальная астма характеризуется: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | гиперреактивностью бронхов |
| 2) | + | хроническим аллергическим воспалением слизистой бронха |
| 3) | + | приступами удушья |
| 4) | - | постоянной одышкой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №28** | | |
| Факторы риска гипертонической болезни: | | |
| Выберите несколько из 8 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | В-гемолитический стрептококк |
| 2) | + | стресс нервно-эмоциональный |
| 3) | + | избыточное употребление соли |
| 4) | - | переохлаждение |
| 5) | + | гиподинамия |
| 6) | + | наследственная предрасположенность |
| 7) | - | иммунодефицит |
| 8) | + | периоды нейро-гормональной перестройки организма |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №29** | | |
| Осложнение гипертонической болезни: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | отек легких |
| 2) | + | гемморагический инсульт |
| 3) | + | ишемический инсульт |
| 4) | + | инфаркт миокарда |
| 5) | - | кардиогенный шок |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №30** | | |
| Тактика фельдшера в отношении больных с гипертонической болезнью: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | первичная профилактика |
| 2) | - | подбор поддерживающей гипотензивной терапии |
| 3) | + | вторичная профилактика |
| 4) | + | купирование кризов |
| 5) | + | определение показаний к транспортировки в стационар |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №31** | | |
| Эффект нитроглицерина при приступе стенокардии обусловлен: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | расширением артерий и вен большого круга кровообращения |
| 2) | + | уменьшением венозного возврата крови в сердце из вен большого круга |
| 3) | + | уменьшением потребности сердечной мышцы в кислороде за счет уменьшения нагрузки на сердце |
| 4) | - | учащением частоты сердечных сокращений за счет расширения периферических артерий |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №32** | | |
| Основной диагностический критерий типичного острого инфаркта миокарда: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | артериальная гипотония |
| 2) | - | нарушение ритма сердца |
| 3) | + | загрудинная боль, продолжительностью более 30 минут |
| 4) | - | резкая слабость, холодный пот |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №33** | | |
| Острая левожелудочковая недостаточность может быть осложнением: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | заболеваний легких |
| 2) | + | гипертонического криза |
| 3) | + | острого инфаркта миокарда |
| 4) | + | хронической недостаточности кровообращения |
| 5) | + | пороков сердца |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №34** | | |
| Действия преднизолона при отеке легких направлено: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | поддерживание АД |
| 2) | + | понижение проницаемости сосудистой стенки |
| 3) | - | на разгрузку малого круга |
| 4) | - | на дегидратацию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №35** | | |
| Обморок представляет угрозу больного, если развился на фоне: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | стеноза аорты |
| 2) | + | стеноза крупных артерий, отходящих от дуги аорты |
| 3) | + | брадикардии со снижением ЧСС меньше 40-35 в минуту |
| 4) | - | вегетативной неустойчивостью, спровоцированной болью, страхом |
| 5) | - | вегетативной неустойчивостью, спровоцированной длительным пребыванием на ногах |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №36** | | |
| Эффективные метод обработки рук при посещении больного на дому: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | спиртом 96 градусным |
| 2) | + | хлоргексидином 0,5% |
| 3) | - | перекисью водорода 3% |
| 4) | - | фурациллином |
| 5) | - | нашатырным спиртом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №37** | | |
| Метод временной остановки кровотечения: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | наложение шва на рану |
| 2) | - | перевязка сосуда |
| 3) | - | электрокоагуляция |
| 4) | + | наложение жгута |
| 5) | - | сшивание сосуда |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №38** | | |
| Фурункул есть: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | воспаление кожи и окружающей ткани |
| 2) | + | воспаление волосяного мешочка и тканей |
| 3) | - | воспаление сальной железы и тканей |
| 4) | - | воспаление потовой железы и тканей |
| 5) | - | воспаление жировой клетчатки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №39** | | |
| Характерен для вывиха плеча: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | разлитая боль |
| 2) | - | крепитация |
| 3) | + | отек |
| 4) | + | кровоизлияние |
| 5) | + | деформация сустава |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №40** | | |
| Неотложная помощь при ожогах задней поверхности туловища, ног: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | обезболивание |
| 2) | - | антигистаминные |
| 3) | - | при возбуждении седуксен |
| 4) | + | питье обильное |
| 5) | + | транспортировка лежа на животе |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №41** | | |
| Основной симптом при переломе трубчатых костей: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | отек поврежденной части |
| 2) | - | покраснение кожи |
| 3) | - | разлитая болезненность всей конечности |
| 4) | + | патологическая подвижность в месте перелома |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №42** | | |
| Осложнения калькулезного холецистита: | | |
| Выберите один из 6 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | перформация желчного пузыря |
| 2) | - | острый панкреатит |
| 3) | - | эмпиема желчного пузыря |
| 4) | - | механическая желтуха |
| 5) | + | все перечисленное |
| 6) | - | ничего из перечисленного |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №43** | | |
| При впервые в жизни возникшей печеночной колике необходимо: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | введение спазмолитиков |
| 2) | - | введение анальгетиков |
| 3) | - | госпитализация в хирургический стационар без введения медикаментов |
| 4) | + | госпитализация в хирургический стационар, введение спазмолитиков |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №44** | | |
| Основными клиническими проявлениями специфического туберкулезного поражения почек могут быть: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | макрогематурия |
| 2) | + | лейкоцитурия |
| 3) | + | бактериурия |
| 4) | + | тупые боли в пояснице |
| 5) | - | паренхиматозная желтуха |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №45** | | |
| При острой кишечной непроходимости необходимо: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | очистительная клизма |
| 2) | - | спазмолитики |
| 3) | - | газоотводная трубка |
| 4) | - | обезболивающие |
| 5) | + | срочная госпитализация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №46** | | |
| При ущемленной пахово-мошоночной грыже необходимо предпринимать: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | ручное вправление |
| 2) | - | введение спазмолитиков |
| 3) | + | направление в хирургическое отделение |
| 4) | - | введение наркотиков |
| 5) | - | массаж нежный и вправление |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №47** | | |
| Острая непроходимость кишечника проявляется: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | острой «кинжальной болью в животе» |
| 2) | - | ноющими болями в животе |
| 3) | + | схваткообразными болями в животе |
| 4) | - | частым жидким стулом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №48** | | |
| Классическая триада рака почки: | | |
| Выберите несколько из 6 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | гематурия |
| 2) | + | пальпируемая опухоль в подреберье, на стороне поражения |
| 3) | + | боль |
| 4) | - | кахексия |
| 5) | - | повышение температуры |
| 6) | - | артериальная гипертензия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №49** | | |
| В очаге дизентерии дезинфицируют: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | выделения больного |
| 2) | - | стены помещения |
| 3) | + | посуда для пищи |
| 4) | + | белье больного |
| 5) | + | туалеты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №50** | | |
| У контактных с больным вирусным гепатитом А проводят: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | термометрию 2 раза в день |
| 2) | + | осмотр кожи и слизистых оболочек |
| 3) | + | осмотр стула и мочи |
| 4) | + | пальпацию печени, селезенки |
| 5) | - | подсчет частоты дыхания и сердечных сокращений |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №51** | | |
| Основы профилактики ВИЧ-инфекции: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | пропаганда здорового образа жизни |
| 2) | - | специфическая профилактика |
| 3) | - | неспецифические мероприятия (физкультура, спорт, закаливание) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №52** | | |
| Для бактериологического исследования на дифтерию берут: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | слизь из носа и глотки |
| 2) | - | кровь из вены |
| 3) | - | слизь с задней стенки глотки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №53** | | |
| Ребенка, бывшего в контакте с больным корью и непривитого живой коревой вакциной: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | разобщают с коллективом |
| 2) | - | не разобщают с коллективом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №54** | | |
| Детям, бывшим в контакте с больным скарлатиной проводят: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | осмотр кожи, носоглотки, термометрию |
| 2) | - | определение границ печени |
| 3) | - | определение диуреза |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №55** | | |
| Пути заражения при бруцеллезе: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | воздушно-капельный |
| 2) | - | фекально-оральный |
| 3) | - | трансмиссивный |
| 4) | + | контактный, алиментарный |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №56** | | |
| Тактика взятия на учет беременной, имеющей гипертоническую болезнь: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | госпитализация для обследования и решения вопроса о возможности продолжения беременности |
| 2) | - | постоянное и тщательное наблюдение |
| 3) | - | назначить полное лабораторное обследование и назначить гипотензивную терапию, госпитализировать на роды в 37-38 недель беременности |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №57** | | |
| Наиболее эффективный метод контрацепции: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | ВМС |
| 2) | + | гормональные средства |
| 3) | - | физиологический метод |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №58** | | |
| Нормальные размеры большого таза женщины: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | 23-27-31-20 |
| 2) | - | 25-28-31-18,5 |
| 3) | - | 21-26-28-17 |
| 4) | - | 26-29-32-16 |
| 5) | + | 25-28-31-20 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №59** | | |
| При хорошем состоянии роженицы и отсутствии кровотечения можно ждать самостоятельного отделения и рождения последа: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | 1 час |
| 2) | - | 2 часа |
| 3) | - | 1-2 часа |
| 4) | - | 30 минут – 1 час |
| 5) | + | 30 минут |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №60** | | |
| Первый этап обработки пуповины проводится: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | наложением зажима на 5 см от пупочного кольца |
| 2) | - | наложением 3-х зажимов на 20 см от пупочного кольца |
| 3) | - | наложением шелковой лигатуры |
| 4) | + | наложением 2-х зажимов Кохера на 10-12 см от пупочного кольца, рассечение между ними |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №61** | | |
| Основной клинический симптом предлежания плаценты: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | боль внизу живота |
| 2) | - | нарушение гемодинамики |
| 3) | + | кровотечение из половых путей |
| 4) | - | анемия |
| 5) | - | асфиксия плода |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №62** | | |
| Тактика фельдшера при отделившемся последе и задержке его в полости матки: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | сокращающиеся в/в |
| 2) | - | ручное отделение и выделение последа |
| 3) | + | наружные методы выделения последа |
| 4) | - | сокращающие в шейку матки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №63** | | |
| Зуд, жжение вульвы, дизурические явления, обильные пенистые бели характерны для: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | гонореи |
| 2) | - | туберкулеза гениталий |
| 3) | - | метроэндометрита |
| 4) | - | кандидамикоза |
| 5) | + | трихомониаза |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №64** | | |
| Фибромиома растет при: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | высоком содержании эстрогенов |
| 2) | + | низком содержании прогестерона |
| 3) | - | высоком содержании прогестерона |
| 4) | - | низком содержании всех гормонов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №65** | | |
| Боли перед и во время месячных, кровянистые выделения до и после месячных, бесплодие характерны для: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | полипа шейки матки |
| 2) | - | туберкулеза гениталий |
| 3) | + | эндометриоза |
| 4) | - | миомы матки |
| 5) | - | ограниченного сальпингоофорита |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №66** | | |
| Тактика при возникновении судорог у ребенка: | | |
| Выберите несколько из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | провести противосудорожную терапию |
| 2) | + | вызвать скорую помощь и госпитализировать |
| 3) | - | введение адреналина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №67** | | |
| Доза седуксена для купирования судорожного синдрома у детей: | | |
| Выберите один из 2 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | 0,1-0,2 мл/год |
| 2) | - | 0,3-0,6 мл/год |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №68** | | |
| Причины судорожного синдрома у детей: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | гипертермия |
| 2) | + | нейротоксикоз |
| 3) | + | черепно-мозговая травма |
| 4) | - | эксудативно-катаральный диатез |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №69** | | |
| Неотложную помощь при отравлении начинают: | | |
| Выберите несколько из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | вызвать рвоту |
| 2) | - | дать активированный уголь |
| 3) | + | промыть желудок |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №70** | | |
| Непрямой массаж сердца детям школьного возраста проводится: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | пальцами |
| 2) | - | кистью одной руки |
| 3) | + | кистями двух рук |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №71** | | |
| Правила введения прикорма: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | начинать только здоровому ребенку |
| 2) | + | начинать постепенно с малых доз |
| 3) | - | можно ввести 2 вида прикорма |
| 4) | - | прикорм дается из бутылочки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №72** | | |
| Период разгара рахита характеризуется: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | повышенной возбудимостью |
| 2) | + | размягчением костей черепа |
| 3) | + | деформацией конечностей |
| 4) | - | облысение затылка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №73** | | |
| Диатез – это: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | болезнь |
| 2) | + | аномалия конституции |
| 3) | - | синдром |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №74** | | |
| Инородное тело, внедрившееся в глазное яблоко, в условиях ФАП: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | удаляется всегда |
| 2) | + | не удаляется |
| 3) | - | удаляется, если есть стерильный пинцет и стерильный перевязочный материал |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №75** | | |
| При остром приступе глаукомы наблюдается: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | широкий зрачок |
| 2) | - | узкий зрачок |
| 3) | - | нормальный зрачок |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №76** | | |
| Тактика фельдшера при носовом кровотечениях на догоспитальном этапе: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | измерить АД (артериальное давление) |
| 2) | + | при повышенном АД гипотензивная терапия |
| 3) | + | при нормальном АД и продолжавшемся кровотечении – тампонада |
| 4) | - | помощь начинать с общихгемостатиков |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №77** | | |
| Тактика медработника при выявлении эрозивно-язвенных высыпаний на гениталиях: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | назначить наружную терапию |
| 2) | - | взять соскоб с высыпаний на микроскопическое исследование |
| 3) | - | отправить больного к дерматовенерологу одного |
| 4) | + | отправить больного к дерматовенерологу с сопровождающим |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №78** | | |
| Кардиогенный шок отличается от всех других шоков: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | уменьшением ОЦК |
| 2) | - | увеличением емкости сосудистого русла |
| 3) | - | гиповолемией |
| 4) | + | резким снижением сократительной способности сердца со снижением ударного выброса |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №79** | | |
| Основная тактика фельдшера при закрытой травме органов брюшной полости: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | обезболивание, наблюдение |
| 2) | - | спазмолитики, наблюдение |
| 3) | - | обезболивание, консультация хирурга |
| 4) | + | срочная транспортировка в хирургический стационар |
| 5) | - | спазмолитики, консультация хирурга |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №80** | | |
| Первая и доврачебная помощь при повреждениях почек включает: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | введение обезболивающих |
| 2) | - | введение гемостатиков |
| 3) | - | асептическую повязку на рану при открытых повреждениях |
| 4) | - | катетеризацию мочевого пузыря |
| 5) | - | срочную транспортировку в хирургический стационар |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №81** | | |
| Служба медицины катастроф является: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | самостоятельным ведомством в составе государственных правительственных учреждений |
| 2) | - | отделом Министерства здравоохранения |
| 3) | + | функциональным звеном Государственной системы по предупреждению и ликвидации последствий ЧС |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №82** | | |
| К формированиям экстренной медицинской помощи относятся: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | бригады скорой медицинской помощи |
| 2) | - | санитарные посты |
| 3) | - | санитарные дружины |
| 4) | + | бригады экстренной медицинской помощи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №83** | | |
| Оказание медицинской помощи в очаге ЧС начинается с: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | остановки кровотечения |
| 2) | - | реанимации |
| 3) | - | устранения дыхательных расстройств |
| 4) | + | медицинской сортировки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №84** | | |
| К терминальным состояниям относятся: | | |
| Выберите несколько из 6 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | предагональное состояние |
| 2) | - | кома |
| 3) | - | шок |
| 4) | + | агония |
| 5) | + | клиническая смерть |
| 6) | - | биологическая смерть |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №85** | | |
| Тремя главными признаками клинической смерти являются: | | |
| Выберите несколько из 6 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | отсутствие пульса на лучевой артерии |
| 2) | + | отсутствие пульса на сонной артерии |
| 3) | + | отсутствие сознания |
| 4) | + | отсутствие дыхания |
| 5) | - | расширение зрачков |
| 6) | - | цианоз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №86** | | |
| К ранним симптомам биологической смерти относятся: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | помутнение роговицы |
| 2) | - | трупное окоченение |
| 3) | - | трупные пятна |
| 4) | - | расширение зрачков |
| 5) | + | деформация зрачков |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №87** | | |
| Вдувание воздуха и сжатие грудной клетки при реанимации, проводимой одним реаниматором проводятся в соотношении: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | 2:12-15 |
| 2) | - | 1:4-5 |
| 3) | - | 1:15 |
| 4) | - | 2:10-12 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №88** | | |
| Обязательными условиями при проведении непрямого массажа сердца являются: | | |
| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | наличие твердого основания под грудной клеткой |
| 2) | - | наличие двух реаниматоров |
| 3) | + | положение рук на границе между средней и нижней частью грудины |
| 4) | - | расположение кистей рук реаниматора строго вдоль средней линии грудины |
| 5) | - | наличие валика под лопатками |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №89** | | |
| На должность заведующей ФАП может быть назначен: | | |
| Выберите несколько из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | фельдшер |
| 2) | + | акушерка |
| 3) | + | медсестра |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №90** | | |
| Общественное здоровье оценивается по показателям: | | |
| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | физического развития населения |
| 2) | + | заболеваемости |
| 3) | + | демографическим |
| 4) | - | качества и уровня жизни |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №91** | | |
| Основы законодательства РФ об охране здоровья граждан определяют: | | |
| Выберите несколько из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | права и обязанности пациентов |
| 2) | + | права и обязанности мед. работников |
| 3) | - | юридическую ответственность мед.работников |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №92** | | |
| Формы добровольного медицинского страхования: | | |
| Выберите несколько из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | индивидуальная |
| 2) | + | коллективная |
| 3) | - | всеобщая |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №93** | | |
| Документ, разрешающий медицинскому учреждению осуществлять указанный в нем вид деятельности: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | лицензия |
| 2) | - | сертификат |
| 3) | - | приказ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №94** | | |
| Из всех человеческих умений самое трудное – это: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | умение слушать |
| 2) | - | умение говорить |
| 3) | - | умение понимать |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №95** | | |
| Уменьшают психо-эмоциональное напряжение в коллективе мед.работников: | | |
| Выберите несколько из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | хорошая организация работы |
| 2) | + | атмосфера сотрудничества в коллективе |
| 3) | + | наличие кабинета психологической разгрузки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №96** | | |
| Цель изучения психологии: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | овладение психологическими знаниями для эффективного профессионального общения |
| 2) | - | расширение кругозора |
| 3) | - | изучение типов личности |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №97** | | |
| Медицинская тайна – это: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | сведения о состоянии здоровья пациента |
| 2) | - | обсуждение состояния пациента на обходе |
| 3) | - | обсуждение с другими пациентами |
| 4) | - | выдача сведений по мету работы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №98** | | |
| В какой стадии онкологического заболевания наблюдается наиболее выраженная психогенная реакция: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | диагностической |
| 2) | - | начальной |
| 3) | - | развернутой |
| 4) | - | конечной |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №99** | | |
| Стадии психологической реакции пациента на неизлечимую болезнь: | | |
| Выберите несколько из 6 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | «отрицание» |
| 2) | + | «протест» |
| 3) | + | «просьба об отсрочке» |
| 4) | + | «депрессия» |
| 5) | + | «принятие» |
| 6) | - | «сомнение» |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №100** | | |
| Наиболее желаемая форма общения: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | спокойствие |
| 2) | - | полемика |
| 3) | - | раздражительность |