**Тест: "КВЭ по ПМ 02 Лечебная деятельность для 31 гр..txt".**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №1** | | |
| Форма лимфангита: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Сетчатый |
| 2) |  | Гематогенный |
| 3) |  | Эритематозный |
| 4) |  | Травматический |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №2** | | |
| Острый гематогенный остеомиелит - это воспаление: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Пальца |
| 2) |  | Коленного сустава |
| 3) |  | Костного мозга и кости |
| 4) |  | Венозных сосудов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №3** | | |
| Возбудитель газовой гангрены: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Синегнойная палочка |
| 2) |  | Клостридия |
| 3) |  | Столбнячная палочка |
| 4) |  | Прометей |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №4** | | |
| Гидраденит чаще локализуется в | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Подмышечной ямке |
| 2) |  | Паховой складке |
| 3) |  | Области шеи |
| 4) |  | Области спины |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №5** | | |
| Лечение абсцесса в стадии инфильтрации | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Антибиотикотерапия с физиотерапией |
| 2) |  | Широкий разрез и дренирование раны |
| 3) |  | Пункция гнойника с введением антибиотиков |
| 4) |  | Новокаиновая блокада |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №6** | | |
| Симптомы интоксикации более выражены при | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Сухой гангрене |
| 2) |  | Пролежнях |
| 3) |  | Влажной гангрене |
| 4) |  | Трофической язве |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №7** | | |
| Варикозное расширение вен не характерно для заболевания: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Геморрой |
| 2) |  | Варикоцелле |
| 3) |  | Облитерирующий эндартериит |
| 4) |  | Варикозная болезнь нижних конечностей |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №8** | | |
| Условие, способствующее образованию язв: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Нарушение обмена электролитов |
| 2) |  | Неполноценное питание |
| 3) |  | Нарушение периферического кровообращения |
| 4) |  | Нагноительные процессы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №9** | | |
| Препарат, применяемый для лечения тромбофлебита | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Но-шпа |
| 2) |  | Никотиновая кислота |
| 3) |  | Тромбин |
| 4) |  | Троксевазол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №10** | | |
| «Перемежающая» хромота- основной признак | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Лимфангита |
| 2) |  | Облитерирующего эндатериита |
| 3) |  | Варикозного расширения вен нижних конечностей |
| 4) |  | Лимфостаза в нижних конечностях |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №11** | | |
| Основной метод объективного сестринского обследования у пациента с «острым животом» | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Перкуссия |
| 2) |  | Пальпация |
| 3) |  | Аускультация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №12** | | |
| Свободный газ в брюшной полости определяется при | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Холецистите |
| 2) |  | Перфоративной язве желудка |
| 3) |  | Аппендиците |
| 4) |  | Кишечной непроходимости |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №13** | | |
| Симптом Ситковского наблюдается при | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Остром холецистите |
| 2) |  | Остром панкреатите |
| 3) |  | Остром аппендиците |
| 4) |  | Почечной колике |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №14** | | |
| Для механической кишечной непроходимости не характерно | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Вздутие живота |
| 2) |  | Схваткообразные боли |
| 3) |  | Исчезновение печёночной тупости |
| 4) |  | Задержка стула и газов |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №15** | | |
| Достоверный признак перитонита | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Болезненность живота при пальпации |
| 2) |  | Неотхождение газов и кала |
| 3) |  | Рвота |
| 4) |  | Симптомы раздражения брюшины |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №16** | | |
| Синдром, характерный для повреждения паренхиматозных органов брюшной полости | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Острого перитонита |
| 2) |  | Нарушения функции ЖКТ |
| 3) |  | Внутреннего кровотечения |
| 4) |  | Острой дыхательной недостаточности |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №17** | | |
| «Чаши Клойбера» на рентгенограмме характерны для | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Разрыва печени |
| 2) |  | Кишечного кровотечения |
| 3) |  | Кишечной непроходимости |
| 4) |  | Перфорации кишечника |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №18** | | |
| Противопоказания к операции при остром аппендиците | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Старческий возраст |
| 2) |  | Отсутствуют |
| 3) |  | Гипертоническая болезнь |
| 4) |  | Острая пневмония |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №19** | | |
| В общем анализе крови при остром аппендиците | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Ускорение СОЭ |
| 2) |  | Анемия |
| 3) |  | Лейкоцитоз |
| 4) |  | Изменений нет |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №20** | | |
| «Доскообразный» живот наблюдается при | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Повреждении печени |
| 2) |  | Перфоративной язве желудка |
| 3) |  | Желудочном кровотечении |
| 4) |  | Остром аппендиците |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №21** | | |
| При остром отите у детей применяют | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Горчичники |
| 2) |  | Банки |
| 3) |  | Холодный компресс на область уха |
| 4) |  | Согревающий компресс на область уха |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №22** | | |
| Тактика фельдшера при угрозе стеноза гортани у ребенка вне лечебного учреждения | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Направление в поликлинику |
| 2) |  | Срочная госпитализация |
| 3) |  | Проведение оксигенотерапии |
| 4) |  | Назначение физиотерапевтических процедур |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №23** | | |
| Для лучшего отхождения мокроты ребенку с острым бронхитом применяют | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Вибрационный массаж, постуральный дренаж |
| 2) |  | Банки, горчичники |
| 3) |  | Оксигенотерапию, уфо |
| 4) |  | Строгий постельный режим, диету № 15 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №24** | | |
| При врожденных пороках сердца у детей рекомендуется лечение | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Сердечными гликозидами |
| 2) |  | Диуретиками |
| 3) |  | Витаминами |
| 4) |  | Оперативное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №25** | | |
| При обмороке ребенку следует придать положение | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Лежа с приподнятым головным концом |
| 2) |  | Лежа на боку |
| 3) |  | Лежа с приподнятым ножным концом |
| 4) |  | Сидя с опущенными ногами |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №26** | | |
| Этиотропная терапия при ревматизме у детей — применение препаратов | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Антибактериальных |
| 2) |  | Гипотензивных |
| 3) |  | Диуретических |
| 4) |  | Притивовоспалительных |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №27** | | |
| Вторичная профилактика ревматизма у детей проводится | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Бициллином-5 |
| 2) |  | Димедролом |
| 3) |  | Бисептолом |
| 4) |  | Коргликоном |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №28** | | |
| Этиотропной терапией при остром пиелонефрите у детей является | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Антибактериальная терапия |
| 2) |  | Фитотерапия |
| 3) |  | Физиотерапия |
| 4) |  | Витаминотерапия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №29** | | |
| Лечебное питание ребенка с пиелонефритом строится по принципу | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Молочно-растительной диеты с умеренным ограничением белка и соли |
| 2) |  | Усиленного белкового питания |
| 3) |  | Бессолевой диеты |
| 4) |  | Молочно-растительной диеты с ограничением сахара |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №30** | | |
| Ребенку с любой формой гломерулонефрита в первую очередь назначают | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Антибактериальную терапию |
| 2) |  | Строгий постельный режим и диету |
| 3) |  | Гипотензивные и диуретические препараты |
| 4) |  | Препараты цитостатического действия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №31** | | |
| Ребенок с гемофилией должен постоянно наблюдаться | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Детским травматологом |
| 2) |  | Гематологом специализированного центра |
| 3) |  | Детским хирургом |
| 4) |  | Главным врачом поликлиники |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №32** | | |
| Активную иммунизацию против кори проводят детям | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Живой коревой вакциной |
| 2) |  | Человеческим иммуноглобулином |
| 3) |  | Туберкулином |
| 4) |  | Аскорбиновой кислотой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №33** | | |
| Антитоксическая сыворотка применяется у детей при лечении | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Гриппа |
| 2) |  | Ветряной оспы |
| 3) |  | Кори |
| 4) |  | Дифтерии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №34** | | |
| При ОРВИ детям назначают противовирусный препарат | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Амоксициллин |
| 2) |  | Глауцин |
| 3) |  | Лейкоцитарный интерферон |
| 4) |  | Сульфален |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №35** | | |
| При лечении менингококковой инфекции у детей с этиотропной целью применяют | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Антибиотики |
| 2) |  | Диуретики |
| 3) |  | Сердечные гликозиды |
| 4) |  | Плазмозамещающие растворы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №36** | | |
| Первый этап реанимации при асфиксии новорожденного | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Искусственная вентиляция легких |
| 2) |  | Закрытый массаж сердца |
| 3) |  | Коррекция метаболических расстройств |
| 4) |  | Восстановление проходимости дыхательных путей |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №37** | | |
| Второй этап реанимации при асфиксии новорожденного | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Восстановление проходимости дыхательных путей |
| 2) |  | Восстановление внешнего дыхания |
| 3) |  | Коррекция гемодинамических расстройств |
| 4) |  | Коррекция метаболических расстройств |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №38** | | |
| Для уменьшения отека мозга при родовых травмах ЦНС используют | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Гепарин |
| 2) |  | Полиглюкин |
| 3) |  | Фуросемид |
| 4) |  | Преднизолон |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №39** | | |
| Для поддержания сердечной деятельности у ребенка с родовой травмой ЦНС используют | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Гипотиазид |
| 2) |  | Глюкозу |
| 3) |  | Преднизолон |
| 4) |  | Коргликон |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №40** | | |
| После вскрытия пустул у новорожденного эрозированную поверхность обрабатывают раствором | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 1% бриллиантового зеленого |
| 2) |  | 4% перманганата калия |
| 3) |  | 5% перекиси водорода |
| 4) |  | 10% хлорида натрия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №41** | | |
| Оказание помощи при дефекте последа | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Наружный массаж матки |
| 2) |  | Ручное обследование последа |
| 3) |  | Введение окситоцина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №42** | | |
| Удаление отделившегося последа из матки | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Наружный массаж матки |
| 2) |  | Введение окситоцина |
| 3) |  | Метод Креде – Лазаревича |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №43** | | |
| Лечение разрывов влагалища | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Наложение швов |
| 2) |  | Обработка промежности фурациллином |
| 3) |  | Обработка промежности облепиховым маслом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №44** | | |
| Лечение отеков беременности | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Раствор глюкозы в/в |
| 2) |  | Мочегонные препараты |
| 3) |  | Сердечные препараты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №45** | | |
| Какие препараты применяются при преэклампсии. | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Раствор эуфиллина |
| 2) |  | Раствор витамина «С» |
| 3) |  | Раствор кордиамина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №46** | | |
| Ведение преждевременных родов | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Обезболивание родов |
| 2) |  | Роды в положении на боку |
| 3) |  | Разрез промежности |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №47** | | |
| Осложнение при родах в тазовом предлежании | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Запрокидывание ручек |
| 2) |  | Слабость родовых сил |
| 3) |  | Плохое раскрытие шейки матки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №48** | | |
| Как ведутся роды при сужении таза II- степени | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Через естественные родовые пути |
| 2) |  | Проводится кесарево сечение |
| 3) |  | Проводится плодоразрушающая операция |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №49** | | |
| При асфиксии плода в потужном периоде проводится | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Триада по Николаеву |
| 2) |  | Дается кислород |
| 3) |  | Накладываются выходные акушерские щипцы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №50** | | |
| При упорной первичной слабости родовых сил | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Дается отдых на 4 часа |
| 2) |  | Назначается родостимуляция |
| 3) |  | Роды ведутся выжидательно |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №51** | | |
| При нарушении менструаций по циклу назначается: | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Гормональные препараты |
| 2) |  | Окситоцин и викасол |
| 3) |  | Выскабливание полости матки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №52** | | |
| Какие выделения бывают при трихомонадном кольпите | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Желтозеленые |
| 2) |  | Белые творожистые |
| 3) |  | Слизистые |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №53** | | |
| Какое лечение проводится при молочнице | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Трихопол |
| 2) |  | Ванночки с содовым раствором |
| 3) |  | Флюкостат |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №54** | | |
| Какое лечение проводится при трихомонадном кольпите | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Ванночки с ромашкой |
| 2) |  | Флюконазол |
| 3) |  | Трихопол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №55** | | |
| Какое лечение проводится при опухолях яичника | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Консервативное |
| 2) |  | Не проводится |
| 3) |  | Оперативное |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №56** | | |
| Какие показания к оперативному лечению фибромиом матки. | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Большая величина |
| 2) |  | Желание женщины |
| 3) |  | Пожилой возраст |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №57** | | |
| Какое лечение лучше проводить при эрозии шейки матки. | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Влагалищные тампоны |
| 2) |  | Лечение лазером |
| 3) |  | Прижигание шейки матки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №58** | | |
| Лечение полипов шейки матки. | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Только оперативное |
| 2) |  | Только консервативное |
| 3) |  | Не проводится |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №59** | | |
| При опущении стенок влагалища частая жалоба | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Нет жалоб |
| 2) |  | Тянущие боли внизу живота |
| 3) |  | Недержание мочи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №60** | | |
| При нарушении менструального цикла в климактерическом периоде лучше провести | | |
| Выберите один из 3 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Диагностическое выскабливание полости матки |
| 2) |  | Провести гормональное лечение |
| 3) |  | Принимать сокращающие препараты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №61** | | |
| При лечении инфекционных больных для этиотропной терапии используют следующие антибиотики: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Группы пенициллинов и цефалоспоринов. |
| 2) |  | Группы тетрациклина и хлорамфеникола. |
| 3) |  | Группы аминогликозидов и линкосамидов. |
| 4) |  | Всё вышеперечисленное. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №62** | | |
| К биологическим препаратам относятся: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Бактериофаги и иммуноглобулины. |
| 2) |  | Антибиотики и химиопрепараты. |
| 3) |  | Витамины. |
| 4) |  | Сердечные гликозиды. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №63** | | |
| Обязательный метод лечения больных с ботулизмом: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Введение противоботулинистической сыворотки. |
| 2) |  | Массивная дезинтоксикационная терапия. |
| 3) |  | Ранняя антибиотикотерапия. |
| 4) |  | Витаминотерапия. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №64** | | |
| Наиболее оптимальная терапия при ведении больных с бруцеллёзом: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Комбинированное использование 2-х антибиотиков. |
| 2) |  | Вакцинотерапия. |
| 3) |  | Противовирусные средства. |
| 4) |  | Диетотерапия и витаминотерапия. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №65** | | |
| Принципы диетотерапии при лечении пациента с брюшным тифом: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Полноценная, богатая жирами и углеводами. |
| 2) |  | Богатая клетчаткой пища. |
| 3) |  | Полноценная, легко усваяемая и щадящая пища. |
| 4) |  | Ограничение в пище весь лихорадочный период и 2 недели при нормальной температуре. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №66** | | |
| Этиотропная терапия при лечении пациента с брюшным тифом: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Специфический гамма-глобулин. |
| 2) |  | Левомецитин 0,5 х4 р. В сутки. |
| 3) |  | 5% раствор глюкозы. |
| 4) |  | Дезинтоксикационная терапия. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №67** | | |
| Специфическое лечение гепатита А: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Противовирусный гамма-глобулин. |
| 2) |  | Бактериофаг. |
| 3) |  | Не существует. |
| 4) |  | Диетотерапия. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №68** | | |
| Для дезинтоксикационной терапии при вирусном гепатите В используют: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Коллоидные растворы. |
| 2) |  | Кристаллоидные растворы. |
| 3) |  | Антибиотики. |
| 4) |  | Коллоидные и кристаллоидные растворы. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №69** | | |
| К коллоидным растворам относят: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 5% р-р глюкозы, 0,9% натрия хлорид. |
| 2) |  | Альбумин, гемодез. |
| 3) |  | Ацесоль, трисоль. |
| 4) |  | Дистиллированная вода. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №70** | | |
| Для специфического лечения дифтерии используют: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Антибиотики широкого спектра действия. |
| 2) |  | Противодифтерийную сыворотку. |
| 3) |  | Гемодез, 5% глюкоза. |
| 4) |  | Плазмаферу. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №71** | | |
| Для профилактики малярии в случае | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Пенициллин 6-2 млн. Ед. В сут-6 дней |
| 2) |  | Виферон 2 р. В день- 7 дней. |
| 3) |  | Делагил по 0,25 г 2 раза в неделю за одну неделю до выезда, всё время пребывания, в течение 4-6 нед. После возвращения. |
| 4) |  | Профилактики не существует. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №72** | | |
| Механизм действия этиотропной терапии: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Действует на отдельные звенья патогенеза. |
| 2) |  | Действует на возбудителей и их токсины. |
| 3) |  | Усиливает защитные функции организма. |
| 4) |  | Всё вышеперечисленное верно. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №73** | | |
| Для пероральной регидратации для пищевых токсикоинфекций используют: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Регидрон. |
| 2) |  | Оралит. |
| 3) |  | Цитроглюкосолан. |
| 4) |  | Всё вышеперечисленное. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №74** | | |
| С целью профилактики тромбозов при сыпном тифе используют: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Мочегонные. |
| 2) |  | Антикоагулянты. |
| 3) |  | Сердечные гликозиды. |
| 4) |  | Всё вышеперечисленное. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №75** | | |
| Продолжительность антибактериальной терапии при туляремии: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | 7 дней. |
| 2) |  | 5 дней. |
| 3) |  | 10-14 дней. |
| 4) |  | 3 дня. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №76** | | |
| Неотложная помощь при острой печёночной недостаточности: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Кислородотерапия. |
| 2) |  | 90-120 мг преднизолона срочная госпитализация. |
| 3) |  | Левомицитина сукцинат, госпитализация. |
| 4) |  | Восполнение потерь жидкости и срочная госпитализация. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №77** | | |
| Приоритетная задача в лечении дегидратационного шока: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Поддержание сердечной деятельности. |
| 2) |  | Уничтожение возбудителя заболевания. |
| 3) |  | Повышение иммунитета пациента. |
| 4) |  | Восполнение потери жидкости с последующим поддерживанием водного баланса в организме. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №78** | | |
| Способ введения антибиотиков при чуме: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Только перорально. |
| 2) |  | Только паренторально. |
| 3) |  | Только ингаляционно. |
| 4) |  | Антибиотики не применяются. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №79** | | |
| Специфическая этиотропная терапия Клещевого энцефалита: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Не разработана. |
| 2) |  | Противовирусный гаммаглобулин. |
| 3) |  | Бактериофаг. |
| 4) |  | Хлорохин. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №80** | | |
| Режим для пациента с брюшным тифом в остром периоде: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Полупостельный. |
| 2) |  | Общий. |
| 3) |  | Строгий постельный. |
| 4) |  | Палатный. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №81** | | |
| Для терапии стенокардии используются все, кроме: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Препараты калия |
| 2) |  | Препараты кальция |
| 3) |  | Антагонисты ионов кальция |
| 4) |  | Дезагреганты, нитраты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №82** | | |
| Выберите препараты с выраженным вазодилатирующим эффектом: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Изоптин |
| 2) |  | Ритмонорм |
| 3) |  | Нифедипин |
| 4) |  | Валидол |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №83** | | |
| Дезагреганты: выберете все, кроме | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Улучшают реологические свойства крови |
| 2) |  | Ухудшают реологические свойства крови |
| 3) |  | Это – аспирин, который назначают по четверти таблетки на ночь |
| 4) |  | Это – гепарин, курантил |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №84** | | |
| Агрессивные факторы патогенеза язвенной болезни – это: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Выработка соляной кислоты |
| 2) |  | Выработка слизи |
| 3) |  | Ослабление моторики |
| 4) |  | Усиление моторики |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №85** | | |
| Антациды правильно назначать при: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Гипоцидном гастрите |
| 2) |  | Гиперацидном гастрите |
| 3) |  | Через 1,5 часа после еды при язве 12 п. К. |
| 4) |  | Во время еды |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №86** | | |
| Для острого панкреатита характерны: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Воспаление и гибель клеток поджелудочной железы, креаторея : |
| 2) |  | Дисменорея |
| 3) |  | Понижение амилазы в крови |
| 4) |  | Снижение диастазы мочи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №87** | | |
| При хроническом панкреатите больному показаны: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Пентамин |
| 2) |  | Панзинорм |
| 3) |  | Платифилин |
| 4) |  | Кетотифен |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №88** | | |
| Спазмолитическим действием обладают: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Нитроглицерин |
| 2) |  | Анальгин |
| 3) |  | Энзистал |
| 4) |  | Кордиамин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №89** | | |
| Слабо действующий диуретик: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Триамтерен |
| 2) |  | Фуросемид |
| 3) |  | Клопамид |
| 4) |  | Гипотиазид |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №90** | | |
| Уроантисептик, эффект которого не зависит от pH мочи: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Гентамицин |
| 2) |  | Левомицетин |
| 3) |  | Невиграмон |
| 4) |  | Доксициклин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №91** | | |
| Для патогенетической терапии хронического гломерулонефрита используют: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Глюкокортикоиды, цитостатики |
| 2) |  | Нестероидные противовоспалительные средства |
| 3) |  | Антибиотики |
| 4) |  | Препараты калия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №92** | | |
| К препаратам, которые окрашивают кал в черный цвет, относят: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Викалин |
| 2) |  | Атропин |
| 3) |  | Метацин |
| 4) |  | Альмагель |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №93** | | |
| Из не медикаментозных методов терапии БА используют все кроме: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Дыхательная гимнастика |
| 2) |  | Иглорефлексотерапия |
| 3) |  | Дозированная ходьба |
| 4) |  | Гиподинамия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №94** | | |
| Когда применяют фитотерапевтические процедуры при пневмонии: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Всегда, при любом состоянии |
| 2) |  | Когда нет выраженной интоксикации, температура тела не превышает 38°С |
| 3) |  | Вообще не применяют |
| 4) |  | Температура тела превышает 38°С |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №95** | | |
| Фторхинолоновые а/б применяются при: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Крупозная пневмония с поражением двух долей легкого |
| 2) |  | ИБС |
| 3) |  | Гастрит |
| 4) |  | Атопическая бронхиальная астма |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №96** | | |
| Наилучший метод лечение при острой постгеморрагической анемии: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Пересадка костного мозга |
| 2) |  | Препараты железа |
| 3) |  | Переливание эритроцитарной массы |
| 4) |  | Витамин В12 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №97** | | |
| При лечении туберкулеза эффективен | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Амоксиклав |
| 2) |  | Рифампицин |
| 3) |  | Цефтриаксон |
| 4) |  | Кларитромицин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №98** | | |
| При лечении диффузно - токсическом зобе применяют | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Инсулин |
| 2) |  | Мерказолил |
| 3) |  | Амарил |
| 4) |  | Тиреокомб |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №99** | | |
| При лечении СД I типа используется | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Букарбон |
| 2) |  | Инсулин |
| 3) |  | Манинил |
| 4) |  | Диформин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №100** | | |
| При лечении РА используются препараты | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) |  | Антибиотики |
| 2) |  | Диуретик |
| 3) |  | Гипотензивные |
| 4) |  | Противовоспалительные |