**Тест: "Гастроэнтерология".**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №1** | | |
| Единолично продлить листок нетрудоспособности лечащий врач может до: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | 10 дней |
| 2) | + | 30 дней |
| 3) | - | 40 дней |
| 4) | - | 50 дней |
| 5) | - | 60 дней |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №2** | | |
| Медицинское страхование - это: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | оплата медицинских услуг через страховую организацию |
| 2) | + | форма социальной защиты интересов населения в области охраны здоровья |
| 3) | - | оплата лечения и лекарств за счет накопленных средств |
| 4) | - | медицинское обслуживание населения за счет страховой организации |
| 5) | - | оплата медицинских услуг за счет государства |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №3** | | |
| При диффузных болезнях печени стойкая утрата трудоспособности может иметь место при: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | вирусном гепатите В |
| 2) | - | аутоиммунном гепатите |
| 3) | - | алкогольном циррозе печени в стадии субкомпенсации |
| 4) | + | циррозе печени, осложненном рецидивирующей печеночной энцефалопатией |
| 5) | - | гемохроматозе, проявляющемся сахарным диабетом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №4** | | |
| При холецистолитиазе с рецидивирующим холедохолитиазом показано: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | санаторно-курортное лечение |
| 2) | + | оперативное лечение |
| 3) | - | направление в Бюро МСЭ для определения группы инвалидности |
| 4) | - | амбулаторное лечение с временным освобождением от работы на 3 недели |
| 5) | - | стационарное лечение в терапевтическом стационаре |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №5** | | |
| При обострении хронического бактериального холецистита показано: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | стационарное лечение в среднем 7 дней |
| 2) | + | стационарное лечение в среднем 14 дней |
| 3) | - | оперативное лечение (холецистэктомия) |
| 4) | - | санаторно-курортное лечение |
| 5) | - | амбулаторное лечение 14 дней |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №6** | | |
| Гражданин, имеющий страховой полис ОМС, может получить медицинскую помощь в:  1. территориальной поликлинике  2. любой поликлинике населенного пункта  3. любой поликлинике Российской Федерации  4. любой поликлинике субъекта Федерации  5. консультативно-диагностическом центре  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №7** | | |
| При старении в поджелудочной железе отмечают следующие изменения:  1. гипертрофию ацинозных клеток  2. развитие фиброза  3. повышение активности амилазы  4. атрофию ацинозных клеток  5. накопление жира в клетках  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №8** | | |
| Возрастные изменения печени включают:  1. уменьшение числа гепатоцитов  2. снижение экскреторной функции органа  3. снижение регенерации гепатоцитов  4. увеличение синтеза желчных кислот  5. стеатоз  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №9** | | |
| Всасывание жира в кишечнике нарушается в следующих случаях:  1. при дефиците витаминов группы В  2. при дефиците желчных кислот  3. при травмах  4. при белковом голодании  5. при избытке углеводов в рационе  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №10** | | |
| Наследственная предрасположенность отмечается при следующих гастроэнтерологических заболеваниях  1. язвенная болезнь  2. калькулезный холецистит  3. язвенный колит  4. цирроз печени  5. панкреатит  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №11** | | |
| Концентрация гастрина в крови достигает значительных степеней при:  1. хроническом аутоиммунном гастрите  2. синдроме Золингера-Эллисона  3. язвенной болезни желудка  4. язвенной болезни 12-перстной кишки  5. хроническом панкреатите  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №12** | | |
| В желудочно-кишечном тракте желчные кислоты подвергаются реабсорбции. Это происходит в: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | 12-перстной кишке |
| 2) | + | подвздошной кишке |
| 3) | - | толстой кишке |
| 4) | - | желудке |
| 5) | - | тощей кишке |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №13** | | |
| Инфицирование гастродуоденальной слизистой оболочки пилорическим хеликобактером сопровождается: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | снижением секреции гастрина |
| 2) | - | ахлоргидрией |
| 3) | - | диффузной атрофией главных желез желудка |
| 4) | + | развитием антрального гастрита |
| 5) | - | недостаточностью кардии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №14** | | |
| Активность трипсина сыворотки крови повышается при:  1. остром панкреатите  2. обострении хронического панкреатита  3. язвенной болезни  4. перитоните  5. хроническом гепатите  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №15** | | |
| Тромбоцитопения при заболеваниях печени наблюдается вследствие:  1. уменьшения образования тромбоцитов в костном мозге  2. повышенного распада тромбоцитов в селезенке  3. нарушения образования протромбина  4. качественных изменений тромбоцитов  5. нарушения образования тромбокиназы  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №16** | | |
| Инфицирование слизистой оболочки желудка пилорическим хеликобактером выявляется исследованием:  1. биоптата слизистой оболочки антрального отдела желудка  2. сыворотки крови на антитела  3. уреазного теста  4. желудочного сока  5. кала  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №17** | | |
| Гипонатриемия наступает при следующих состояниях  1. бессолевой диете  2. рвоте  3. диарее  4. запоре  5. безбелковой диете  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №18** | | |
| Гипокупремия отмечается при:  1. отравлениях ртутью  2. отравлениях свинцом  3. атрофическом гастрите  4. болезни Вильсона-Коновалова  5. амилоидозе печени  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильны ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильны ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильны ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильны ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №19** | | |
| У молодой женщины 18 лет после эмоционального стресса появилась дисфагия на жидкую пищу контрастной температуры, плотная пища проходила хорошо. Дисфагия появлялась в дальнейшем при волнениях, усталости. Аппетит сохранен, в весе не теряла. Физикальное исследование патологии не выявило.Наиболее вероятной причиной дисфагии является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | идиопатическая гиперкинезия пищевода |
| 2) | - | гипокинезия нижнего пищеводного сфинктера |
| 3) | - | рак пищевода |
| 4) | - | пептическая язва пищевода |
| 5) | - | аксиальная грыжа пищеводного отверстия диафрагмы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №20** | | |
| Жгучие боли у основания мечевидного отростка с иррадиацией в область сердца, возникающие и усиливающиеся через полчаса после еды, при физической нагрузке и наклоне туловища, не купируются полностью приемом альмагеля, отмечаются также отрыжки воздухом, приступы удушья, кашель. При рентгенологическом исследовании с барием - рефлюкс контрастной массы из желудка в пищевод. Все это позволяет заподозрить: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | аксиальную грыжу пищеводного отверстия диафрагмы и рефлюкс-эзофагит |
| 2) | - | рак пищевода |
| 3) | - | бронхиальную астму |
| 4) | - | хронический гастрит |
| 5) | - | ахалазию пищевода |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №21** | | |
| Признаками пищевода Баррета являются: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | язва пищевода |
| 2) | + | цилиндрическая метаплазия эпителия в нижней части |
| 3) | - | врожденный короткий пищевод |
| 4) | - | отсутствие перистальтики пищевода |
| 5) | - | щелочной пищевод |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №22** | | |
| Наиболее частыми ранними осложнениями пептической язвы является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | кровотечение |
| 2) | - | стенозы |
| 3) | - | малигнизация |
| 4) | - | пенетрация |
| 5) | - | перфорация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №23** | | |
| Пептическую язву пищевода следует дифференцировать с: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | изъязвленным раком |
| 2) | - | лейомисмсй |
| 3) | - | лейкоплакией |
| 4) | - | саркомой |
| 5) | - | дивертикулом пищевода |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №24** | | |
| Для лечения ахалазии предпочтительны: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | эндоскопическая дилатация |
| 2) | - | эзофаготомия |
| 3) | - | бужирование пищевода |
| 4) | - | антихолинергические средства |
| 5) | - | седативные средства |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №25** | | |
| Развитию гастроэзофагиальной рефлюксной болезни способствует:  1. алкоголь  2. курение  3. жирная пища  4. нитраты  5. холинолитики  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №26** | | |
| Развитие пищевода Баррета обусловлено забросом:  1. соляной кислоты  2. пепсина  3. желчи  4. панкреатического сока  5. кишечного сока  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №27** | | |
| Острый эрозивный эзофагит возникает при:  1. химических ожогах  2. острых инфекционных заболеваниях  3. травмах  4. аллергических заболеваниях  5. лучевом поражении  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №28** | | |
| При рефлюкс-эзофагите рекомендуется:  1. блокаторы Н2-рецепторов гистамина и протонового насоса  2. прокинетики  3. подъем головного конца кровати на 15 см  4. частое дробное питание  5. гелевые антациды  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №29** | | |
| Лечение пептической язвы пищевода включает  1. щадящую диету  2. сукральфат  3. блокаторы Н2-рецепторов гистамина  4. прокинетики  5. блокаторы протонового насоса  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №30** | | |
| Клинические проявления Ценкеровского дивертикула включают:  1. чувство инородного тела в горле  2. покашливание  3. дисфагию  4. регургитацию  5. боли в глотке  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №31** | | |
| Частыми осложнениями при ахалазии кардии являются:  1. эзофагит  2. дивертикулы пищевода  3. хронические пневмонии  4. ларингиты  5. хронический бронхит  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №32** | | |
| К основным клиническим проявлениям стенозов пищевода относятся:  1. дисфагия  2. регургитация  3. похудание постепенное  4. слюнотечение  5. сохранение аппетита  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №33** | | |
| Поражение пищевода при сифилисе проявляется в виде:  1. гумм пищевода  2. розеол  3. папул  4. язв пищевода  5. ригидности стенки пищевода  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №34** | | |
| Основными клиническими проявлениями кандидомикоза пищевода являются:  1. боли  2. дисфагия  3. рвота с выделением пленок  4. изменение цвета слизистой оболочки полости рта  5. аллергические реакции  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №35** | | |
| Появление дисфагии на плотную пищу при рефлюксной болезни может указывать на развитие:  1. рака пищевода  2. пептической язвы пищевода  3. пептической стриктуры пищевода  4. эзофагоспазма  5. атонии пищевода  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №36** | | |
| Дифференциальный диагноз стеноза пищевода следует проводить в первую очередь с:  1. стенозирующим раком пищевода  2. ахалазией кардии  3. грыжей пищеводного отверстия диафрагмы  4. дивертикулом пищевода  5. туберкулезом пищевода  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №37** | | |
| Гастрин (17) секретируется: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | антральным отделом желудка |
| 2) | - | фундальным отделом желудка |
| 3) | - | слизистой 12-перстной кишки |
| 4) | - | бруннеровыми железами |
| 5) | - | поджелудочной железой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №38** | | |
| К основным методам исследования, позволяющим верифицировать диагноз хронического гастрита, относят: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | анализ желудочного сока |
| 2) | - | рентгеноскопию |
| 3) | - | гастроскопию |
| 4) | + | гистологическое исследование прицельных биоптатов слизистой оболочки желудка |
| 5) | - | рН-метрию |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №39** | | |
| Основными отличиями симптоматических язв от язвенной болезни являются: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | локализация язвы |
| 2) | - | величина язвы |
| 3) | + | отсутствие рецидивирующего течения |
| 4) | - | кровотечение |
| 5) | - | часто пенетрируют |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №40** | | |
| В лечение демпинг-синдрома входят: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | холинолитики и местноанастезирующие препараты |
| 2) | - | диета с высоким содержанием углеводов |
| 3) | - | диета с большим количеством жидкости |
| 4) | - | диета с большим содержанием жиров |
| 5) | - | антациды |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №41** | | |
| Синдром приводящей петли развивается после операции | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | резекции желудка по Бильрот I |
| 2) | + | резекции желудка по Бильрот II |
| 3) | - | селективной проксимальной ваготомии |
| 4) | - | СПВ и пилоропластики |
| 5) | - | стволовой ваготомии |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №42** | | |
| Пневматоз желудка может быть следствием:  1. истерии  2. неврозов  3. грыжи пищеводного отверстия диафрагмы  4. гипотонии желудка  5. быстрой еды  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №43** | | |
| Лечение гастроптоза включает:  1. лечебную физкультуру  2. дробное питание  3. ношение бандажа  4. постельный режим  5. прием антацидов  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №44** | | |
| Дифференциальный диагноз острого гастрита следует проводить с:  1. инфарктом миокарда  2. острым холециститом  3. острым панкреатитом  4. тромбозом мезентериалькых сосудов  5. ущемлением ГПОД  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №45** | | |
| Для хронического аутоиммунного гастрита характерны:  1. локализация в фундальном отделе желудка  2. атрофия желудочных желез  3. антитела к париетальным клеткам  4. гипергастринемия  5. гипохлоргидрия  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №46** | | |
| К предраковым заболеваниям и изменениям слизистой оболочки желудка относят:  1. хронический хеликобактерный гастрит  2. полипы желудка на широком основании  3. хронический атрофический гастрит с кишечной метаплазией  4. хронический аутоиммунный гастрит  5. хроническую язву желудка  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №47** | | |
| Для язвенной болезни непрерывно-рецидивирующего течения обострения возникают:  1. 1 раз в год  2. 4 раза и более в год  3. 2 раза в год  4. нет периодов ремиссии  5. 3 раза в год  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №48** | | |
| К симптоматическим гастродуоденальным язвам относятся:  1. стрессовые  2. эндокринные  3. медикаментозные  4. язвы при обширных ожогах и травмах мозга  5. гепатогенные  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №49** | | |
| Для симптоматических язв на фоне атеросклероза и сердечнососудистой недостаточности кровообращения характерны симптомы:  1. диспепсический  2. невыраженность болевого синдрома  3. отсутствие сезонности обострения  4. отсутствие периодичности болей  5. кровотечение  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №50** | | |
| К органическим постгастрорезекционным расстройствам относятся:  1. синдром приводящей петли  2. деформация и сужение анастомоза  3. реактивный гастрит, ассоциированный с рефлюксом желчи  4. рецидивирующая язва культи желудка или анастомоза  5. постгастрорезекционная дистрофия  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №51** | | |
| Патогенез демпинг-синдрома обусловлен:  1. ускоренной эвакуацией пищи из желудка в тонкую кишку  2. повышением осмотического давления в тонкой кишке  3. раздражением рецепторов слизистой оболочки тонкой кишки  4. активацией симпатико-адреналовой системы  5. повышением интестинальных гормонов  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №52** | | |
| Демпинг-синдром чаще развивается после приема:  1. молочных блюд  2. жидких каш  3. сладких блюд  4. мясных блюд  5. овощей  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №53** | | |
| Постгастрорезекционная дистрофия возникает вследствие:  1. несостоятельности компенсаторно-приспособительных механизмов  2. нарушения переваривания  3. нарушения всасывания  4. микробной контаминации  5. ферментативной недостаточности  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №54** | | |
| Лечение постгастрорезекционной дистрофии включает:  1. диетотерапию  2. заместительную терапию (ферменто  3. парентеральное питание  4. витаминотерапию  5. стимуляцию репаративных процессов  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №55** | | |
| Лечение больных с пептической язвой анастомоза включает:  1. щадящую диету  2. Н2-гистаминорецепторные блокаторы  3. блокаторы протоновой помпы  4. гелевые антациды  5. цитопротекторы  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №56** | | |
| Реконструктивные операции применяются при следующих формах постгастрорезекционных расстройств:  1. демпинг-синдроме III ст.  2. синдроме приводящей петли  3. пептических язвах анастомоза, не поддающихся консервативной терапии  4. узком анастомозе  5. повторных кровотечениях из язвы анастамоза  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №57** | | |
| Причины развития хронических дуоденитов включают:  1. нарушение режима питания  2. алкоголь  3. Helicobacter pylori  4. микробную контаминацию  5. патологию желчевыводящих путей и поджелудочной железы  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №58** | | |
| Возникновение дивертикулов 12-перестной кишки связано с:  1. слабостью мышечного слоя  2. повышением давления в 12-перстной кишке  3. воспалением в окружающих тканях  4. образованием спаек с соседними органами  5. дуоденостазом  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №59** | | |
| Клиническая картина дивертикула 12-перстной кишки обусловлена развитием:  1. дивертикулита  2. давления дивертикула на окружающие органы  3. перидивертикулита  4. кровотечения  5. перфорации  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №60** | | |
| При лечении язвенной болезни желудка применяются следующие группы препаратов:  1. М-холиноблокаторы  2. блокаторы гистаминовых Н2-рецепторов  3. блокаторы протоновой помпы  4. цитопротекторы  5. вяжущие, обволакивающие  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №61** | | |
| Оптимальными лабораторными и инструментальными методами выявления Нр, доказывающими его влияние в патологическом процессе, являются:  1. уреазный кампилотест  2. цитология с окраской по Гимзе  3. радионуклеидный тест  4. определение титра сывороточных антител к Нр  5. пробы с выдыхаемым воздухом  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №62** | | |
| Альтернативными методами курсовой антибактериальной терапии, обеспечивающими ликвидацию Нр, являются:  1. тройная терапия (де-нол 4 недели + оксациллин (амоксициллин, кларитромицин) 10 дней + трихопол 10 дней)  2. омепразол или ланзопразол (3 - 4 недели) + амоксициллин (оксациллин) + кларитромицин + фуразолидон 14 дней  3. фуразолидон (10 дней) + де-нол (4 недели) + оксациллин (10 дней) или тетрациклин (10 дней)  4. омепразол или ланзопразол (3 - 4 недели) + кларитромицин (7 дней) + фуразолидон (7 дней)  5. квамател (4 недели) + фуразолидон (10 дней) + кларитромицин (10 дней) + де-нол (10 дней)  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №63** | | |
| Приобретенный гастроптоз возможен при:  1. снижении массы тела  2. операциях на брюшной полости  3. удалении асцита  4. язвенной болезни  5. хроническом панкреатите  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №64** | | |
| При гастроптозе отмечаются:  1. тяжесть, распирание в подложечной области  2. тупые боли, облегчающиеся в горизонтальном положении больного  3. снижение аппетита  4. схваткообразные боли  5. изжога  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №65** | | |
| Грануломатозный гастрит является проявлением:  1. саркоидоза  2. болезни Крона  3. туберкулеза  4. болезни Мзнетрие  5. полипоза желудка  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №66** | | |
| Язвенная болезнь чаще возникает в связи с:  1. генетической предрасположенностью  2. инфицированием хеликобактер пилори  3. активным гастритом  4. приемом нестероидных противовоспалительных препаратов  5. приемом аскорбиновой кислоты  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №67** | | |
| Инфекция хеликобактер пилори способствует развитию:  1. язвы антрального отдела желудка  2. язвы луковицы 12-перстной кишки  3. язвы кардиального отдела  4. язвы гастроэзофагеального перехода  5. язвы субкардиального отдела  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №68** | | |
| Злокачественную язву желудка можно заподозрить при:  1. сниженных показателях кислотности  2. гистаминрефрактерной ахлоргидрии  3. длительно нерубцующейся язве  4. повышенных показателях кислотности  5. стенозе выходного отдела желудка  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №69** | | |
| К снижащим продукцию соляной кислоты относятся препараты:  1. фамотидин  2. омез  3. солкосерил  4. вентер  5. сукрат гель  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №70** | | |
| Противопоказаниями к применению антихолинергических средств в терапии язвенной болезни являются:  1. глаукома  2. гастростаз  3. аденома предстательной железы  4. высокая кислотность желудочного содержимого  5. гипермоторика желудка  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №71** | | |
| Язва желудка на фоне 4-х недель лечения не зарубцевалась, сохраняются боли постоянного характера в эпигастрии, сниженный аппетит, продолжается потеря массы тела. Дальнейшая тактика ведения больного включает:  1. продолжение прежнего лечения  2. проведение эндоскопии с прицельной биопсией и гистологическим исследованием  3. внесение коррекции в лечение  4. рентгенологическое исследование  5. назначение лазеротерапии  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №72** | | |
| К ведущим механизмам образования "стрессовых" язв относят:  1. увеличение кислотообразования  2. нарушение микроциркуляции слизистой оболочки желудка и 12-перстной кишки  3. падение сопротивляемости слизистой гастродуоденальной зоны  4. уменьшение кислотообразования  5. снижение функции коры надпочечников  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №73** | | |
| При демпинг-синдроме после приема пищи возникают:  1. слабость, вялость, повышенная потливость  2. головные боли, головокружение  3. диарея  4. запоры  5. задержка мочеиспускания  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №74** | | |
| Для клиники дуоденостаза характерны:  1. постоянные боли в пилородуоденальной зоне  2. тошнота  3. рвота  4. иррадиация болей в левую подвздошную область  5. регургитация  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №75** | | |
| Наиболее специфичным тестом внутрипеченочного холестаза является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | динамическая сцинтиграфия |
| 2) | - | трансаминазы |
| 3) | + | щелочная фосфатаза |
| 4) | - | коньюгированный билирубин |
| 5) | - | неконьюгйрованный билирубин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №76** | | |
| При циррозе печени электрофорез белков выявляет | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | повышение альбумина |
| 2) | - | значительное увеличение б1-глобулина |
| 3) | + | повышение г-глобулина |
| 4) | - | отсутствие в-глобулина |
| 5) | - | отсутствие б2-глобулина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №77** | | |
| Высокий уровень г-глутамилтранспептидазы является характерным для: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | острого алкогольного гепатита |
| 2) | - | хронического гепатита В и С |
| 3) | - | гемохроматоза |
| 4) | - | сахарного диабета |
| 5) | - | хронического панкреатита |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №78** | | |
| Уровень связанного (коньюгированного) билирубина в крови не возрастает при: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | синдроме Ротора |
| 2) | - | синдроме Дабина-Джонсона |
| 3) | + | гемолитической желтухе |
| 4) | - | хроническом активном гепатите |
| 5) | - | первичном билиарном циррозе печени |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №79** | | |
| Наиболее чувствительным тестом при синдроме гиперспленизма является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | определение билирубина в сыворотке крови |
| 2) | - | динамическая сцинтиграфия с радиофармпрепаратом |
| 3) | - | определение ACT в сыворотке крови |
| 4) | - | определение щелочной фосфатазы в сыворотке крови |
| 5) | + | определение количества гранулоцитов и тромбоцитов в крови |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №80** | | |
| Высокий уровень трансаминаз в сыворотке крови указывает на: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | микронодулярный цирроз печени |
| 2) | - | холестаз |
| 3) | + | острый вирусный гепатит |
| 4) | - | первичный билиарный цирроз |
| 5) | - | аминазиновую желтуху |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №81** | | |
| Зуд при желтухе связан с: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | билирубином |
| 2) | + | солями желчных кислот |
| 3) | - | лецитином |
| 4) | - | фосфолипидами |
| 5) | - | щелочной фосфатазой |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №82** | | |
| Сочетание цитолитического и мезенхимально-воспалительного синдромов характерно для: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | острого вирусного гепатита С |
| 2) | - | острого вирусного гепатита В |
| 3) | + | аутоиммунного гепатита |
| 4) | - | хронического неактивного гепатита |
| 5) | - | гемохроматоза |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №83** | | |
| Решающим в диагностике хронического гепатита любого генеза является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | повышения трансфераз |
| 2) | - | диспротеинемия |
| 3) | + | гистологическое исследование пунктата печени |
| 4) | - | данные объективного осмотра |
| 5) | - | гипербилирубинемия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №84** | | |
| К более постоянному клиническому проявлению гемохроматоза относится: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | пигментация кожи |
| 2) | - | экстрапирамидные синдромы |
| 3) | - | кольца Кайзера-Флейшнера |
| 4) | - | лейкоцитоз |
| 5) | - | анемия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №85** | | |
| Для верификации гемохроматоза наиболее достоверной диагностической процедурой является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | биопсия кожи |
| 2) | - | определение сывороточного железа |
| 3) | - | биопсия тонкой кишки |
| 4) | - | ректальная биопсия |
| 5) | + | биопсия печени |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №86** | | |
| Лекарством выбора для лечения болезни Вильсона-Коновалова является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | глюкокортикоиды |
| 2) | - | имуран |
| 3) | - | кортизон |
| 4) | + | D-пенициламин |
| 5) | - | роферон |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №87** | | |
| Неконьюгированная гипербилирубинемия не свойственна: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | синдрому Криглер-Наджара |
| 2) | + | синдрому Дабин-Джонсона |
| 3) | - | гемолитической желтухе |
| 4) | - | шунтовой гипербилирубинемии |
| 5) | - | болезни Жильбера |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №88** | | |
| Хроническая негемолитическая неконьюгированная гипербилирубинемия (Криглер-Наджар- является следствием: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | нарушенной билирубин-альбуминовой диссоциации |
| 2) | - | снижения содержания белка |
| 3) | - | уменьшения внутриклеточного транспорта билирубина |
| 4) | + | уменьшения или отсутствия глюкуронил-трансферазы |
| 5) | - | уменьшения захвата билирубина гепатоцитами |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №89** | | |
| У женщины 53 лет, страдающей хроническим алкоголизмом, после приема аспирина через 12 часов появилась рвота свежей кровью, боли в животе, пульс 84 в минуту, жизненно важные функции стабильные, сознание ясное, желтуха, увеличенная печень и селезенка.Вашим первым диагностическим шагом должно быть: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | сканирование печени |
| 2) | - | рентгеновское исследование верхних отделов пищеварительного тракта |
| 3) | - | бариевая клизма |
| 4) | - | селективная артериография |
| 5) | + | эндоскопия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №90** | | |
| При кардиальном циррозе редко встречаются: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | кровотечение из варикозно-расширенных вен пищевода |
| 2) | - | увеличенная печень |
| 3) | - | желтуха |
| 4) | - | асцит |
| 5) | - | отеки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №91** | | |
| Аутоиммунный гепатит эффективно лечится: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | преднизолоном |
| 2) | - | азатиоприном |
| 3) | - | рибавирином |
| 4) | - | гепатопротекторами типа легалона, эссенциале и др. |
| 5) | - | интерфероном |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №92** | | |
| Снижение синтетической функции печени проявляется:  1. гипоальбуминемией  2. гипопротромбинемией  3. гипохолестеринемией  4. гипоглобулинемией  5. гипоферментемией  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №93** | | |
| Значительное повышение уровня щелочной фосфатазы в крови наблюдается при заболеваниях:  1. гепатома  2. первичный билиарный цирроз  3. склерозирующий холангит  4. хронический калькулезный холецистит  5. болезнь Педжета  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №94** | | |
| Дифференцировать внепеченочный и внутрипеченочный портальный блок помогает:  1. селективная ангтография  2. эндоскопическая ретроградная ХПГ  3. ультразвуковая допплерометрия  4. компьютерная томография  5. лапароскопия с биопсией  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №95** | | |
| Переход хронического гепатита в цирроз печени характеризует:  1. варикозное расширение вен пищевода  2. спленомегалия  3. желтуха  4. гипоальбуминемия  5. гипербилирубинемия  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №96** | | |
| Спленомегалия с желтушным синдромом без лимфоаденопатии позволяет заподозрить:  1. хронический гепатит  2. цирроз печени  3. гемолитическую желтуху  4. острый вирусный гепатит  5. инфекционный мононуклеоз  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №97** | | |
| Для подтверждения наличия внутрипеченочного холестаза необходимо провести:  1. УЗИ печени  2. эндоскопическую ретроградную ХПГ  3. биопсию печени  4. исследование трансаминаз  5. исследование белка и белковых фракций  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №98** | | |
| Для первичного билиарного цирроза обязательным являются:  1. зуд кожи  2. увеличение активности щелочной фосфатазы  3. коньюгированная гипербилирубинемия  4. стеаторея  5. гиперхолестеринемия  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №99** | | |
| Для спонтанного бактериального перитонита при постцирротическом асците характерными являются:  1. лихорадка  2. абдоминальные боли  3. нарастание асцита  4. углубление энцефалопатии  5. парез кишечника  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №100** | | |
| Для установления диагноза болезни Вильсона-Коновалова достоверными диагностическими методами являются:  1. медь в сыворотке крови  2. церулоплазмин сыворотки  3. обнаружение кольца Кайзера-Флейшнера по краю роговицы  4. 24-часовая экскреция меди с мочой  5. неврологические симптомы  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №101** | | |
| Подтверждают диагноз гемолитической желтухи:  1. билирубин в моче  2. увеличение неконьюгированного билирубина в крови  3. увеличение коньюгированного билирубина в крови  4. ретикулоцитоз  5. увеличение АлАТ в крови  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №102** | | |
| Подпеченочная желтуха возникает при следующих заболеваниях:  1. стеноз большого дуоденального сосочка  2. склерозирующий холангит  3. холедохолитеаз  4. доброкачественная стриктура желчного протока  5. опухоли билиарной системы  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №103** | | |
| Диагностическими критериями аутоиммунного гепатита являются:  1. диагностически доказанный хронический активный гепатит  2. эффективность глюкокортикоидной терапии  3. гипер-г-глобулинемия  4. отсутствие маркеров вирусов гепатита В, С и D  5. высокая активность щелочной фосфатазы  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №104** | | |
| Цирроз печени нередко приходится дифференцировать с:  1. тромбозом воротной и селезеночной вен  2. синдромом Бадда-Хиари  3. констриктивным перикардитом  4. лимфогранулематозом  5. первичным раком печени  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №105** | | |
| При хроническом алкогольном гепатите эффективны лечебные мероприятия:  1. гемодез  2. эссенциале  3. глюкоза с витаминами  4. липотропные препараты  5. полиферментные средства  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №106** | | |
| При первичном билиарном циррозе рекомендуется:  1. Д-пеницилламин  2. гептрал  3. урсодезоксихолевая кислота  4. эссенциале  5. кортикостероиды  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №107** | | |
| Для лечения отечно-асцитического синдрома применяются:  1. верошпирон  2. лазикс  3. триампур  4. сульфаниламиды  5. препараты нитрофураного ряда  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №108** | | |
| Интерферонотерапия показана больным:  1. хроническим вирусным гепатитом В независимо от активности процесса и биологического цикла вируса  2. хроническим вирусным гепатитом С с высокой активностью  3. неактивным хроническим вирусным гепатитом В  4. хроническим вирусным гепатитом В при увеличении сывороточных трансаминаз в 5 раз, гипер-г-глобулинемии более 30 отн.%, наличии Hbe Ag+  5. аутоиммунным гепатитом с высокой активностью  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №109** | | |
| В лечении гиперкинетической формы дискинезии желчного пузыря используют: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | Н2-блокаторы гистамина |
| 2) | - | препараты группы сукральфата |
| 3) | + | спазмолитики, одестон |
| 4) | - | беззондовые тюбажи |
| 5) | - | хирургическое лечение |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №110** | | |
| В лечении гипокинетической формы дискинезии желчного пузыря используют: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | холекинетики, хофитол |
| 2) | - | спазмолитики |
| 3) | - | хирургическое лечение |
| 4) | - | антациды |
| 5) | - | ферменты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №111** | | |
| Желчные камни чаще всего состоят из: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | солей желчных кислот |
| 2) | + | холестерина |
| 3) | - | оксалатов |
| 4) | - | мочевой кислоты |
| 5) | - | цистина |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №112** | | |
| При желчнокаменной болезни имеет место: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | снижение соотношения желчных кислот к холестерину |
| 2) | - | снижение уровня билирубина в моче |
| 3) | - | повышение уровня желчных кислот |
| 4) | - | повышение уровня лецитина |
| 5) | - | снижение уровня белков желчи |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №113** | | |
| Лечение при холецистолитиазе включает применение: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | холевой кислоты |
| 2) | + | хенодезоксихолевой кислоты |
| 3) | - | литохолевой кислоты |
| 4) | - | кетолитохолевой кислоты |
| 5) | - | дегидрохолевой кислоты |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №114** | | |
| Больная Е. 56 лет поступила с жалобами на боли в правом подреберье приступообразного характера, тошноту и чувство горечи во рту по утрам, умеренный зуд кожи, познабливание.В анамнезе холецистэктомия по поводу калькулезного холецистита.Боли в правом подреберье длятся от нескольких часов до двух суток и повторяются по несколько раз в месяц.Последнее время у больной стали возникать приступы стенокардии, которые учащаются в момент болей в правом подреберье.При осмотре - повышенное питание, иктеричность склер и кожных покровов, температура 37,5&degС. Тоны сердца приглушены, пульс - 82 в минуту, ритмичный, АД - 135/80 мм рт. ст. Печень выступает из-под края реберной дуги на 4 см, болезненная при пальпации.Предварительный диагноз в этом случая: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | хронический гепатит |
| 2) | - | хронический рецидивирующий панкреатит |
| 3) | - | постхолецистэктомический синдром |
| 4) | - | рак головки поджелудочной железы |
| 5) | + | холангит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №115** | | |
| Основными этиологическим факторами дискинезии желчного пузыря и желчевыводящих путей являются:  1. состояние нервной системы  2. гормональные расстройства в регуляции функции желчного пузыря и желчевыводящих путей  3. заболевания желудка и 12-перстной кишки  4. качественные и количественные нарушения питания  5. дискоординация сфинктера Одни  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №116** | | |
| Болевой синдром при холециститах вызывается:  1. спазмом мускулатуры желчного пузыря  2. растяжением стенки желчного пузыря или протоков  3. повышением давления в желчевыводящей системе  4. спазмом сфинктера Одди  5. спазмом сфинктера Люткенса  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №117** | | |
| В лечении холецистита используют препараты:  1. но-шпа  2. одестон  3. хофитол  4. морфин  5. эссенциале  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №118** | | |
| К холеретикам относятся:  1. хофитол  2. холензим  3. аллохол  4. оксафенамид  5. хологон  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №119** | | |
| К холекинетикам относятся:  1. холагогум  2. ровахол  3. олиметин  4. ксилит  5. сорбит  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №120** | | |
| К лекарственным растениям, обладающим холеспазмолитическим действием, относятся:  1. беладонна  2. зверобой  3. алтей  4. ромашка  5. барбарис  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №121** | | |
| К лекарственным растениям, обладающим холекинетическим действием, относятся:  1. бессмертник  2. вахта трехлистная  3. одуванчик  4. беладонна  5. пижма  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №122** | | |
| Показанием к оперативному лечению являются осложнения:  1. водянка желчного пузыря  2. эмпиема желчного пузыря  3. стриктура холедоха  4. перфорация желчного пузыря  5. стеноз фатерова сосочка  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №123** | | |
| Основными этиологическими факторами развития желчнокаменной болезни являются:  1. моторно-секреторные нарушения  2. нарушения процессов метаболизма в организме  3. количественные и качественные отклонения в пищевом режиме  4. наследственная предрасположенность  5. изменения биохимического состава желчи  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №124** | | |
| Для локализации камней в общем желчном протоке характерны:  1. желтуха  2. озноб  3. лихорадка  4. обесцвеченный кал  5. моча "цвета пива"  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №125** | | |
| Для локализации вентильного камня в пузырном протоке характерны:  1. кратковременные боли  2. переполнение и растяжение желчного пузыря  3. кратковременные желтухи  4. запоры  5. опоясывающие боли  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №126** | | |
| Дифференциальный диагноз желчнокаменной болезни проводится с заболеваниями:  1. хронический бескаменный холецистит  2. хронический панкреатит  3. гастродуоденальная язва  4. язвенный колит  5. рефлюксная болезнь  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №127** | | |
| Калькулезный холецистит может иметь осложнения:  1. гастродуоденальное кровотечение  2. панкреонекроз  3. стеноз фатерова сосочка  4. гнойный холангит  5. деформация желчного пузыря  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №128** | | |
| Для холангита характерно:  1. катаральное воспаление внепеченочных желчных протоков  2. гнойное воспаление внепеченочных желчных протоков  3. катаральное воспаление внутрипеченочных желчных протоков  4. гнойное воспаление внутрипеченочных желчных протоков  5. воспаление общего желчного протока  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №129** | | |
| Синдром отсутствия желчного пузыря проявляется:  1. тупыми болями в правом подреберье  2. диспепсическими расстройствами  3. расстройством стула  4. нарушением усвоения жиров  5. нарушением усвоения жирорастворимых витаминов  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №130** | | |
| В лечении постхолецистэктомического синдрома применяют:  1. но-шпа, одестон, дицетел  2. фитотерапия  3. витамины  4. тазепам  5. прокинетики  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №131** | | |
| Гиперкинетическая форма дискинезии желчного пузыря характеризуется:  1. коликообразными или схваткообразными болями  2. болью после еды с иррадиацией в правую лопатку, ключицу и нередко в поясницу и подложечную область  3. при рентгеновском исследовании выявляется интенсивная тень небольшого пузыря и ускоренное его опорожнение  4. ноющими и распирающими болями в правом подреберье с иррадиацией в правую лопатку и ключицу  5. лихорадкой  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №132** | | |
| Гипокинетическая форма дискинезии желчного пузыря характеризуется  1. частым сочетанием с язвенной болезнью 12-перстной кишки и гастродуоденитом  2. при рентгеновском исследовании выявляется удлиненный желчный пузырь и замедление его опорожнения  3. ноющими и распирающими болями в правом подреберье с иррадиацией в правую лопатку и ключицу  4. диспепсическими расстройствами  5. нейровегетативным синдромом  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №133** | | |
| К пузырным симптомам относятся:  1. симптом Ортнера  2. френикус-симптом  3. симптом Мерфи  4. симптом Поргеса  5. симптом Мейо-Робсона  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №134** | | |
| При подозрении на хронический калькулезный холецистит целью уточнения диагноза необходимо провести:  1. дуоденальное зондирование  2. внутривенную холангиографию  3. обзорную рентгенографию органов брюшной полости  4. УЗИ  5. ЭГДС  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №135** | | |
| Клетки поджелудочной железы, вырабатывающие ферменты - это: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | клетки калликреиновой системы |
| 2) | + | клетки эпителиально-железистой ткани |
| 3) | - | В-клетки |
| 4) | - | Д-клетки |
| 5) | - | А-клетки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №136** | | |
| При пенетрации язвы в поджелудочную железу часто повышается: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | амилаза |
| 2) | - | липаза |
| 3) | - | глюкоза |
| 4) | - | щелочная фосфатаза |
| 5) | - | глюкагон |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №137** | | |
| Характерной клинической чертой хронического панкреатита является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | развитие сахарного диабета |
| 2) | + | недостаточность функции внешней секреции (гипоферментемия) |
| 3) | - | желтуха |
| 4) | - | повышение аминотрансфераз |
| 5) | - | гепатомегалия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №138** | | |
| Больному хроническим панкреатитом латентного течения показаны: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | общий полноценный рацион |
| 2) | - | диета с преобладанием жиров |
| 3) | - | диета с преобладанием углеводов |
| 4) | + | диета с преобладанием белков |
| 5) | - | диета с повышенным содержанием железа |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №139** | | |
| Больному 52 года. На протяжении 8 лет у него периодически (после алкоголя) отмечаются боли в верхней половине живота с иррадиацией в спину, тошнота, рвота, отсутствие аппетита, поносы.Лечился у терапевта по поводу "колита".В период обострения отмечается снижение веса, бледность кожных покровов, болезненность в левом подреберье, тошнота, рвота. Печень и селезенка не увеличены.Анализ крови без видимых отклонений от нормы.В копрограмме - креаторея, в большом количестве нейтральный жир.Наиболее вероятный диагноз: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | рак поджелудочной железы |
| 2) | - | хронический колит |
| 3) | - | рак большого дуоденального соска |
| 4) | + | хронический панкреатит |
| 5) | - | хронический энтерит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №140** | | |
| Больному 52 года. На протяжении 8 лет у него периодически (после алкоголя) отмечаются боли в верхней половине живота с иррадиацией в спину, тошнота, рвота, отсутствие аппетита, поносы.Лечился у терапевта по поводу "колита".В период обострения отмечается снижение веса, бледность кожных покровов, болезненность в левом подреберье, тошнота, рвота. Печень и селезенка не увеличены.Анализ крови без видимых отклонений от нормы.В копрограмме - креаторея, в большом количестве нейтральный жир.При УЗИ поджелудочной железы наиболее вероятно может обнаружиться: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | рак |
| 2) | - | киста |
| 3) | + | очаговый или диффузный фиброз |
| 4) | - | абсцесс |
| 5) | - | камни |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №141** | | |
| Терапия хронического панкреатита в фазе стойкой ремиссии включает: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | хирургическое лечение |
| 2) | - | ингибиторы трипсина |
| 3) | - | ферментные препараты |
| 4) | + | диету №5п |
| 5) | - | анальгетики |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №142** | | |
| Методом выбора лечения псевдоопухолевой формой хронического панкреатита является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | консервативный |
| 2) | + | хирургический |
| 3) | - | химиотерапия |
| 4) | - | рентгенотерапия |
| 5) | - | рефлексотерапия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №143** | | |
| Больной 60 лет длительно страдает хроническим панкреатитом.В течение последних 2-2,5 лет изменился характер болей, ухудшился аппетит, снизилась трудоспособность, стал терять в весе, за 1,5-2 месяца до поступления в стационар появилась желтуха, обесцвеченный кал.Злоупотребление алкоголем отрицает, контакта с желтушными больными не было. При физикальном исследовании обнаружена желтуха, снижение веса.Прощупывается гладкое, плотное, безболезненное опухолевидное образование в правой половине эпигастрия. Печень и селезенка не увеличены.Анализ крови: без видимых отклонений от нормы.Амилаза крови и мочи в пределах нормы, уровень сахара в крови не повышен.Билирубин - 30,2 (прямой - 4,3).Предварительный диагноз: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | калькулезный холецистит |
| 2) | - | рак головки поджелудочной железы |
| 3) | + | псевдоопухолевая форма хронического панкреатита |
| 4) | - | рак фатерова соска |
| 5) | - | рак желудка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №144** | | |
| Классическими проявлениями муковисцидоза является:  1. респираторный синдром  2. стеаторея  3. нарушения в экзокринной системе поджелудочной железы  4. нарушения кислотно-щелочного равновесия  5. нарушения водно-электролитного обмена  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №145** | | |
| К возможным причинам развития кист в поджелудочной железе относятся:  1. травма брюшной полости  2. ранее перенесенный острый панкреатит  3. хроническая интоксикация  4. гипертоническая болезнь  5. дуоденостаз  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №146** | | |
| К возможным осложнениям кист в поджелудочной железе относятся:  1. нагноение  2. злокачественное перерождение  3. кровоизлияния в полость кисты  4. разрыв стенки  5. образование свищей  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №147** | | |
| При обострении хронического панкреатита в комплексную терапию целесообразно включить:  1. баралгин  2. полиферментные препараты  3. жидкие антациды  4. блокаторы Н2-рецепторов гистамина  5. глюкозо-новокаиновую смесь  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №148** | | |
| При хроническом панкреатите в фазе выраженного обострения с синдромом "уклонения ферментов" принцип медикаментозной терапии включает назначение:  1. блокаторов Н2-рецепторов гистамина  2. одестона  3. сандостатина  4. антацидов  5. дицетела  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №149** | | |
| При хроническом панкреатите возможны осложнения:  1. кисты  2. шок  3. стеноз дистального отдела холедоха  4. абсцессы поджелудочной железы  5. панкреатический асцит  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №150** | | |
| При подозрении на хронический панкреатит, необходимо исключить:  1. калькулезный холецистит  2. язвенную болезнь  3. рак поджелудочной железы  4. висцеральный ишемический синдром  5. кишечную непроходимость  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №151** | | |
| Механизм болей при панкреатите обусловлен:  1. воспалением поджелудочной железы (повреждение паренхимы и капсулы)  2. периневральным воспалением и раздражением рецепторов  3. стенозом и повышенным давлением в протоках  4. развитием псевдокист  5. сдавлением солнечного сплетения  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №152** | | |
| Основными лабораторными данными в диагностике хронического панкреатита (длительное течение) в стадии ремиссии являются:  1. креаторея  2. стеаторея  3. снижение уровня ферментов в дуоденальном содержимом  4. высокий уровень амилазы  5. гипергликемия  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №153** | | |
| Угнетают функцию внешней секреции поджелудочной железы медикаментозные препараты:  1. новокаин  2. нитроглицерин  3. соматостатин  4. секретин  5. гастрин  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №154** | | |
| Постоянные клинические проявления панкреолитиаза характеризуются:  1. болями в верхней половине живота постоянными  2. болями в верхней половине живота приступообразными (колика)  3. плохой переносимостью жирной пищи  4. диспепсическими расстройствами  5. похуданием, астенией  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №155** | | |
| Для диагностики панкреолитиаза необходимо исключить:  1. калькулезный холецистит  2. рак поджелудочной железы  3. камни в желчных путях  4. камни в почках  5. обызвествление лимфатических узлов  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №156** | | |
| Эндоскопическая ретроградная холангиопанкреатография имеет возможность:  1. выявить камни в желчных путях  2. выявить камни в протоках поджелудочной железы  3. расшифровать патологию дуоденального сосочка  4. диагностировать цирроз печени  5. диагностировать хронический гепатит  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №157** | | |
| Клетки островков поджелудочной железы вырабатывают  1. глюкагон  2. инсулин  3. соматостатин  4. секретин  5. ферменты  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №158** | | |
| Наиболее информативным методом в диагностике патологии поджелудочной железы являются:  1. компьютерная томография  2. УЗИ  3. рентгенологический метод  4. эндоскопическая ретроградная холатопанкреатография  5. анализ крови  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №159** | | |
| Наиболее частыми последствиями хронического панкреатита являются:  1. псевдокисты  2. экзокринная недостаточность поджелудочной железы  3. перитонит  4. асцит  5. желтуха  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №160** | | |
| У лиц с врожденной недостаточностью лактазы отмечается вздутие живота, скопление газов и диарея при переваривании: | | |
| Выберите один из 6 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | молока |
| 2) | - | яиц |
| 3) | - | черного хлеба |
| 4) | - | капусты |
| 5) | - | сладостей |
| 6) | - | дефицит витаминов группы В |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №161** | | |
| Чаше всего дивертикулы толстой кишки обнаруживаются в | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | прямой кишке |
| 2) | + | сигмовидной кишке |
| 3) | - | нисходящей кишке |
| 4) | - | поперечно-ободочной кишке |
| 5) | - | слепой кишке |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №162** | | |
| Токсическая дилятация толстой кишки является типичным осложнением при: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | болезни Крона |
| 2) | - | дивертикулезе толстой кишки |
| 3) | + | неспецифическом язвенном колите |
| 4) | - | врожденной долихосигме |
| 5) | - | полипозе толстой кишки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №163** | | |
| При неспецифическом язвенном колите диагностическое значение имеют следующие рентгенологические признаки: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | увеличение диаметра кишки |
| 2) | - | множественные гаустрации |
| 3) | - | вид "булыжной мостовой" |
| 4) | - | мешковидные выпячивания по контуру кишки |
| 5) | + | изменения гаустрации, вплоть до ее исчезновения, укорочение и сужение просвета кишки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №164** | | |
| При неспецифическом язвенном колите легкой и средней степени тяжести медикаментозным средством выбора является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | кортикостероиды |
| 2) | - | фталазол |
| 3) | - | левом ицетин |
| 4) | + | сульфасалазин, месалазин |
| 5) | - | ампициллин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №165** | | |
| Микрофлора толстой кишки состоит из: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | заметно увеличенного количества анаэробов по сравнению с тонкой кишкой |
| 2) | - | очень небольшого числа бактерий |
| 3) | - | только Е. Coli |
| 4) | - | бактерий, идентичных флоре тонкой кишке |
| 5) | - | сальмонелл |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №166** | | |
| При болезни Крона чаще поражается: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | пищевод |
| 2) | - | желудок |
| 3) | + | подвздошная кишка |
| 4) | - | аппендикс |
| 5) | - | прямая кишка |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №167** | | |
| Больной Д., 26 лет. В течение 2 лет беспокоят приступообразные боли в правой подвздошной области, различные по длительности.Несколько раз госпитализировался с подозрением на острый аппендицит, однако оперативное вмешательство не было произведено.При последнем обострении боли в животе сопровождались поносом с примесью крови.При осмотре кожные покровы обычной окраски, признаки узловатой эритемы, при пальпации живота - умеренная болезненность в правой подвздошной области.В анализе крови: гемоглобин - 100 г/л, СОЭ - 40 мм/час.Необходимо предпринять следующие диагностические исследования: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | рентгенологическое исследование толстой кишки |
| 2) | + | колонофиброскопия с прицельной биопсией |
| 3) | - | лапароскопия |
| 4) | - | копрологическое исследование |
| 5) | - | бактериологическое исследование кала |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №168** | | |
| При аглютеновой диете разрешается:  1. масло  2. яйца  3. рис  4. картофель  5. кукуруза  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №169** | | |
| Для хронического энтерита с длительным течением 15-20 лет характерны:  1. значительный дефицит массы тела  2. анемия  3. гипопротеинемия  4. остеопороз  5. судороги конечностей  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №170** | | |
| При копрологическом исследовании подтвердить диагноз синдрома малабсорбции позволяют обнаруженные:  1. креаторея  2. мыла и жирные кислоты  3. внутриклеточный крахмал  4. йодофильная флора  5. нейтральный жир  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №171** | | |
| К возможным осложнениям при глютеновой болезни относятся следующие:  1. обменные нарушения  2. анемия  3. остеопороз  4. язвенный дуоденоеюноилеит  5. полигландулярная недостаточность  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №172** | | |
| Для синдрома мальабсорбции характерны перечисленные симптомы:  1. метеоризм  2. поносы  3. анемия  4. боли в костях  5. потеря массы тела  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №173** | | |
| К развитию анемии могут привести:  1. малабсорбция железа  2. инвазия широким лентецом  3. тотальная гастроэктомия  4. болезнь Крона, болезнь Уиппла  5. хронические и рецидивирующие кровопотери  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №174** | | |
| Причинами избыточного роста микробов в тонкой кишке являются:  1. оперативные вмешательства на органах брюшной полости  2. предшествующие хронические болезни других органов пищеварения  3. ранее перенесенные острые кишечные инфекции  4. иммунодефицитное состояние  5. лучевые поражения  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №175** | | |
| Симптоматический запор встречается при:  1. раке толстой кишки  2. дивертикулезе толстой кишки  3. язвенной болезни  4. гипотиреозе  5. желчнокаменной болезни  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №176** | | |
| Консервативное лечение дивертикулеза толстой кишки включает:  1. диету  2. спазмолитические средства  3. препараты регулирующие стул  4. пребиотики  5. пробиотики  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №177** | | |
| Показаниями к хирургическому лечению дивертикулеза толстой кишки является следующие осложнения:  1. перфорация  2. профузное кишечное кровотечение  3. кишечная непроходимость  4. фистулы  5. перитонит  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №178** | | |
| Внекишечными проявлениями неспецифического язвенного колита являются:  1. артрит  2. поражение кожи  3. поражение печени  4. первичный склерозирующий холангит  5. поражение почек  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №179** | | |
| Наиболее характерными патоморфологическими аспектами регионарного илеита (болезни Крон- являются:  1. гранулемы  2. вовлечение в процесс всех слоев кишки  3. глубокие язвенные дефекты  4. вовлечение в процесс только слизистой оболочки  5. поверхностные эрозии  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №180** | | |
| К внекишечным признакам регионарного илеита относятся:  1. гепатит  2. иридоциклит  3. узловатая эритема  4. полиартрит  5. эзофагит  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №181** | | |
| При рентгеновском исследовании кишечника подтвердить диагноз болезни Крона позволяют следующие изменения:  1. неравномерное сужение просвета кишки с четкими границами поражения  2. утолщение складок слизистой оболочки  3. картина булыжной мостовой  4. псевдодивертикулы  5. участки сужения просвета кишки  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №182** | | |
| Для ишемии кишечника характерно:  1. кровавая диарея  2. отсутствие физикальных находок в брюшной полости при сильных абдоминальных болях  3. рвота  4. тахикардия и гипотония  5. лихорадка  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №183** | | |
| Для клинической картины болезни Уиппла характерны:  1. поносы  2. анорексия  3. полиартрит и отеки  4. лимфаденопатии  5. трахеобронхит  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №184** | | |
| Туберкулез кишечника может осложняться:  1. прободением язв  2. перитонитом  3. кишечной непроходимостью  4. кишечным кровотечением  5. малабсорбцией  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №185** | | |
| К лекарственным средствам, обладающим антидиарейным действием, относятся:  1. кора дуба  2. лоперамид (имодиум)  3. кожура плодов фаната  4. мята перечная  5. ромашка  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №186** | | |
| Причиной развития функциональных нарушений кишечника является:  1. хроническая гиподинамия  2. высококалорийное питание с недостатком растительных продуктов  3. сухоедение  4. дефицит белка в питании  5. дефицит витаминов группы В  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №187** | | |
| В лечении синдрома раздраженной толстой кишки с преобладанием поносов применяют:  1. миолитики  2. антидиарейные препараты  3. сорбенты  4. слабительные  5. противорвотные  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №188** | | |
| Ведущими симптомами болезни Гиршпрунга являются:  1. отсутствие самостоятельного стула  2. увеличение живота в размерах ("лягушачий" живот)  3. видимая перистальтика  4. поносы  5. примесь крови в кале  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №189** | | |
| При дивертикулезе толстой кишки часто встречаются следующие осложнения:  1. перфорация  2. кровотечения  3. дивертикулит  4. тромбозы  5. токсический мегаколон  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №190** | | |
| В триаду Сента включают сочетание дивертикулеза со следующими заболеваниями:  1. желчнокаменной болезнью  2. диафрагмальной грыжей  3. язвенной болезнью  4. панкреатитом  5. хроническим аппендицитом  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №191** | | |
| Показанием к оперативному лечению неспецифического язвенного колита являются:  1. перфорация кишки  2. неэффективность консервативного лечения  3. рак на фоне заболевания  4. тотальное поражение толстой кишки  5. первичный склерозирующий холангит  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №192** | | |
| Хронический парапроктит следует дифференцировать с:  1. туберкулезом  2. болезнью Крона  3. нагноившейся кистой  4. сифилисом кишечника  5. болезнью Гиршпрунга  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №193** | | |
| У больного К. 49 лет появилась кахексия и массивный резистентный к терапии асцит, который развился в течение последних 3 месяцев.Ранее считал себя здоровым.При осмотре кожные печеночные знаки отсутствуют, размеры печени и селезенки нормальные.Умеренная анемия, повышение СОЭ, гипопротеинемия.Активность амилазы мочи - в пределах нормы.Можно предположить диагноз: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | рак желудка с метастазами - канцероматозный асцит |
| 2) | - | хроническую сердечную недостаточность |
| 3) | - | синдром Бадда-Киари |
| 4) | - | хронический панкреатит |
| 5) | - | цирроз печени |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №194** | | |
| При синдроме Золлингера-Эллисона (гастриноме) стеаторея вызвана: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | атрофией ворсинок |
| 2) | + | инактивацией панкреатических ферментов соляной кислотой |
| 3) | - | гипергастринемией |
| 4) | - | деструкцией поджелудочной железы опухолью |
| 5) | - | усиленной перистальтикой кишечника |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №195** | | |
| Для диагностики синдрома Золлингера-Эллисона простым и надежным тестом является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | базальная кислотная продукция (ВАО) |
| 2) | - | максимальная кислотная продукция (МАО) |
| 3) | - | соотношение ВАО/МАО |
| 4) | - | тест Холлендера |
| 5) | + | уровень гастрина в крови |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №196** | | |
| б-фетопротеин может быть значительно повышен при: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | гепатоцеллюлярной карциноме |
| 2) | - | семиноме |
| 3) | - | циррозе |
| 4) | - | холангиоцеллюлярной карциноме |
| 5) | - | раке поджелудочной железы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №197** | | |
| Наиболее характерным признаком рака печени является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | тяжесть и боли в правом подреберье |
| 2) | - | прогрессирующее похудание |
| 3) | - | желтуха |
| 4) | + | остро развивающаяся гепатомегалия |
| 5) | - | асцит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №198** | | |
| Типичными признаками карциноида являются: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | мучительные запоры, приступообразная бледность |
| 2) | - | рвота, папулезная сыпь, приступы гипертермии |
| 3) | + | упорные поносы, приступы одышки, гиперемия кожных покровов |
| 4) | - | левожелудочковая недостаточность, спленомегалия |
| 5) | - | клонические судороги |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №199** | | |
| Хроническими заболеваниями пищевода, на фоне которых может развиться рак пищевода, являются:  1. хронический эзофагит  2. стриктура пищевода  3. грыжа пищеводного отверстия диафрагмы  4. ахалазия кардии  5. пептическая язва пищевода  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №200** | | |
| Для кардиоэзофагеального рака характерны:  1. дисфагия  2. регургитация  3. боли  4. икота  5. гиперсаливация  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №201** | | |
| К неэпителиальным злокачественным опухолям пищевода относятся:  1. лимфосаркомы  2. лейомиосаркомы  3. фибросаркомы  4. рабдомиосаркомы  5. меланосаркома  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №202** | | |
| Предрасполагающими к развитию рака желудка являются заболевания:  1. хронический атрофический гастрит с кишечной метаплазией  2. гастрит культи желудка  3. аденоматозные полипы желудка  4. хронический гастрит, ассоциированный с приемом салициловой кислоты  5. хронический неатрофический гастрит  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №203** | | |
| Для рака большой кривизны желудка характерно:  1. длительное латентное течение  2. анемия  3. истощение  4. изжога  5. регургитация  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №204** | | |
| При раке хвоста поджелудочной железы встречаются симптомы:  1. повышение сахара крови  2. боли в животе  3. потеря веса и аппетита  4. механическая желтуха  5. множественные язвы желудка  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №205** | | |
| При дифференциальной диагностике рака головки поджелудочной железы надо иметь ввиду прежде всего следующие заболевания:  1. псевдоопухолевую форму хронического панкреатита  2. рак большого дуоденального соска  3. рак холедоха  4. гастриному  5. випому  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №206** | | |
| При раке большого дуоденального соска встречаются перечисленные симптомы:  1. дуоденальное кровотечение  2. коликообразные боли  3. дуоденостаз  4. лихорадка с ознобом  5. желтуха  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №207** | | |
| К признакам синдрома Золлингера-Эллисона относятся:  1. диарея  2. множественные язвы в желудочно-кишечном тракте  3. гиперсекреция соляной кислоты  4. гипогликемия  5. повышение артериального давления  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №208** | | |
| При синдроме Золлингера-Элиссона (гастриноме) могут использоваться следующие методы лечения:  1. антисекреторными препаратами (омепразол, Н2-блокаторы гистамина)  2. хирургический метод  3. лечебное питание  4. холинолитиками  5. спазмолитиками  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №209** | | |
| Метастазы в печень чаще дают опухоли, локализующиеся в:  1. желудке  2. толстой кишке  3. легких  4. поджелудочной железе  5. желчном пузыре  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №210** | | |
| Диагностика злокачественной опухоли тонкой кишки основывается на показателях:  1. копрологического исследования  2. рентгенологического исследования  3. бактериологического исследования  4. интестиноскопии  5. биохимического исследования крови  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №211** | | |
| Симптомами рака левых отделов толстой кишки являются:  1. боли в спине  2. схваткообразные боли в животе  3. кровь в кале  4. мелена  5. слизь в кале  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №212** | | |
| При постановке диагноза рака правой половины толстой кишки надо иметь в виду перечисленные симптомы:  1. запоры  2. нарастающую общую слабость  3. кишечное кровотечение  4. острое начало и быстрое развитие заболевания  5. диспепсические расстройства  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №213** | | |
| Для рака толстой кишки характерны следующие симптомы:  1. частые позывы на низ  2. чувство неполного опорожнения  3. боли в животе  4. диспепсические расстройства  5. мелена  Инструкция: выбрать правильный ответ та схеме | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №214** | | |
| Редким осложнением аксиальной грыжи пищеводного отверстия диафрагмы является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | катаральный рефлюкс-эзофагит |
| 2) | + | ущемление |
| 3) | - | кровотечение |
| 4) | - | рефлекторная стенокардия |
| 5) | - | эрозивно-язвенный эзофагит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №215** | | |
| Подтверждающим перфорацию язвы является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | рентгенологически определяемый газ под правым куполом диафрагмы |
| 2) | - | острые боли внизу живота |
| 3) | - | повышение артериального давления |
| 4) | - | нарастающая анемия |
| 5) | - | метеоризм |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №216** | | |
| 45-летний мужчина доставлен в больницу по поводу сильной боли в эпигастрии, появившейся внезапно 3 часа назад, без рвоты.Объективно: мышечная защита в эпигастрии, перистальтика не прослушивается, газы не отходят, перкуторно - отсутствие печеночной тупости.Пульс - 92 в минуту, АД - 130/80 мм рт. ст. Язык суховат.Данный симптомокомплекс свидетельствует о: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | почечной колике |
| 2) | - | кишечной непроходимости |
| 3) | + | перфорации гастродуоденальной язвы |
| 4) | - | абдоминальной форме инфаркта миокарда |
| 5) | - | остром холецистите |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №217** | | |
| У больного, страдающего язвенной болезнью с локализацией язвы в луковице 12-перстной кишки, в последнее время изменилась клиническая картина: появилась тяжесть после еды, тошнота, рвота пищей, чаще во второй половине дня (обильная), неприятный запах изо рта, потеря веса.\_\_\_Этот симптомокомплекс соответствует развитию: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | опухоли желудка |
| 2) | + | пилородуоденостенозу |
| 3) | - | перидуодениту |
| 4) | - | пенетрации |
| 5) | - | кишечной непроходимости |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №218** | | |
| Холестаз вызывают: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | антибиотики |
| 2) | + | андрогенные гормоны и анаболические стероиды |
| 3) | - | антиметаболиты (метотрексат) |
| 4) | - | наркотические (фторотан) |
| 5) | - | сульфаниламиды |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №219** | | |
| У больного с циррозом печени и асцитом для профилактики портосистемной энцефалопатии применяется: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | верошпирон внутрь |
| 2) | - | ампициллин парэнтерально |
| 3) | + | дюфалак внутрь |
| 4) | - | строфантин в/в |
| 5) | - | переливание цельной консервированной крови |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №220** | | |
| При печеночной энцефалопатии менее опасно для больного применять: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | морфин |
| 2) | - | омнопон |
| 3) | - | седуксен |
| 4) | + | фенобарбитал |
| 5) | - | тиопентал натрия |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №221** | | |
| При лечении печеночной комы наиболее эффективен: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | гептрал |
| 2) | + | гепамерц |
| 3) | - | преднизолон |
| 4) | - | роферон |
| 5) | - | пегасис |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №222** | | |
| Больной 24 лет, страдающий шизофренией, жалуется на боли в животе. Утверждает, что боли появились через 2 часа после еды, когда он случайно проглотил 2 швейных иглы, якобы подложенные ему в пищу.Пульс - 68 в мин. Язык суховат. Живот умеренно напряжен и болезненный при пальпации в эпигастрии и правом подреберье.Слабо положительный симптом Ортнера.При обзорном рентгенологическом обнаружена лишь узкая серповидная полоска газа под правым куполом диафрагмы, патологических теней не выявлено.Дальнейшая тактика врача включает: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | направление больного в психоневрологический диспансер |
| 2) | + | срочную госпитализацию больного в хирургическое отделение |
| 3) | - | вызов дежурного психиатра |
| 4) | - | наблюдение за больным в течение часа |
| 5) | - | вызов дежурного терапевта |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №223** | | |
| Синдром Меллори-Вейса чаще всего сопровождает: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | язвенную болезнь |
| 2) | - | лимфому |
| 3) | - | карциному |
| 4) | + | алкоголизм |
| 5) | - | грыжу пищеводного отверстия диафрагмы |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №224** | | |
| Наиболее частой причиной гемобилии является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | холелитиаз |
| 2) | - | холедохолитиаз |
| 3) | - | рак желчного пузыря |
| 4) | - | задняя пенетрация язвы |
| 5) | + | травма |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №225** | | |
| При симптомокомплексе " острого живота" исчезновение "печеной тупости" свидетельствует: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | об остром панкреатите |
| 2) | - | о функциональной кишечной непроходимости |
| 3) | + | о перфорации язвы желудка или 12-перстной кишки |
| 4) | - | о механической кишечной непроходимости |
| 5) | - | о правостороннем пневмосклерозе |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №226** | | |
| При ожогах пищевода могут быть осложнения:  1. кровотечение  2. стриктуры  3. медиастенит  4. пневмония  5. рефлюкс-эзофагит  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №227** | | |
| К неотложным мероприятиям при ожогах пищевода относятся:  1. промывание  2. трахеостомия  3. противошоковая терапия  4. дезинтоксикационная терапия  5. противовоспалительная терапия  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №228** | | |
| Частым осложнением язвенной болезни является желудочно-кишечное кровотечение. Указанное осложнение наиболее характерно для локализации язвы в:  1. кардиальном отделе желудка  2. малой кривизне желудка  3. передней стенке луковицы  4. задней стенке луковицы  5. антральном отделе желудка  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №229** | | |
| Признаками перфорации язвы являются:  1. отсутствие печеночной тупости  2. сильнейшая боль в эпигастрии  3. ригидность передней брюшной стенки  4. гиперперистальтика  5. запор  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №230** | | |
| Пенетрацию язвы подтверждают симптомы:  1. усиление болей  2. уменьшение ответной реакции на антациды  3. появление болей в спине  4. появление голодных болей  5. появление ночных болей  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №231** | | |
| Для острого калькулезного холецистита характерны изменения:  1. ускоренное СОЭ  2. нейтрофильный лейкоцитоз  3. гипербилирубинемия  4. увеличение холестерина  5. повышение активности щелочной фосфатазы  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №232** | | |
| Острый холецистит у людей пожилого и старческого возраста характеризуется:  1. выраженной интоксикацией  2. слабым болевым синдромом  3. парезом кишечника  4. высокой температурой  5. выраженными симптомами раздражения брюшины  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №233** | | |
| При осмотре больного с синдромом Бадда-Киари обнаруживаются изменения:  1. увеличение печени  2. увеличение селезенки  3. нарушение ритма сердца  4. асцит  5. гематурия  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №234** | | |
| Диагностика синдрома Бадда-Киари основывается на:  1. пункционной биопсии печени  2. лапароскопии  3. селективной ангиографии  4. эндоскопии  5. рентгенологическом исследовании  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №235** | | |
| При лечении синдрома Бадда-Киари применяются:  1. фибринолитики  2. антиагреганты  3. диуретические средства  4. наложение сосудистых анастамозов  5. парацентез  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №236** | | |
| Острый тромбоз воротной вены развивается при:  1. острых хирургических заболеваниях органов брюшной полости  2. септицемии  3. инфекционных заболеваниях (брюшной тиф, туберкулез и др.)  4. травмах живота  5. спленэктомии  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №237** | | |
| Диагностика хронической обструкции воротной основывается прежде всего на:  1. лабораторных данных  2. спленопортографии  3. лапароскопии  4. эхографии  5. эндоскопии  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №238** | | |
| Гепатотоксическое действие оказывают препараты  1. противотуберкулезные  2. антибиотики  3. психотропные  4. ферменты  5. прокинетики  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №239** | | |
| Для острого токсического гепатита характерны симптомы  1. желтуха  2. рвота  3. кровохарканье  4. нарушения ритма сердца  5. одышка  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №240** | | |
| Для холестатического лекарственного гепатита характер: симптомы:  1. анорексия  2. лихорадка  3. кожный зуд  4. желтуха  5. тошнота  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №241** | | |
| Печеночная кома развивается в результате:  1. массивного некроза печени  2. обширного фиброза  3. нарушения микроциркуляции с тромбообразованием  4. портокавального сброса крови  5. стеатоза  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №242** | | |
| При тяжелых заболеваниях печени развитию печеночной энцефалоратии предшествует:  1. лихорадка  2. жилудочно-кишечное кровотечение  3. увеличенная нагрузка организма белком  4. почечная недостаточность  5. асцит  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №243** | | |
| Для диагностики острого панкреатита в первую очередь необходимо исключить:  1. инфаркт миокарда  2. калькулкзный холецистит  3. тромбоз мезентериальных сосудов  4. язвенную болезнь  5. гипертоническую болезнь  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №244** | | |
| При остром панкреатите применяют:  1. назо-гастральное отсасывание  2. блокаторы Н2-рецепторов гистамина  3. сандостатин  4. электролиты и дезинтоксикационные растворы в/в  5. холинолитики и спазмолитики  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №245** | | |
| Переход острого панкреатита в хроническую форму характеризуется:  1. снижением аппетита  2. поносами  3. метеоризмом  4. гипоферментией  5. похуданием  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №246** | | |
| Для тромбоза мезентериальных сосудов характерны симптомы:  1. резкие боли в животе  2. рвота с примесью крови  3. коллапс  4. головные боли  5. неинтенсивные боли в животе  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №247** | | |
| В патогенезе кровотечения из расширенных вен пищевода имеют значение:  1. гипертонический криз в портальной системе  2. нарушения в системе свертывания крови  3. гастроэзофагиальный рефлюкс  4. сопутствующий панкреатит  5. высокая кислотообразующая функция желудка  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №248** | | |
| Дегтеобразный стул появляется при прохождении следующих отделов пищеварительного тракта:  1. пищевода  2. желудка  3. 12-перстной кишки  4. сигмовидной кишки  5. слепой кишки  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №249** | | |
| Слабость, сухость во рту, однократная рвота, затруднения при глотании, расплывчатая неясность зрения, двоение в глазах, головокружение, шаткость походки, дизартрическая речь, двухсторонний птоз верхних век, мидриаз, анизокария, болезненный при пальпации живот, в анамнезе указание на употребление грибов домашнего консервирования. | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | ботулизм |
| 2) | - | острый гастроэнтерит |
| 3) | - | энцефалит |
| 4) | - | мозговой инсульт |
| 5) | - | менингит |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №250** | | |
| Больная К. 36 лет доставлена в приемный покой к концу первых суток заболевания с жалобами на схваткообразные боли по всему животу, обильный жидкий стул и рвоту.Температура 38,2&degС, лейкоциты - 23000, п/я - 3%, с/я - 87%, лимфоциты - 7%, моноциты - 3%, СОЭ - 23 мм/ч.Кожные покровы бледные.Пульс - 96 в минуту, ритмичный, АД - 90/60 мм рт. ст.Язык влажный, обложен серым налетом, живот не вздут, болезненный во всех отделах.Наиболее вероятный диагноз: | | |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | пищевая токсикоинфекция |
| 2) | - | острая дизентерия |
| 3) | - | острый аппендицит |
| 4) | - | мезентериальный тромбоз |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №251** | | |
| Первым лабораторно обнаруживаемым нарушением у больных с вирусным гепатитом является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | гипертрансаминаземия |
| 2) | - | гипербилирубинемия |
| 3) | - | билирубинурия |
| 4) | - | повышение щелочной фосфатазы |
| 5) | - | удлинение протромбинового времени |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №252** | | |
| Жировой гепатоз наиболее характерен для: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | склеродермии |
| 2) | - | хронической недостаточности кровообращения |
| 3) | + | сахарного диабета |
| 4) | - | красной волчанки |
| 5) | - | саркоидоза |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №253** | | |
| При кардиальном циррозе редко встречаются: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | кровотечение из варикозного расширенных вен пищевода |
| 2) | - | почечная кома |
| 3) | + | выраженная желтуха |
| 4) | - | асцит |
| 5) | - | отеки |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №254** | | |
| Поражение печени при сахарном диабете клинически проявляется: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | гепатомегалией |
| 2) | - | спленомегалией |
| 3) | - | желтухой |
| 4) | - | носовыми кровотечениями |
| 5) | - | асцитом |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №255** | | |
| К неотложным действиям при пищевой токсикоинфекции относятся:  1. исследование кала и рвотных масс на наличие возбудителя  2. назначение инфузионной и дезинтоксикационной терапии  3. экстренная лапароскопия  4. назначение антибиотиков  5. ректороманоскопия  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №256** | | |
| Электрофорез белков плазмы при остром вирусном гепатите выявляет  1. признаки гипоальбуминемии  2. признаки увеличения гамма-глобулина  3. отсутствие а2-глобулина  4. увеличение b-глобулинов  5. отсутствие изменений  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №257** | | |
| На вирусологическое исследование при подозрении на СПИД посылают  1. пунктат лимфоузла  2. кровь, слюну  3. фекалии  4. мочу  5. биоптат кишки  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №258** | | |
| Клиническими проявлениями СПИДа являются:  1. лихорадка  2. ознобы  3. лимфаденопатия  4. понос  5. потеря массы тела  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №259** | | |
| Спленомегалия и лихорадка неясного генеза дают основание заподозрить:  1. инфекционный мононуклеоз  2. тифопаратифозные заболевания  3. бактериальный эндокардит  4. вирусный гепатит  5. сифилис  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №260** | | |
| Признаками геморрагического синдрома при вирусном гепатите могут быть:  1. кровоточивость десен  2. носовые кровотечения  3. микрогематурия  4. гипоальбуминемия  5. гипохолестеринемия  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №261** | | |
| Клиническими проявлениями пищевой аллергии могут быть:  1. отек Квинке  2. приступ бронхиальной астмы  3. ринит  4. нефрит  5. спленомегалия  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №262** | | |
| Средствиями патогенетической терапии пищевой аллергии являются:  1. антигистаминные препараты  2. ферменты  3. когртикостероиды  4. элиминационные диеты  5. антагонисты протеиназ  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №263** | | |
| Для больных гипотирезом характерны:  1. запоры  2. брадикардия  3. сухость кожи  4. поносы  5. пернициозная анемия  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №264** | | |
| К витаминам, обладающим канцеропротекторными свойствами, относятся: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | тиамин |
| 2) | - | цианкобаламин |
| 3) | + | аскорбиновая кислота |
| 4) | - | токоферол |
| 5) | - | пиридоксин |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №265** | | |
| Основными функциями углеводов пищи являются следующие:  1. обеспечение организма энергией  2. белок-сберегающее действие  3. поддержание запасов гликогена в печени  4. гипохолестеринемическое действие  5. регуляция основного обмена  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №266** | | |
| Источниками витамина С являются:  1. шиповник  2. черная смородина  3. цитрусовые  4. картофель  5. яблоки  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №267** | | |
| Роль пищевых белков заключается в:  1. снабжении организма заменимыми и незаменимыми аминокислотами  2. протекторном действии по отношению к токсическим эффектам  3. обеспечении адекватного иммунного ответа  4. обеспечении организма энергией  5. гипохолестеринемического действия  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №268** | | |
| К витаминам, активно участвующим в поддержании адекватного иммунного ответа, относятся:  1. фолиевая кислота  2. витамин А  3. витамин К  4. витамин С  5. витамин РР  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №269** | | |
| Основными функциями железа в организме человека является участие его в:  1. кроветворении  2. окислительных процессах  3. переносе кислорода  4. построении нервной системы  5. синтезе гормонов  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №270** | | |
| Лекарством, блокирующим гистаминовые Н<sub>2</sub>-рецепторы, является: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | тавегил |
| 2) | - | сукральфат |
| 3) | - | гастроцепин |
| 4) | + | фамотидин |
| 5) | - | интал |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №271** | | |
| При обострении хронического панкреатита для купирования болевого синдрома можно использовать:  1. промедол  2. баралгин  3. контрикал  4. морфин  5. секретин  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №272** | | |
| Ульцерогенными свойствами обладают  1. салицилаты  2. глюкокортикоиды  3. бруфен, бутадион  4. сердечные гликозиды  5. мизопростол  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №273** | | |
| При длительном применении преднизолона в терапии аутоиммунного гепатита наблюдаются побочные явления в виде:  1. геморрагического синдрома  2. артериальной гипертензии  3. остеопороза  4. сахарного диабета  5. эрозивного гастрита  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №274** | | |
| Преднизолон:  1. оказывает иммунодепрессивное действие  2. оказывает противовоспалительное действие  3. ускоряет распад белков  4. повышает гликемию  5. вызывает образование язв желудка  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | + | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №275** | | |
| К препаратам, обладающим противоглистным эффектом, относят:  1. вермокс  2. декарис  3. комбантрин  4. интетрикс  5. энтерол  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №276** | | |
| Лечение печеночной энцефалопатии включает:  1. лактулозу  2. неомицин  3. гепамерц  4. седативные средства  5. мочегонные  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №277** | | |
| Механизм действия противоязвенного препарата де-нол заключается в:  1. блокаде продукции хлористоводородной кислоты и пепсина  2. усилении локального синтеза простагландинов в слизистой оболочке желудка и 12-перстной кишки  3. бактерицидном действии на Helicobacter pylory  4. угнетении функции половых желез  5. гепатотоксическом влиянии  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №278** | | |
| Показаниями к назначению креона являются:  1. хронический панкреатит с проявлениями внешнесекреторной недостаточности поджелудочной железы  2. синдром малабсорбции  3. хронический активный гепатит  4. язвенная болезнь в фазе обострения  5. хронический активный антральный гастрит  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №279** | | |
| Рефлюкс желудочного содержимого в пищевод снимают  1. церукал  2. цисаприд  3. мотилиум  4. атропин  5. папаверин  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №280** | | |
| Гепатопротективные мембраностабилизирующие средства показаны при:  1. хроническом активном гепатите вирусной этиологии  2. компенсированном циррозе печени токсической этиологии  3. декомпенсированном циррозе печени  4. жировом гепатозе  5. хроническом холецистите  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | + | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №281** | | |
| Хенодезоксихолевую кислоту применяют с целью:  1. растворения холестериновых конкрементов в желчном пузыре  2. терапии холестатических поражений печени  3. снижения уровня холестерина в сыворотке крови  4. улучшения всасывания витамина В<sub>12</sub>  5. улучшения утилизации жиров в кишечнике  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №282** | | |
| Современным лечением при холестериновой желчнокаменной болезни является применение:  1. хенодезоксихолевой кислоты  2. урсодезоксихолевой кислоты  3. холиевой кислоты  4. литохолевой кислоты  5. дегидрохолевой кислоты  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | - | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | + | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Задание №283** | | |
| К пробиотикам относят.  1. бификол  2. лактобактерин  3. колибактерин  4. энтерол  5. интетрикс  6. бифидумбактерин  Инструкция: выбрать правильный ответ по схеме: | | |
| Выберите один из 5 вариантов ответа: | | |
| 1) | + | если правильные ответы 1, 2 и 3 |
| 2) | - | если правильные ответы 1 и 2 |
| 3) | - | если правильные ответы 2 и 4 |
| 4) | - | если правильный ответ 4 |
| 5) | - | если правильные ответы 1, 2, 3, 4 и 5 |