**Тестовые занятия**

**повышения квалификации**

**по специальности**

**«Сестринское дело в хирургии»**

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **1** |

Острые заболевания органов брюшной полости чреваты развитием:

* гнойного перитонита
* геморрагического шока
* гангрены органа
* аллергический шок

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **2** |

Цель транспортной иммобилизации - все кроме:

* предупреждение дополнительных повреждений тканей и органов
* обеспечение оттока отделяемого
* профилактика шока

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **3** |

Длительное раздавливание мягких тканей ведет к развитию всего, кроме:

* Краш - синдрома
* травматического токсикоза
* перелома
* острой почечной недостаточности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **4** |

Скопление крови в полости сустава вследствие кровотечения называется:

* гематома
* гемартроз
* гемоперикардит
* гемоторакс

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **5** |

Пневмотораксом называется скопление воздуха

* в пазухах носа
* в плевральной полости
* в брюшной полости

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **6** |

Профилактику столбняка необходимо провести при:

* ушибе мягких тканей кисти
* закрытом переломе плеча
* колотой ране стопы
* растяжении лучезапястного сустава

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **7** |

Первая помощь при ушибе включает всё кроме:

* применения холода
* использования тепла
* применения хлорэтила

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **8** |

Первая помощь при открытом пневмотораксе:

* асептическая повязка
* давящая повязка
* окклюзионная повязка
* оценка качества ухода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **9** |

Колоностому накладывают при раке:

* желудка
* мочевого пузыря
* прямой кишки
* пищевода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **10** |

Первая помощь при подозрении на острый холецистит включает всё, кроме:

* холода
* тепла
* введения спазмолитиков
* голода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **11** |

Возможные послеоперационные осложнения после операции на брюшной полости

* развитие межкишечных свищей
* перитонит
* развитие острой кишечной непроходимости

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **13** |

Пенистая кровь наблюдается при кровотечении:

* носовом
* пищеводном
* желудочном
* легочном

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **14** |

Возможное осложнение при переломе ключицы – это повреждение:

* нижней доли легкого
* верхушки легкого
* средостения
* сердца

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **15** |

Причины, вызывающие острый мастит - все кроме:

* ушиба молочной железы
* трещины сосков
* неумелого сцеживания
* застоя молока

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **16** |

Возможное осложнение аппендицита:

* механическая  кишечная непроходимость
* заворот кишечника
* разлитой перитонит
* ущемление петли кишечника

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **17** |

Характерное положение больных при прободении язвы желудка:

* полусидячее неподвижное
* с приведенными к животу коленями
* на правом боку

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **18** |

Основные симптомы выпадения прямой кишки -  всё кроме:

* боль при дефекации
* выпадение слизистой прямой кишки
* примись крови в каловых массах
* интоксикации

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **19** |

Действия медсестры при отсутствии обратного тока крови из подключичного катетера:

* все равно ввести лекарство
* ничего не вводить
* подтянуть катетер
* вызвать врача

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **20** |

При выходе иглы из вены наблюдается всё кроме:

* покраснения
* уплотнения по ходу вены
* появления гематомы или припухлости
* судорог

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **21** |

Появление симптома «очков» - кровоподтека в области глазниц характерно для:

* ушиба уха
* ушиба глаза
* ушиба головы
* перелома основания черепа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **22** |

Самое опасное осложнение перелома поясничного отдела позвоночника:

* пневмония
* пролежни
* повреждения спинного мозга
* кровотечение

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **23** |

Степень ожога при отслойке эпидермиса с образованием пузырей с серозной жидкостью:

* четвертая
* третья
* вторая
* первая

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **24** |

Истечение ликвора из уха после черепно-мозговой травмы является симптомом

* ушиба головного мозга
* сотрясения головного мозга
* перелома свода черепа
* перелома основания черепа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **25** |

При проникающих ранениях живота нельзя:

* спешить с госпитализацией
* покрывать выпавшие органы салфеткой
* вправлять выпавшие органы
* накладывать асептическую повязку

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **26** |

Симптомы внутрибрюшного разрыва мочевого пузыря -  всё кроме:

* гематурии
* болей в низу живота
* клиники перитонита
* учащенных, болезненных позывов к мочеиспусканию

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **27** |

Наиболее частое осложнение случайных ран:

* воспаление
* сепсис
* газовая гангрена
* столбняк

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **28** |

Симптом Щеткина-Блюмберга:

* при  глубокой пальпации в левой подвздошной области появляются болевые
ощущения
* при быстром отнятии руки от вдавленной брюшной стенки возникает гораздо более    резкая болезненность, чем при надавливании
* болезненность при поколачивании по правой рёберной дуге
* болезненность при поколачивании в область поясницы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **29** |

Симптом характерный для клиники субдуральной гематомы

* вторичная потеря сознания
* развитие генерализованного эпилептического припадка спустя 2-3 суток после травмы
* анизокория
* птоз верхнего века

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **30** |

При тромбозах глубоких вен нижних конечностей обычно развивается:

* отек мягких тканей
* ползучая флегмона
* анаэробная гангрена
* остеомиелит

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **31** |

В момент прободения язвы желудка или 12-перстной кишки наиболее часто встречается:

* тахикардия
* схваткообразная боль
* внезапно возникшая острая боль
* жидкий стул

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **32** |

Клиническими признаками ущемления грыжи являются:

* внезапно возникшие резкие боли в области грыжевого выпячивания
* увеличение в размерах, резкое напряжение и болезненность грыжевого выпячивания
* невправимость грыжи
* увеличение грыжевого выпячивания при кашле

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **33** |

Комбинированная травма – это:

* сочетание двух и более повреждающих факторов
* повреждение одного сегмента конечности
* перелом бедра и голени
* разрыв мочевого пузыря и перелом костей таза

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **34** |

К признакам перелома костей таза относятся всё кроме:

* симптома «прилипшей пятки»
* симптома Волковича – положение лягушки
* симптома Тренделенбурга – опускание нижней ягодичной складки на здоровой стороне   при стоянии на больной конечности
* боли при сдавлении крыльев таза

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **35** |

Симптомы, характерные для  сотрясения головного мозга:

* тошнота и головокружение
* прилив крови к лицу и шум в ушах
* перемежающаяся  анизокория
* слабоположительные менингеальные симптомы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **36** |

Сотрясение головного мозга от ушиба мозга отличается:

* наличием «светлого промежутка»
* отсутствием очаговой симптоматики
* наличием повышенного АД
* нарушением сна

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **37** |

Типичное проявление перелома основания черепа:

* кровотечение и ликворея из носа и ушей
* отёк век
* подкожная эмфизема
* двоение в глазах

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **38** |

Неотложная помощь при черепно-мозговой травме заключается в применении:

* наркотиков
* противорвотных препаратов
* пузыря со льдом на голову
* кордиамина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **39** |

Для  субдуральной гематомы характерно все, кроме:

* светлого промежутка
* нарастающей внутричерепной гипертензии
* гемипареза
* пирамидной недостаточности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **40** |

При переломе плеча фиксируются следующие суставы:

* локтевой и лучезапястный
* плечевой и локтевой
* лучевой и плюстнефаланговый
* плечевой, локтевой и лучезапястный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **41** |

Протяженность иммобилизации при переломе бедра:

* от кончиков пальцев до подмышки
* от лодыжки до подмышки
* от кончиков пальцев до середины бедра
* от кончиков пальцев до ягодичной складки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **42** |

Основной признак перелома рёбер:

* локальная крепитация
* точечные кровоизлияния на коже туловища
* кровоподтёк
* боль

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **43** |

К внутреннему кровотечению относится всё кроме:

* носового кровотечения
* кровотечения в плевральную полость
* кровотечения в брюшную полость
* кровотечения в полость черепа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **44** |

Неотложная помощь при прободении язвы желудка:

* холод на живот и внутрь кусочки льда
* обезболивающие и холодное питье
* промыть желудок и срочно госпитализировать
* холод на живот и срочно госпитализировать

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **45** |

Факторами свидетельствующими о ранении сердца являются

* локализация раны
* резкое снижение АД и тахикардия
* внешний вид больного
* брадикардия и снижение АД

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **46** |

Абсцесс - это:

* воспаление потовых желез
* разлитое воспаление клетчатки
* ограниченное скопление гноя в тканях
* гнойное воспаление сустава

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **47** |

Характер боли в конечности у больного с газовой гангреной:

* отсутствует
* слабо выражена
* распирающая
* ноющая

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **48** |

Выделения, позволяющие заподозрить наличие злокачественной опухоли:

* серозные
* кровянистые
* гнойные
* слизистые

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **49** |

Столбнячный анатоксин вводится для:

* снятия симптомов воспаления
* предупреждения сепсиса
* создания активного иммунитета
* создания пассивного иммунитета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **50** |

Признаки злокачественной опухоли  - всё кроме:

* прорастания в окружающие ткани и региональные  лимфатические узлы
* чётких границ опухоли не имеющей метастазов
* развития кахексии
* микроскопических атипичных клеток

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **51** |

При прободении язвы желудка живот:

* мягкий, слегка болезненный в нижних отделах
* доскообразный, резко болезненный в эпигастрии
* умеренно напряжён, болезненный в правой подвздошной области
* доскообразный слегка болезненный весь

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **52** |

Предоперационный период начинается с:

* начала заболевания
* начала подготовки к операции
* установления диагноза
* момента поступления в хирургический стационар

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **53** |

 Жизненные показания к операции возникают при:

* злокачественных новообразованиях
* острых заболеваниях органов брюшной полости
* механической желтухе
* продолжающемся кровотечении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **54** |

Проводить бритьё кожи перед плановой операцией следует:

* за 2 суток до операции
* за сутки до операции
* вечером накануне операции
* утром в день операции
* на операционном столе

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **55** |

Приоритетная психологическая проблема пациента в предоперационном периоде - это:

* дефицит самоухода
* беспокойство за оставленную работу
* чувство страха
* недооценка тяжести своего состояния

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **56** |

Для профилактики послеоперационных бронхолёгочных осложнений больному   назначают:

* дыхательную гимнастику
* интубацию трахеи
* диету, богатую белком
* УВЧ на грудную клетку

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **57** |

Осложнение раннего послеоперационного периода:

* рвота
* эвентрация кишечника
* бронхопневмония
* лигатурный свищ

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **58** |

Положение больного в постели до выхода из наркоза:

* Фовлера
* Тренделенбурга
* горизонтальное на спине, голова на подушке, повёрнута на бок
* горизонтальное на спине без подушки, голова повёрнута на бок

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **59** |

Действия медицинской сестры при обнаружении повязки, пропитанной кровью, начинаются с:

* подбинтования повязки
* вызова врача
* измерения АД
* введения викасола

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **60** |

Профилактика вторичного кровотечения после операции:

* измерение АД
* термометрия
* грелки к ногам
* горизонтальное положение

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **61** |

Положение больного в постели для профилактики метеоризма:

* горизонтальное на спине
* Тренделенбурга
* Фовлера
* не имеет значения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **62** |

Проникающее ранение живота – это повреждение:

* кожи
* кожи и подкожной жировой клетчатки
* кожи, подкожной  жировой клетчатки и мышц брюшной стенки
* кожи, подкожной жировой клетчатки, мышц и брюшины

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **63** |

Предоперационная подготовка при проникающих ранениях живота включает:

* гигиеническую ванну и бритьё волос на животе
* бритьё волос на животе и частичную обработку кожи
* очистительную клизму и катетеризацию мочевого пузыря
* промывание желудка и гигиеническую ванну

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **64** |

Причина острой кровопотери:

* длительно кровоточащая язва желудка
* подкожная гематома
* разрыв селезёнки
* трещина заднего прохода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **65** |

Основная жалоба при остром аппендиците:

* слабость и холодный пот
* боли в животе
* язык с коричневым налётом
* тахикардия и падение АД

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **66** |

Боль при остром аппендиците в начале заболевания может возникнуть:

* в эпигастральной области
* в левой подвздошной области
* в правой подвздошной области
* в любой части живота

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **67** |

Осложнением желудочного кровотечения является:

* коллапс
* повышение кислотности желудочного сока
* болевой шок
* лейкоцитоз и ускоренная СОЭ

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **68** |

Отвращение к мясной пище характерно для язвы:

* малигнизированной
* прободной
* неосложнённой
* стенозирующий

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **69** |

При ущемлённой грыже необходимо:

* вправить грыжу в брюшную полость
* готовить пациента к операции
* ввести обезболивающее
* ввести спазмолитик

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **70** |

Диета при остром холецистите включает:

* больше витаминов и меньше жиров
* больше жиров и меньше углеводов
* больше углеводов  и меньше белков
* больше белков и меньше витаминов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **71** |

При вправляемой грыже выпячивание при пальпации:

* плотное и безболезненное
* плотное и болезненное
* бугристое и гиперемированное
* мягкое и эластичное

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **72** |

Типичное расположение аппендикса:

* в эпигастральной области
* в левой подвздошной области
* в правой подвздошной области
* в правом подреберье

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **73** |

Боли при остром холецистите возникают:

* постепенно в эпигастрии
* внезапно в левом подреберье
* внезапно в правом подреберье
* постепенно в правой подвздошной области

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **74** |

Для борьбы с парезом кишечника применяют:

* прозерин
* спазмолитики
* слабительные
* антигистаминные

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **75** |

Причина обтурационной острой кишечной недостаточности:

* каловые камни
* спазм кишечника
* ущемлённая грыжа
* парез кишечника

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **76** |

При подготовке к операции на прямой кишке очистительная клизма ставится:

* вечером накануне операции
* утром в день операции
* накануне вечером и утром в день операции
* утром накануне операции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **77** |

Приоритетная проблема пациента в первый день после операции на прямой кишке:

* затруднение дефекации
* боли
* ограничение передвижения
* невозможность сидеть

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **78** |

Невоспалительные заболевания прямой кишки:

* геморрой
* рак
* парапроктит
* свищи
* трещины

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **79** |

К методам диагности заболеваний прямой кишки не относится:

* пальцевое исследование
* цистокопия
* наружный осмотр
* аноскопия
* ректоскопия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **80** |

Диагностический признак ранения почек:

* кровотечение
* падение АД
* тахикардия
* запах мочи из раны

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **81** |

Лимфаденид – это воспаление:

* потовых желез
* лимфатических узлов
* сальных желез
* лимфатических сосудов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **82** |

Первая помощь при острой задержке мочи:

* катетеризация мочевого пузыря
* введение промедола
* обильное питьё
* мочегонные препараты

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **83** |

Неотложная помощь при парафимозе:

* тёплая ванна
* спазмолитики
* срочная госпитализация
* вызов врача на дом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **84** |

Простой метод  диагностики опухоли простаты:

* биопсия
* ректальная пальпация
* определение уровня ПСА
* УЗИ

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **85** |

При острой задержке мочу выпускают:

* быстро, надавливая на мочевой пузырь
* самотёком
* порциями по 800 мл с интервалом 5 мин
* порциями по 400 мл с интервалом 1-2 мин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **86** |

Симптомы внутрибрюшного разрыва мочевого пузыря:

* боль внизу живота
* напряжение мышц брюшной стенки
* Щеткина – Блюмберга
* Ровзинга
* Пастернацкого

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **87** |

Ведущие симптомы почечной колики:

* сильные постоянные боли
* сильные приступообразные боли
* гематурия
* странгурия
* симптом «тигра в клетке»

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **88** |

Симптомы внебрюшинного разрыва мочевого пузыря:

* Щеткина – Блюмберга
* гематома поясничной области
* боль над лоном
* резко болезненные, ложные позывы на мочеиспускание
* наличие свободной жидкости в брюшной полости

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **89** |

Симптомы разрыва уретры:

* полиурия
* задержка мочи
* боль в промежности
* гематома в промежности
* гематома надлобковой области

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **90** |

Симптомы острого цистита:

* высокая температура
* мутная моча
* моча цвета мясных помоев
* частые болезненные мочеиспуская
* боли внизу живота

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **91** |

Неотложная помощь при почечной колике в домашних условиях:

* очистительная клизма
* холод на поясницу
* голод
* горячая ванна
* но-шпа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **92** |

Неотложная помощь при закрытых травмах почек:

* постельный режим
* обильное питьё
* холод на поясницу
* вызов врача
* антибиотики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **93** |

Неотложная помощь при открытых травмах почек:

* катетеризация уретры
* асептическая повязка
* антибиотики
* обильное питьё
* срочная госпитализация

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **94** |

При размягчении воспалительного инфильтрата следует:

* наложить компресс с мазью Вишневского
* наложить пузырь со льдом
* наложить грелку
* произвести широкий разрез и дренирование

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **95** |

Первая помощь при остром цистите:

* ограничение жидкости
* обильное питьё
* холод на низ живота
* тепло на низ живота
* консультация уролога

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **96** |

Фактором риска в развитии осложнений при проведении местной анестезии  является:

* дефицит массы тела
* злоупотребление алкоголем
* аллергия на анестетики
* характер питания

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **97** |

Показание для ампутации конечностей:

* сухой некроз
* влажный некроз
* обширная венозная язва
* атеросклеротическая язва

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **98** |

Хирургический метод лечения облитерирующего эндартериита:

* симпатэктомия
* флебэктомия
* аутопластика
* ПХО (первичная хирургическая обработка)

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **99** |

Показание для склеротической терапии:

* облитерирующий эндартериит
* варикозная болезнь
* слоновость
* трофическая язва

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **100** |

Симптомы облитерирующего эндартериита:

* гипертрофия мышц
* гипотрофия мышц
* зябкость стоп
* пигментация кожи
* перемежающая хромота

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **101** |

Причины развития трофических язв:

* сахарный диабет
* повреждение магистрального сосуда
* тромбоз бедренной вены
* облитерирующий  атеросклероз
* варикозная болезнь

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **102** |

Симптомы нарушения лимфообращения:

* гиперемия кожи
* бледность кожи
* выраженный цианоз кожи
* плотный отёк
* мягкий отёк

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **103** |

Симптомы влажного некроза:

* демаркационная линия
* увеличение объёма конечности
* уменьшение объёма конечности
* выраженная интоксикация
* отсутствие интоксикации

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **104** |

Профилактика тромбоза глубоких вен после флебэктомии:

* бинтование конечностей
* длительный постельный режим
* ранняя активизация
* антибиотикотерапия
* введение спазмолитиков

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **105** |

Способы закрытия дефекта атеросклеротических трофических  язв:

* аутодермопластика
* наложение вторичных швов
* иссечение язвы
* окклюзионная терапия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **106** |

Факторы, определяющие длительность предоперационного периода:

* характер заболевания
* вид обезболивания
* состояние больного
* срочность выполнения операции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **107** |

Подготовка больного к экстренной операции:

* полная санитарная обработка
* частичная санитарная обработка
* премедикация по схеме

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **108** |

Подготовка больного к плановой операции:

* полная санитарная обработка
* частичная санитарная обработка
* бритьё накануне операции
* бритьё в день операции
* премедикация по схеме

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **109** |

Абсолютные показания к экстренной операции:

* злокачественные опухоли
* язвенная болезнь желудка
* прободная язва желудка
* неущемлённая грыжа
* ущемлённая грыжа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **110** |

Симптомы инфицирования послеоперационной раны:

* кровотечение
* отёк
* местное повышение температуры
* гиперемия
* рвота

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **111** |

Мероприятия, предупреждающие проявления метеоризма после операции:

* постановка сифонной клизмы
* введение газоотводной трубки
* выполнение упражнений дыхательной гимнастики
* назначение диеты №10

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **112** |

Основная задача предоперационного периода:

* провести санацию очагов инфекции
* обследовать сердечно-сосудистую систему
* улучшить состояние пациента
* подготовить больного к операции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **113** |

Профилактика тромбоэмболии после операции:

* дыхательная гимнастика
* бинтование нижних конечностей
* раннее вставание
* грелки к ногам
* холодные примочки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **114** |

Профилактике пролежней не способствует:

* туалет кожи
* подкладной круг
* чистое постельное бельё
* строгий постельный режим
* активное положение в постели

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **115** |

Политравмой называется:

* перелом голени
* вывих плеча
* совокупность повреждающих факторов
* совокупность двух или более повреждений

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **116** |

Абсолютный признак вывиха:

* пружинящая фиксация
* нарушение функции
* боль
* отёк

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **117** |

Активные движения в суставе при переломе плеча:

* отсутствуют
* возможны, резко болезненные
* в полном объёме, безболезненные
* в полном объёме, умеренно болезненные

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **118** |

Протяжённость транспортной иммобилизации при переломе бедра:

* пальцы – крыло подвздошной кости
* пальцы – тазобедренный сустав
* пальцы – верхняя треть бедра
* пятка – треть бедра

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **119** |

Транспортная шина для фиксации перелома бедра:

* Еланского
* Дитерихса
* Белера
* ЦИТО

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **120** |

Для лечебной иммобилизации используется:

* шина Крамера
* аутоиммобилизация
* гипсовая повязка
* шина Дитерихса

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **121** |

Для уменьшения скорости отвердевания гипса добавляют:

* крахмал
* квасцы
* аммония хлорид
* натрия хлорид

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **122** |

Количество слоёв гипсового бинта в лонгете:

* 1-2
* 2-3
* 4-5
* 6-10

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **123** |

Вид гипсовой повязки при переломе плеча со смещением:

* торакобрахиальная
* кокситная
* лонгетная
* створчатая

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **124** |

После вывиха плеча накладывают гипсовую повязку:

* Дезо
* колосовидную
* крестообразную
* Вельпо

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **125** |

При переломе лодыжек накладывают гипсовую повязку:

* U – образную
* мостовидную
* сапожок
* циркулярную

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **126** |

При открытых переломах накладывают гипсовую повязку:

* мостовидную
* окончатую
* створчатую
* лонгетную

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **127** |

При появлении болей у пациента с гипсовой повязкой необходимо:

* снять повязку
* вызвать врача
* успокоить больного
* не обращать внимания

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **128** |

Основной целью ухода медсестры за пациентом с бинтовой повязкой на конечности является предупреждение:

* нарушение двигательной функции
* дефицита самоухода
* нарушение кровообращения дистальнее повязки
* нарушения терморегуляции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **129** |

Перед наложением бинтовой повязки медсестра оценит:

* температуру тела
* частоту дыхания
* характер патологического процесса
* АД

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **130** |

К мягким повязкам относится:

* гипсовая повязка
* косыночная повязка
* шина Крамера
* аппарат Илизарова

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **131** |

Лейкопластырные повязки относятся к:

* давящим
* клеевым
* твёрдым
* жидким

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **132** |

К твёрдым повязкам относится:

* бинтовая
* гипсовая
* клеевая
* давящая

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **133** |

При переломе нижней челюсти необходима повязка:

* возвращающаяся
* пращевидная
* 8 – образная
* крестообразная

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **134** |

Повязка, применяемая при носовом кровотечении:

* лейкопластырная
* пращевидная
* «уздечка»
* циркулярная

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **135** |

После вскрытия карбункула на задней поверхности шеи лучше использовать повязку:

* «чепец»
* крестообразную
* «уздечку»
* « возвращающуюся»

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **136** |

Повязку Дезо используют при переломе:

* костей предплечья
* грудины
* ключицы
* рёбер

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **137** |

При ожоге кисти кипятком накладывают повязку:

* сходящуюся
* клеевую
* «варежка»
* « перчатка»

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **138** |

Признак, характерный только для перелома:

* кровоподтёк
* припухлость
* крепитация костных отломков
* нарушение функции конечности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **139** |

Симптом, характерный только для вывиха:

* боль
* гиперемия
* нарушение функции
* пружинящая фиксация

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **140** |

Абсолютный признак раны:

* кровотечение
* боль
* снижение гемоглобина
* нарушение функции конечностей

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **141** |

Ведущий симптом сквозной раны:

* повреждение кожи
* наличие входного отверстия
* наличие выходного отверстия
* наличие входного и выходного отверстия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **142** |

Первая фаза раневого процесса называется:

* регенерацией
* эпителизацией
* воспалением
* рубцеванием

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **143** |

К закрытым механическим повреждениям относятся:

* ушиб
* вывих
* перелом
* ссадина
* ожог

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **144** |

Возможные  общие реакции организма на травму:

* боль
* деформация
* отёк
* коллапс
* шок

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **145** |

Укушенные раны опасны:

* обширностью зоны повреждения
* сильным инфицированием
* обильное кровотечение
* бешенство
* повреждение кости

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **146** |

Условия, благоприятные для заживания ран первичным натяжением:

* ровные края раны
* неровные края раны
* сгустки крови в ране
* отсутствие в ране инородных тел
* отсутствие нагноений

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **147** |

Физические методы лечения гнойных ран:

* повязка с гипертоническим раствором хлорида натрия
* первичная хирургическая обработка (раны)
* вакуумное дренирование
* ультрафиолетовые облучения
* официальный раствор перекиси водорода

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **148** |

Периоды ожоговой болезни:

* начальный
* ожоговый шок
* ожоговая токсемия
* разгар болезни
* выздоровление

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **149** |

Оперативное лечение ожогов во 2 и 3 периодах ожоговой болезни:

* отсроченная некрэктомия с первичной  кожной пластикой:
* вторичная кожная пластика
* устранение рубцовых контрактур
* наложение швов
* туалет ожоговой поверхности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **150** |

Причины ожогового шока:

* спазм сосудов кожи
* психическая травма
* боль и плазмопотеря
* кровотечение

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **151** |

Степень отморожения можно определить:

* сразу после согревания
* на 2-ой день
* в реактивном периоде
* спустя несколько дней

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **152** |

Характерный признак отморожения 2 степени:

* некроз всей толщи кожи
* образование пузырей
* обратимая сосудистая реакция
* мраморность кожи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **153** |

Методы оперативного лечения кожных дефектов:

* сетчатый трансплантат
* кожные марки
* кожные полоски
* асептические повязки
* щадящие перевязки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **154** |

При гематоме кровь скапливается в:

* полости сустава
* мягких тканях
* плевральной полости
* околосердечной сумке

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **155** |

Первая помощь при носовом кровотечении начинается с:

* придания нужного положения
* пращевидной повязки
* переливания крови
* введения викасола

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **157** |

Алая кровь в стуле наблюдается при кровотечении из:

* пищевода
* желудка
* печени
* прямой кишки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **158** |

Симптомы желудочного кровотечения:

* дегтеобразный стул
* стул с алой кровью
* рвота цвета кофейной гущи
* рвота желчью
* рвота с пенистой кровью

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **159** |

Механические методы остановки кровотечения:

* наложение жгута
* лигирование сосуда в ране
* электрокоагуляция
* пальцевое прижатие
* пузырь со льдом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **160** |

Физические методы остановки кровотечения:

* пальцевое прижатие сосуда
* лазерный луч
* максимальное сгибание конечности
* пузырь со льдом
* гемостатическая губка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **161** |

Препараты, повышающие свёртываемость крови:

* адреналин
* викасол
* питуитрин
* хлористый кальций
* фибринолизин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **162** |

Величина кровопотери определяется по:

* анализу крови
* пульсу
* артериальному давлению
* самочувствию больного
* цвету кожных покровов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **163** |

При сборе данных у пациента с кровоточивостью из мест инъекций медсестра выяснит:

* характер питания
* наследственный фактор
* возрастной фактор
* вредные привычки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **164** |

Кровоизлияние – это

* диффузное пропитывание тканей кровью
* ограниченное скопление крови в тканях
* скопление крови в плевральной полости
* скопление крови в брюшной полости

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **165** |

Кровотечение из плечевой артерии называется:

* наружным
* внутренним
* смешанным
* скрытым

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **166** |

При лёгочном кровотечении выделяется кровь:

* алая и пенистая
* типа «кофейной гущи»
* тёмная, сгустками
* тёмно-вишнёвого цвета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **167** |

При массивном внутреннем кровотечении пульc:

* урежается
* учащается
* не изменяется

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **168** |

Вытекание крови непрерывной струёй тёмно-вишнёвого цвета характеризует кровотечение:

* капиллярное
* смешанное
* венозное
* артериальное

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на упорядочение   Вес: **1** | Код: **187** |

Установить верную последовательность этапов сбора мочи на общий анализ:

|  |  |
| --- | --- |
| *1.* | провести туалет наружных половых органов |
| *2.* | приготовить чистую сухую банку |
| *3.* | собрать среднюю порцию |
| *4.* | прикрепить направление к банке |
| *5.* | транспортировать мочу в лабораторию |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на упорядочение   Вес: **1** | Код: **189** |

Установить верную последовательность. Введение противостолбнячной сыворотки, по Безредке:

|  |  |
| --- | --- |
| *1.* | ввести 0,1 мл внутрикожно  |
| *2.* | выждать 30 минут |
| *3.* | ввести 0,1 мл подкожно |
| *4.* | выждать еще 30 минут |
| *5.* | ввести всю дозу внутримышечно |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **190** |

Установить соответствие между  видом язв и их локализацией:

|  |  |
| --- | --- |
| Атеросклеротическая         |   пальцы стопы, пятка |
|  Венозная    | нижняя треть голени, внутренняя лодыжка |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **191** |

Установить соответствие между видом  операции и непосредственной  подготовкой к ней:

|  |  |
| --- | --- |
| Экстренная         | одноэтапная подготовка операционного поля,опорожнение мочевого пузыря, короткая премедикация   |
|  Плановая   | двухэтапная подготовка операционного поля, сифонная клизма, опорожнение мочевого пузыря,  короткая премедикация,                                                  вечерняя премедикация  |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **192** |

Установить соответствие этапов и их целей:

|  |  |
| --- | --- |
| предоперационный период   | определение срочности операции,                                              выявление сопутствующих заболеваний |
| предоперационная подготовка   | коррекция нарушений функций органови систем,  проведение психологической подготовки,  проведение специальной подготовки,  подготовка пациента к наркозу |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **193** |

Установить соответствие между периодами СДС (синдром длительного сдавливания) и                                местными симптомами:

|  |  |
| --- | --- |
| Ранний                            | отсутствие периферической пульсации,    распирающие боли,                                                                   деревянистая плотность |
|  Поздний                           | атрофия мышц, тугоподвижность сустава |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **194** |

Установить соответствие между видом  раны и ранящим предметом:

|  |  |
| --- | --- |
| Резаная                                                              | бритва, нож   |
| Ушибленная                                                    | молоток, камень |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **195** |

Установить соответствие между видом  подготовки больного к операции и его характеристикой:

|  |  |
| --- | --- |
| Психологическая                           | индивидуальная беседа, охранительный режим |
| Соматическая   |  ЭКГ, флюорография, проба Зимницкого, введение атропина |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **196** |

Установить соответствиемежду видом раны и симптомами:

|  |  |
| --- | --- |
| Колотая        | боль, обширная гематома, малый диаметр отверстия |
| Резаная   | боль, зияние краёв, обильное кровотечение |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **197** |

Установить соответствие между видами профилактики газовой гангрены и мероприятиями:

|  |  |
| --- | --- |
| Специфическая                         | введение противогангренозной сыворотки |
| Неспецифическая                            | введение антибиотиков,ранняя первичная хирургическая обработка |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **198** |

Установить соответствие между  способами  лечение столбняка и  их характеристиками:

|  |  |
| --- | --- |
| Специфическое                                                                | противостолбнячная сыворотка -3000 МЕ.   |
| Неспецифическое    | оксигенотерапия, антибиотики,   противосудорожные препараты  |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **199** |

Установить соответствие  между заболевания прямой кишки и их видами:

|  |  |
| --- | --- |
| Воспалительные                                                                      | парапроктит, проктит    |
|  Невоспалительные                    | геморрой, трещина заднего прохода, выпадение |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **200** |

Установить соответствие между степенью геморроя и симптомами:

|  |  |
| --- | --- |
| Первая                                                                                                                                                                 | мягкий безболезненный узел, жжение в области      ануса.     |
|  Вторая |  боль при ходьбе, боль при сидении.       |
| Третья                            | постоянная боль, узел с признаками некроза.  |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **201** |

Установить соответствие между видами разрыва мочевого пузыря и их симптомами:

|  |  |
| --- | --- |
|  Внебрюшинный                                                                                                                                                                                                          | боль внизу живота, мочевые затёки, капли крови из уретры  |
|  Внутрибрюшинный                              | напряжение мышц брюшной стенки, боль внизу живота, симптом Щеткина –                                                                                      Блюмберга |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **202** |

Установить соответствие между видами травмы почек и симптомами:

|  |  |
| --- | --- |
| Открытая                                                     | запах мочи из раны, гематурия, боль в пояснице, напряжение мышц поясничной области |
| Закрытая                                               | гематурия, боль в пояснице, напряжениемышц поясничной области |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **203** |

Установить соответствие  между видом травмы и доврачебной помощью:

|  |  |
| --- | --- |
| Проникающее ранение левой почки                                                                                            | положение лежа на правом боку, пузырь со льдом, асептическая повязка, обезболивание               |
|  Внутрибрюшинный разрыв мочевого пузыря  | положение на спине с приподнятым головным концом, пузырь со льдом |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **204** |

Установить соответствие между видом заболевания и лечением:

|  |  |
| --- | --- |
| Облитерирующий атеросклероз                        | антикоагулянты, дезагреганты, спазмолитики,симпатэктомия |
| Варикозная болезнь                                            | антикоагулянты, дезагрегаты, флебэктомия |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **205** |

Установить соответствие между  целью лечения трофической язвы и характеристикой лечения:

|  |  |
| --- | --- |
|  Борьба с инфекцией                                                   | ежедневные перевязки, антибиотики, туалеткожи спиртовым антисептиком |
|  Очищение язвы                                                         | протеолитические ферменты, сорбенты,     некрэктомия |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на упорядочение   Вес: **1** | Код: **206** |

Установить верную последовательность оказания помощи при рвоте:

|  |  |
| --- | --- |
| *1.* | повернуть голову на бок |
| *2.* | накрыть шею и грудь полотенцем |
| *3.* | поставит лоток ко рту |
| *4.* | убрать рвотные массы |
| *5.* | обработать полость рта |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на упорядочение   Вес: **1** | Код: **207** |

Установить верную последовательность подготовки операционного поля к экстренной операции:

|  |  |
| --- | --- |
| *1.* | частичная санитарная обработка |
| *2.* | обработка антисептическим раствором |
| *3.* | сухое бритьё |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на соответствие   Вес: **1** | Код: **208** |

Установить соответствие  между видами  травм и симптомами:

|  |  |
| --- | --- |
| Перелом                                                                 | боль, отёк, нарушение функции,усиление боли при нагрузке по оси |
| Вывих       | боль, отёк, нарушение функции,«пружинящая фиксация»,отсутствие активных движений. |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **473** |

Симптом «перемежающейся хромоты» характерен для

* тромбофлебит поверхности вен нижних конечностей
* тромбофлебит глубоких вен нижних конечностей
* облитерирующего эндартериита
* варикозного расширения вен

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **474** |

Основные клинические симптомы раны - всё кроме:

* боль
* кровотечение
* зияние
* анасарка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **475** |

Транспортировка при переломе ребер, ключицы осуществляется в положении:

* сидя или полусидя
* лежа горизонтально на спине
* лежа на животе
* лёжа на боку

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **476** |

Достоверная диагностика в онкологии обеспечивается исследованиям:

* ультразвуковым
* радиоизотопным
* гистологическим
* рентгенологическим

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **477** |

При подозрении на перитонит необходимо:

* ввести обезболивающее и госпитализировать
* ввести антибиотик и положить грелку на живот
* дать холод на живот и госпитализировать
* сделать очистительную клизму и промывание желудка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **776** |

Транспортировка при переломе ребер, ключицы осуществляется в положении:

* сидя или полусидя
* лежа горизонтально на спине
* лежа на животе
* лёжа на боку

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **777** |

Основные клинические симптомы раны:

* боль
* кровотечение
* зияние
* анасарка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **779** |

Подготовка больного к плановой операции:

* полная санитарная обработка
* частичная санитарная обработка
* бритьё накануне операции
* бритьё в день операции
* премедикация по схеме

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **780** |

Борьба с метеоризмом после операции:

* сифонная клизма
* газоотводная трубка
* дыхательная гимнастика
* диета №10

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **781** |

Основная задача предоперационного периода:

* провести санацию очагов инфекции
* обследовать сердечно-сосудистую систему
* улучшить состояние пациента
* подготовить больного к операции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **782** |

Растворы, использующиеся для обеззараживания слизистых при попадании на них крови больного СПИДом

* 6% перекись водорода
* 3% хлорамин
* 0,5% спиртовой раствор хлоргексидина
* 0,05% раствор перманганата калия
* альбуцид

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **783** |

Факторы передачи  гепатита «В»:

* кровь
* сперма
* медицинский инструментарий
* продукты питания
* воздух.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **784** |

 Заражение при контакте с ВИЧ-инфицированным пациентом может произойти при:

* уколе иглой
* порезе острорежущим предметом
* попадании крови и слюны больного на слизистые оболочки
* бытовом контакте

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **785** |

Растворы,  использующиеся для обеззараживания кожи при попадании на них крови больного СПИДом

* 6% перекись водорода
* 70% спирт
* 0,5% спиртовой раствор хлоргексидина
* 1% иодонат

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **786** |

К наиболее опасным  для заражения ВИЧ – инфекцией биологическим  жидкостям можно отнести:

* кровь, сперма
* моча, кал
* слюна, пот

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **787** |

Признак артериального кровотечения:

* Медленное вытекание крови из раны.
* Темно-вишнёвый цвет крови.
* Сильная пульсирующая струя крови.
* Образование гематомы.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **788** |

Показание к наложению жгута:

* Венозное кровотечение.
* Артериальное кровотечение.
* Внутреннее кровотечение.
* Кровотечение в просвет полого органа.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **789** |

Окклюзионную повязку накладывают при:

* Закрытом переломе ребер.
* Открытом пневмотораксе
* Ушибе грудной клетки.
* Переломе ключицы.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **790** |

При пальцевом прижатии сонной артерии её прижимают к:

* Ребру.
* Поперечному отростку VI шейного позвонка.
* Середине грудино-ключично-сосцевидной мышцы.
* Ключице.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **791** |

Принципы оказания помощи при химических ожогах:

* По возможности нейтрализовать вещества, вызывающие ожог, промыть холодной водой.
* Промывание холодной водой в течение часа.
* Анальгетики, начиная со второй степени – сухие асептические повязки без обработки обожжённой поверхности.
* Присыпать тальком.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **792** |

Принципы оказания неотложной помощи при тяжёлой электротравме:

* Начать сердечно-лёгочную реанимацию и, по возможности, принять меры для удаления пострадавшего от источника тока.
* Освободить пострадавшего от контакта с источником тока, соблюдая меры личной предосторожности, и только после этого начать сердечно-лёгочную реанимацию.
* Закопать пострадавшего в землю.
* Облить водой.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **793** |

Артериальный жгут накладывают максимум на:

* 0,5-1 час.
* 1,5-2 часа.
* 6-8 часов.
* 3-5 часов.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **794** |

Наиболее часто применяемый способ остановки венозных кровотечений:

* Наложение жгута.
* Тампонада раны.
* Тугая давящая повязка.
* Закрутка.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **795** |

Шок - это:

* острая сосудистая недостаточность
* острая сердечная недостаточность
* острая дыхательная недостаточность

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **796** |

До прихода врача больному с желудочно-кишечным кровотечением нужно:

* поставить очистительную клизму
* положить на живот горячую грелку
* положить на эпигастрий пузырь со льдом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **797** |

Неотложная помощь при судорожном синдроме:

* седуксен
* коргликон
* кордиамин
* супраcтин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **798** |

Неотложная помощь при ожогах:

* анальгин
* асептическая повязка
* обильное питье
* димедрол
* грелка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **799** |

Неотложная помощь при травматическом шоке:

* анальгин
* иммобилизация
* остановка кровотечения
* седуксен
* эфедрин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **800** |

Непрямой массаж сердца проводится:

* на границе верхней и средней трети грудины
* на границе средней и нижней трети грудины
* на 1см выше мочевидного отростка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **801** |

Для электротравм 1 степени тяжести характерно:

* потеря сознания
* расстройства дыхания и кровообращения
* судорожное сокращение мышц
* клиническая смерть

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **802** |

Реанимацию обязаны проводить:

* только врачи и медсестры реанимационных отделений
* все специалисты, имеющие медицинское образование
* все взрослое население

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **803** |

Реанимация показана:

* в каждом случае смерти больного
* только при внезапной смерти молодых больных и детей
* при внезапно развивающихся терминальных состояниях

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **804** |

Реанимация это:

* раздел клинической медицины, изучающей терминальные состояния
* отделение многопрофильной больницы
* практические действия, направленные на восстановление жизнедеятельности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **805** |

При непрямом массаже сердца глубина продавливания грудины у взрослого должен быть:

* 1-2 см
* 2-4 см
* 4-5 см
* 6-8 см

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **806** |

 Неотложная помощь при остром отравлении через желудочно-кишечный тракт:

* промыть  желудок 10-12 л. воды, дать активированный уголь 1 гр. внутрь
* вызывать рвоту
* дать слабительное
* поставить клизму

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **807** |

Последовательность оказания помощи при сдавливании конечности:

* наложение жгута, обезболивание, освобождение сдавленной конечности, асептическая повязка, иммобилизация,  наружное охлаждение конечности, инфузия
* асептическая повязка, наложение жгута, обезболивание, освобождение сдавленной конечности,иммобилизация,  наружное охлаждение конечности, инфузия
* освобождение сдавленной конечности, обезболивание, инфузия, наложение жгута, иммобилизация
* иммобилизация, обезболивание, наложение жгута, инфузия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **808** |

   Результатом правильного наложения жгута при кровотечении является:

* прекращение кровотечения, отсутствие пульса, бледность кожи
* уменьшение кровотечения, сохранение пульса, увеличение цианоза
* прекращение кровотечения, отсутствие пульса, нарастание цианоза
* уменьшение кровотечения, сохранение пульса, бледность кожи

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **809** |

При непрямом массаже сердца глубина продавливания грудины у ребенка  должен быть:

* 1-2 см
* 2-4 см
* 4-5 см
* 6-8 см

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **810** |

Выведение нижней челюсти при ИВЛ:

* предупреждает регургитацию желудочного содержимого
* устраняет западение языка, восстанавливает проходимость ДП (гортани и трахеи)
* создает герметичность между ртом оказывающего помощь и ртом пациента

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **811** |

Первыми  признаками развивающего травматического  шока являются:

* резкое побледнение кожных покровов, липкий холодный пот
* психомоторное возбуждение, неадекватная оценка своего состояния
* судороги, апатия, потоотделение
* гиперемия, сухость кожи, пенистое отделение изо рта, галлюцинации

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **812** |

Показателями эффективной реанимации являются:

* появление пульса на сонных артериях, сужение зрачков и появление их  реакции на свет
* расширенные зрачки
* правильный массаж сердца

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **813** |

    При проведении наружного массажа сердца взрослому ладони следует располагать

* на границе средней и нижней трети грудины
* на середине грудины
* на границе верхней и средней трети грудины
* в пятом межреберном промежутке

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **814** |

   Частота искусственных вдохов при ИВЛ  у детей должна быть:

* 4-5 в  минут
* 12-16 в минуту
* 20 в минуту
* 60-80 в минуту

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **815** |

Частота искусственных вдохов при ИВЛ  у взрослых должна быть:

* 4-5 в  минут
* 12-16 в минуту
* 30-40 в минуту
* 50-70 в минуту

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **816** |

Тройной прием по Сафару включает:

* поворот головы пострадавшего на бок, открывание рта, валик под голову
* освобождение от стесняющей одежды области шеи
* отгибание головы назад, выведение нижней челюсти вперед, открытие рта

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **817** |

Первичный реанимационный комплекс  включает:

* восстановление проходимости дыхательных путей, ИВЛ
* прекардиальный удар, закрытый массаж сердца
* регистрацию ЭКГ, введение адреналина внутрисердечно, дифибриляцию

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **818** |

Противопоказанием для проведения реанимации является:

* инсульт
* неизлечимое заболевание в терминальной стадии
* инфаркт миокарда

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **819** |

Признаками клинической смерти являются:

* нитевидный пульс, цианоз, агональное дыхание
* потеря сознания, нитевидный пульс, цианоз
* потеря сознания, отсутствие пульса на сонных артериях, остановка дыхания, расширение зрачков
* потеря сознания, отсутствие пульса на лучевой артерии

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **820** |

Последовательность появление симптомов при острой остановке кровообращения:

* выключение сознания, появление судорог, расширение зрачков
* расширение зрачков, появление судорог, выключение сознания
* появление судорог, расширение зрачков, отключения сознания

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **821** |

Терминальные состояния -  это:

* обморок, коллапс, клиническая смерть
* предагония, агония, клиническая смерть
* агония, клиническая смерть, биологическая смерть

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **822** |

Оптимальное время оказания медицинской помощи с момента травмы:

* 1 час
* 2 часа
* 5-30 минут

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **823** |

Медицинская помощь в первую очередь оказывается:

* пострадавшим с повреждениями с нарастающими расстройствами жизненных функций
* пострадавшим с повреждениями несовместимым с жизнью
* легкопострадавшим

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **824** |

Окончательная остановка кровотечения производится:

* наложением жгута
* наложением зажима в ране
* перевязкой сосуда в ране
* прижатием сосуда на протяжении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **825** |

Пациента с большой кровопотерей транспортируют:

* сидя
* полусидя
* лежа с приподнятым головным концом на носилках
* лежа с опущенным головным концом на носилках

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **826** |

С гемостатической целью применяют:

* химатрипин
* этамзилат
* цепорин
* кальция хлорид

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **827** |

Окклюзионная повязка применяется при:

* венозных кровотечениях
* открытом пневмотораксе
* ранение мягких тканей головы
* после пункции сустава

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **828** |

Транспортируют пострадавшего с переломом ребер и грудины:

* лежа на боку
* лежа на спине
* в положении сидя

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **829** |

Тремя первоочередными противошоковыми мероприятиями у больных с травмами являются:

* введение сосудосуживающих препаратов
* ингаляция кислорода
* обезболивание
* остановка наружных кровотечений
* иммобилизация

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **830** |

Транспортировка пострадавшего с сотрясением головного мозга осуществляется в положении:

* горизонтальном
* с приподнятым головным концом
* с опущенным головным концом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **831** |

Для перелома основания черепа характерен симптом:

* "очков"
* Кернига
* Брудзинского

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **832** |

На обожженную поверхность накладывают:

* сухую асептическую повязку
* повязку с раствором чайной соды
* повязку с синтомициновой эмульсией

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **833** |

Охлаждение ожоговой поверхности холодной водой показано:

* в первые минуты  после ожога в течении 10-15 минут
* не показано
* при ожоге II степени

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **834** |

Обязательными условиями при проведении непрямого массажа сердца является:

* наличие твердой поверхности
* положение рук реанимирующего на границе средней и нижней трети грудины
* наличия валика под лопатками
* наличие двух реанимирующих

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **835** |

Боль в месте перелома костей таза усиливается при надавливании на:

* голову
* пятки
* крылья подвздошных костей
* живот

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **836** |

Для сотрясения головного мозга характерно:

* кома
* ретроградная амнезия
* антероградная амнезия
* конградная амнезия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **837** |

Первоочередное мероприятие, проводимое пострадавшему с открытым  пневмотораксом

* обезболивание
* дренирование плевральной полости
* интубация трахеи
* окклюзионная повязка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **838** |

К методам временной остановки кровотечения относятся

* перевязка сосуда в ране
* перевязка сосуда на протяжении
* наложение кровоостанавливающего жгута
* форсированное сгибание конечностей

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **839** |

Основные задачи медицинской службы медицины катастроф

* лечебно-профилактические и гигиенические мероприятия
* сохранение здоровья населения, оказание всех видов медицинской помощи с целью спасения жизни, снижение психоэмоционального воздействия катастроф, обеспечение санитарного благополучия в зоне ЧС и др.
* подготовка медицинских кадров, материально-техническое обеспечение больниц в зоне ЧС
* сохранение личного здоровья медицинских формирований, эвакуация лечебных учреждений вне зоны ЧС

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **840** |

Первая медицинская помощь при ранении наружной сонной артерии

* пальцевое прижатие
* наложение давящей воздухонепроницаемой повязки
* обезболивание
* прошивание раны

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **841** |

Первая медицинская помощь при ранениях вен шеи

* пальцевое прижатие
* наложение давящей воздухонепроницаемой повязки
* обезболивание
* прошивание раны

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **842** |

Симптомы сдавления головного мозга

* зрачок на стороне гематомы сужен, парезы и параличи на противоположной стороне
* потеря сознания на 30 минут, тошнота, головная боль
* потеря сознания на 4 часа, рвота, головокружение
* потеря сознания на 2 суток, симптом «очков»

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **843** |

При черепно-мозговой травме противопоказаны

* морфин
* противостолбнячная сыворотка
* антибиотики
* противорвотные

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на упорядочение   Вес: **1** | Код: **844** |

Установить верную последовательность действий по оказанию помощи при КРАШ-синдроме:

|  |  |
| --- | --- |
| *1.* | наложение жгута |
| *2.* | обезболивание |
| *3.* | освобождение сдавленной конечности |
| *4.* | эластичная повязка |
| *5.* | иммобилизация |
| *6.* | наружное охлаждение конечности |
| *7.* | инфузия |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **884** |

 Пути передачи ВИЧ-инфекции:

* Половой путь
* Парентеральный путь
* Вертикальный путь
* Воздушно-капельный путь
* фекально-оральный путь

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **885** |

Кратность обследования медицинского работника на антииела к ВИЧ после аварийной ситуации:

* только после аварийной ситуации
* после аварийной ситуации и далее, через 1;3;6 месяцев
* После аварийной ситуации и далее, через 3;6;12 месяцев

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **886** |

Естественные пути передачи ВИЧ-инфекции:

* половой
* вертикальный
* трансфузионный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **887** |

Искусственные  пути передачи ВИЧ-инфекции:

* трансфузионный
* При употреблении в/в наркотиков
* Через медицинсекие отходы,  не прошедшие дезинфекцию
* аэрогенный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **888** |

ВИЧ погибает

* При нагревании до 56 градусов в течении 30 минут
* При дезинфекции, в соответствующем режиме
* В замороженной крови, сперме

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **889** |

Медицинский работник, инфицированный ВИЧ:

* Может работать в лечебном учреждении, если он не проводит манипуляций
* Не может работать в лечебном учреждении, даже  если он не проводит манипуляций

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **890** |

Пути передачи вирусных гепатитов В, С :

* Половой путь
* Парентеральный путь
* Вертикальный путь
* Воздушно-капельный путь
* фекально-оральный
* трансмиссивный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **891** |

Провести профилактику ВИЧ-инфекции  медработнику после аварийной ситуации  с ВИЧ-инфицированным пациентом антиретровирусными препаратами следует в период, не позднее:

* 72 часов
* 1  часа
* 24 часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **892** |

Лекарственные препараты  для профилактики ВИЧ-инфекции:

* Неовир (оксодигидроакридилацетат натрия)
* Циклоферон (меглюмин акридонацетат)
* Лопинавир (ритонавир)
* Зидовудин(ламивудин)

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **893** |

При попадании крови или других биологических жидкостей при аварийной ситуации на слизистые глаз, можно  использовать:

* Чистую воду
* 1% раствор борной кислоты
* раствор марганцовокислого калия в воде в соотношении 1:10 000
* раствор хлоргексидина водный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **894** |

При сборе медицинских отходов запрещается:

* вручную разрушать, разрезать,  отходы классов Б и В (том  числе использованные системы для внутривенных инфузий)
* снимать вручную иглу со шприца после его использования, надевать колпачок на иглу после инъекции
* собирать в специальные контейнеры, предназначенные для сбора медицинских    отходов
* Использовать мягкую одноразовую упаковку для  сбора острого медицинского инструментария и иных острых предметов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **895** |

Состав «Аптечки аварийных ситуаций»:

* 70 % спирт этиловый , 5% спиртовой раствор йода,бактерицидный лейкопластырь,стерильный бинт,резиновые перчатки ,ножницы, препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1 % раствор борной кислоты или 1% раствор протаргола
* 70 % спирт этиловый,  5% спиртовой раствор йода, бактерицидный  лейкопластырь, ножницы  препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или 1 % раствор            борной кислоты
* 70 % спирт этиловый, 5% спиртовой раствор йода, стерильный бинт, резиновые  перчатки, ножницы, препараты выбора: или 0,05 % раствор марганцовокислого калия или  1% раствор протаргола

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **896** |

Нормативный документ, утративший силу:

* СанПиН 2.1.3.1375-03 «Гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и эксплуатации больниц, роддомов и других лечебных стационаров»
* СП 3.1.5.2826-10 «Профилактика ВИЧ-инфекции»
* СанПин 2.1.7.2790-10 Санитарно–эпидемиологические требования к обращению  с медицинскими отходами
* СанПин 2.1.3.2630-10Санитарно-эпидемиологические требования к организациям,      осуществляющим  медицинскую деятельность

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **897** |

Мероприятия по профилактике профессионального инфицирования медработников:

* Соблюдение санитарно-противоэпидемического режима
* Безопасная организация труда
* Обучение персонала методам профилактики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **898** |

Барьерные меры защиты медицинского персонала при выполнении любых медицинских манипуляций:

* халат
* шапочка
* одноразовая маска
* перчатки,
* сменная обувь

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **899** |

Аптечку «анти - ВИЧ», при аварийной ситуации с пациентом - носителем вирусного гепатита В или С:

* Можно  использовать
* Нельзя использовать

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **900** |

Для обработки рук перед выпонением инъекции можно использовать:

* 70% этиловый спирт
* Одноразовые спиртовые салфетки
* Хлоргексидин спиртовой раствор 0,5%
* раствор хлормисепта 0,5%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **901** |

Дератизация это:

* Борьба с паразитирующими на людях и предметах их обихода членистоногими
* Борьба с грызунами в лечебном учреждении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **902** |

Дезиконт (индикаторные полоски) используют для:

* Определения концентрации дезинфицирующего средства
* Определения неправильно приготовленного дезинфицирующего  раствора
* Определения % соотношения дезинфицирующего средства и воды

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **903** |

Дезинсекция это:

* Борьба с паразитирующими на людях и предметах их обихода членистоногими
* Борьба с грызунами в лечебном учреждении

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **904** |

Кожный антисептик применяют для :

* Гигиенической обработки рук
* после приготовления пищи
* Хирургической обработки рук

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **905** |

Дезинфекция жгута в процедурном кабинете проводится:

* После каждой пациента
* После загрязнения биологической жидкостью пациента
* в конце рабочей смены

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **906** |

Моюще-дезинфицирующее средство используют для:

* Дезинфекции использованного инструментария
* Дезинфекции и предстерилизационной очистки инструментария
* Дезинфекции и стерилизации инструментария

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **907** |

Проводить дезинфекцию использованного одноразового инструментария:

* Необходимо
* не обязательно

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **908** |

Сбор отходов класса А осуществляется в:

* многоразовые емкости
* одноразовые пакеты  белого цвета
* одноразовые пакеты  желтого цвета
* одноразовые пакеты красного цвета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **909** |

Сбор отходов класса Б (не колеще-режущий инструментарий) осуществляется в:

* одноразовые пакеты белого цвета
* одноразовые пакеты  желтого цвета
* одноразовые пакеты  красного цвета

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **910** |

Утилизация медицинских отходов проводиться согласно:

* СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно Эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»
* СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно эпидемиологические требования к организациям осуществляющим медицинскую деятельность»
* СанПиН 2.1.7.28-99 "Правила сбора, хранения и удаления отходов в ЛПУ"

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **911** |

Кровь дозируется точно при заборе:

* Вакуумными пробирками
* Стеклянными пробирками

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **913** |

Измерения микроклимата в лечебном учреждении

* проводят 2 раза в год
* проводят 1 раз в год
* не проводят

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **914** |

Измерения освещенности в лечебном учреждении

* проводят 2 раза в год
* проводят 1 раз в год
* не проводят

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **915** |

Контроль стерилизационного оборудования:

* проводят не реже  2 раз в год
* проводят 1 раз в год
* не проводят

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **916** |

Для достижения эффективного мытья и обеззараживания рук необходимо соблюдать следующие условия :

* коротко подстриженные ногти,
* отсутствие лака на ногтях,
* отсутствие искусственных ногтей,
* отсутствие на руках  ювелирных украшений

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **917** |

Кратность обработки кабинетов бактерицидными лампами в рабочее время:

* 4 раза в смену по 30 минут
* 2 раза в смену по30 минут
* 6 раз в смену по 30 минут

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **918** |

Бактерицидные лампы дезинфицируют:

* Спиртом этиловым 70%
* Дезинфицирующим средством
* Хлоргексидином спиртовым 0,5%

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **919** |

Приказ о нормативах потребления этилового спирта:

* №  245
* №  238
* № 510

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **920** |

Расход спирта этилового 95% списывается в:

* Гр
* Мл
* Кг

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **921** |

ВИЧ-инфекция не передается при:

* Рукопожатии
* Использовании одного шприца, несколькими лицами
* Кашле, чихании
* Пользовании туалетами или душевыми
* от инфицированной матери  плоду
* Укусах комаров или других насекомых

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **922** |

Антиретровирусные препараты, предназначенные для профилактики ВИЧ-инфекции медицинских работников должны храниться

* в сейфе
* в  месте,  доступном для сотрудников
* в доступном месте для сотрудников и пациентов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **923** |

ВИЧ-инфицированный пациент, получающий только консультативные услуги

* должен предупреждать врача, медсестру о своем диагнозе
* не должен предупреждать врача, медсестру о своем диагнозе

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **924** |

Журнал учета работы ультрафиолетовой бактерицидной установки заполняется:

* ежедневно
* 1 раз в неделю
* 1 раз в месяц
* при каждом включении установки

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **925** |

Группы риска инфицирования ВИЧ:

* потребители инъекционных наркотиков
* больные, получающие кортикостероиды
* коммерческие секс-работники
* мужчины, имеющие секс с мужчинами

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **926** |

Высока вероятность инфицирования ВИЧ при:

* половом контакте с ВИЧ-инфицированным
* проживании в одной квартире с ВИЧ-инфицированным
* совместном парентеральном введении с ВИЧ-инфицированным наркотических веществ,
* рождении ребенка ВИЧ-инфицированной женщиной

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **927** |

На ВИЧ-инфекцию обследуются обязательно:

* беременные женщины
* больные с поражениями легких
* больные парентеральными вирусными гепатитами
* доноры крови и органов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос на упорядочение   Вес: **1** | Код: **928** |

Установить верную последовательность действий медицинского работника при повреждении кожных покровов (укол, порез) :

|  |  |
| --- | --- |
| *1.* | немедленно  снять перчатки  |
| *2.* | выдавить кровь из ранки |
| *3.* | под проточной водой тщательно вымыть руки с мылом |
| *4.* | обработать руки 70% спиртом  |
| *5.* | смазать ранку 5% спиртовым раствором йода |
| *6.* | заклеить ранку бактерицидным лейкопластырем |
| *7.* | использованные перчатки погрузить в дезинфицирующий раствор. |

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **929** |

Факторы передачи гепатита «В»:

* кровь
* сперма
* медицинский инструментарий
* продукты питания
* воздух.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **930** |

Асептика – это комплекс мероприятий, направленных на

* уничтожение микробов в ране
* полное уничтожение микробов и их спор
* стерильность
* ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом
* предупреждение проникновения микроорганизмов в  рану и в организм в целом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **931** |

Антисептика – это комплекс мероприятий направленных на

* предупреждение попадания микробов в рану
* полное уничтожение микробов и их спор
* стерильность
* предупреждение проникновения микроорганизмов в    рану и в организм в целом
* ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **932** |

Воздушный метод стерилизации применяется для изделий из:

* металла
* хлопчатобумажной ткани
* стекла
* силиконовой резины

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **933** |

«Дезинфекция» – это

* уничтожение патогенных микроорганизмов
* комплекс мероприятий, направленных на уничтожение возбудителей инфекционных заболеваний и разрушение токсинов на объектах внешней среды.
* уничтожение грибков
* уничтожение вирусов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **934** |

Для стерилизации применяются средства, обладающие:

* статическим действием
* вирулицидным действием
* спороцидным действием
* фунгицидным действием
* родентицидным действием

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **935** |

 «Стерилизация» – это

* уничтожение патогенных бактерий
* уничтожение микробов на поверхности
* уничтожение инфекции
* освобождение какого-либо предмета или материала от всех видов микроорганизмов (включая бактерии и их споры, грибы, вирусы и прионы), либо их уничтожение

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **936** |

Пути передачи внутрибольничной инфекции:

* парентеральный
* контактный
* воздушно-капельный
* фекально - оральный
* биологический
* химический

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **937** |

Обеззараживание использованного перевязочного материала проводится

* раствором хлорамина 3%  на 1 час
* раствором Жавель Солид 0,1-0,2 %  на 2 часа
* раствором перекиси водорода 6% на  1 час
* раствором сульфохлорантина «Д» 0,2% 2 часа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **938** |

Отходы от лекарственных препаратов и дез. средств с истёкшим сроком годности относятся к:

* класс А (эпидемиологически безопасные)
* класс Б (эпидемиологически опасные)
* класс В (эпидемиологически чрезвычайно опасные)
* класс Г (токсикологически опасные)
* класс Д (радиоактивные)

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **939** |

Положительное окрашивание фенолфталеиновых проб:

* синее
* розовое
* коричневое

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **940** |

Положительным окрашиванием азопирамовой пробы считается:

* синее
* розовое
* коричневое
* розовое, синее или коричневое

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **941** |

Пригодность рабочего раствора азопирама проверяют нанесением

* 2-3-х капель раствора на кровяное пятно
* 2-3-х капель раствора на стерильный ватный шарик

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **942** |

Растворы для стерилизации химическим методом:

* сайдекс, глутарал
* 6% перекись водорода
* 3% перекись водорода
* лизоформин 3000
* эригид-форте

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **943** |

Санитарно-противоэпидемиологический режим означает проведение комплекса
мероприятий:

* по профилактике экзогенных интоксикаций
* направленных на пропаганду «Здорового образа жизни»
* по профилактике внутрибольничной инфекции.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **944** |

Срок сохранения стерильности изделий, простерилизованных в невскрытом биксе со штатным фильтром:

* 3 суток
* 20 суток
* 30 суток

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **945** |

Стерильный стол накрывают:

* на сутки
* на 12 часов
* на 6 часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **946** |

Перед накрытием стерильный стол протирают:

* 1 % хлорамин
* 0,1 % Жавель Солид
* 3 % перекись водорода
* 6 % перекись водорода
* 3% авансепт
* 0,5% миродез универсал

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **947** |

В высохшей мокроте на различных предметах внешней среды микобактерии туберкулеза могут сохранять свои свойства в течение

* нескольких дней
* нескольких месяцев
* несколько лет
* несколько часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **948** |

Обязательному ФЛГ-обследованию 2 раза в год подлежат

* лица, находящиеся в тесном бытовом или профессиональном контакте с источниками туберкулезной инфекции
* ВИЧ-инфицированные
* больные сахарным диабетом;
* мигранты, беженцы, вынужденные переселенцы;
* лица, освобожденные из СИЗО и ИУ, - в первые 2 года после освобождения
* лица, проживающие совместно с беременными женщинами и новорожденными;

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **950** |

Подготовка больного к отбору мокроты:

* почистить зубы и прополоскать полость рта кипяченой водой;
* промыть желудок;
* сделать несколько глубоких вдохов и резких выдохов
* надеть на больного резиновые перчатки;
* опорожнить кишечник;
* при отсутствии мокроты дать отхаркивающее средство или щелочные ингаляции

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **951** |

Принципы лечения больного туберкулезом:

* промывание желудка;
* детоксикация
* многокомпонентная химиотерапия
* терапия холодом
* коррекция гиповитаминозов, анемии
* полноценное питание
* искусственная вентиляция легких.

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **952** |

Ультрафиолетовые лучи убивают микобактерии за

* 2 – 3 секунды
* 2 – 3 минуты
* 2 – 3 часа
* 2 – 3 дня

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **953** |

Платяная вошь во внешней среде без пищи живет при низкой температуре

* до -0 суток
* до - месяца
* до - года

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **955** |

Чесоточный клещ вне тела человека живет

* до 5 часов
* до 2 суток
* до 5 суток
* до  2 недель

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **956** |

Принципы лечения чесотки

* одновременное лечение всех больных в очаге
* мытье больного со сменой нательного и постельного белья в начале и конце курса терапии
* втирание препарата тампоном или салфеткой
* втирание препарата лицам старше трех лет в весь кожный покров
* втирание препарата в вечернее время на 8--0 часов
* контроль излеченности проводить после - недели лечения

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **957** |

Права пациента:

* на выбор врача и медицинской организации
* на выбор палаты в медицинской организации
* на получение информации о своих правах и обязанностях
* на получение информации о состоянии своего здоровья
* на составление меню рациона питания
* на отказ от медицинского вмешательства

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **958** |

Наказания, не относящиеся к дисциплинарной ответственности:

* замечание
* выговор
* строгий выговор
* увольнение
* лишение материнских прав
* штраф
* лишение свободы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **959** |

Правовые требования к занятию индивидуальной  медицинской деятельностью:

* наличие медицинского образования
* наличие сертификата
* наличие лицензии
* наличие гражданства
* наличие стажа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **960** |

Нормативно-правовая база медицинского права включает в себя:

* конституцию РФ
* ФЗ об основах охраны здоровья граждан
* арбитражное право
* ФЗ о системе государственной службы РФ

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **961** |

Субъектами медицинского права являются:

* медицинский персонал
* суд
* пациент
* ЛПУ
* должностное лицо правоохранительных органов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **963** |

Права медицинского работника:

* на условия выполнения своих трудовых обязанностей
* бесплатного проезда в общественном транспорте
* на совершенствование профессиональных знаний
* на профессиональную подготовку, переподготовку и повышение квалификации за счет работодателя

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **965** |

Категории лиц, не имеющих право на отказ от медицинского вмешательства:

* больные инфекционными эпидемиологическими болезнями
* больные СПИДом
* проходящие судебно- медицинскую экспертизу

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **15** |

Какие из перечисленных средств оказывают воздействие на спорообразующие микроорганизмы:

* хлормисепт Р
* сайдекс
* хлоргексидин
* дезоксон-1
* лизофин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **16** |

Назовите пероральный препарат, рекомендованный для борьбы с педикулёзом:

* бланизол
* неопин
* бутадион

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **17** |

Какой нормативный документ МЗ регламентирует работу медицинского персонала по профилактике сыпного тифа и борьбе с педикулёзом:

* приказ № 490 от 2006г
* приказ № 408 от 1986г
* приказ № 342 от 1998г
* приказ № 170 от 1994г

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **18** |

Отходы от больных  туберкулёзом, анаэробной инфекцией и микологических больных согласно классификации относятся к следующему классу опасности:

* класс В
* класс Г
* класс Д

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **19** |

Все перечисленные отходы относятся к классу Г, кроме:

* просроченные лекарственные препараты
* цитостатики
* отходы от эксплуатации транспорта
* органы удаленные при операции
* ртутьсодержащие приборы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **20** |

Отходы процедурного кабинета, не требующие обязательной дезинфекции по вирусногепатитному режиму:

* одноразовые шприцы
* перчатки
* постинъекционные шарики
* пустые ампулы лекарственных препаратов
* пробирки с кровью

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **21** |

Каким нормативным документом регламентируется работа с медицинскими отходами:

* Сан ПиН 2.1.7.2790-10
* СанПиН 2.1.3.1375-03
* ФЗ №89 "Об отходах производства и потребления"
* кадастром отходов производства и потребления РФ

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **22** |

Медицинские отходы класса Б и В должны собираться:

* в сертифицированную упаковку с цветовой маркировкой
* в сертифицированную герметичную упаковку с цветовой маркировкой
* в мусорные контейнеры

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **23** |

Герметичный непрокалываемый контейнер для острого инструментария может использоваться:

* не более 24 часов
* не более 8 часов
* не более 72 часов

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **24** |

Смена маркированных пакетов для медицинских отходов осуществляется:

* каждые 3 часа
* каждые 8 часов
* каждые 24 часа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **25** |

Как часто проводится замена перчаток при выполнении манипуляций в процедурном кабинете:

* 1 пара перчаток на 3-5 пациентов
* 1 пара перчаток на 10 пациентов
* 1 пара перчаток на 1 пациента
* 1 пара перчаток на смену

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **26** |

Выберите из перечисленных дезинфектантов, применяемый для дезинфекции и предстерилизационной очистки в едином процессе использования:

* лизафин
* лизоформин-3000
* лизетол

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **27** |

Выберите из перечисленных дезинфектантов, применяемый для дезинфекции и предстерилизационной очистки в едином процессе использования:

* сайдекс
* септодор-форте
* стераниос
* септрин Р-плюс

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **28** |

Выберите наиболее предпочтительный метод стерилизации полимерных и резиновых материалов:

* химический
* автоклавирование
* плазменный
* воздушный

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **29** |

На какой спектр микроорганизмов воздействуют стерилизационные методы обработки инструментария:

* на патогенную микрофлору
* на непатогенную микрофлору
* на спорообразующие микроорганизмы
* на все виды микроорганизмов, в том числе и спорообразующие

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **30** |

Самым эффективным противочесоточным средством наружного применения (более 95% излечения):

* перметрин (медифокс)
* бензилбензоат
* спрегаль
* ивермектин

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **31** |

Назовите препарат для приёма внутрь, используемый в качестве противочесоточного средства:

* спрегаль
* ивермектин
* медифокс
* масло чайного дерева

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **32** |

Какое направление в работе участковой медицинской сестры является приоритетным, в соответствии с приказами МЗ №8 16 и № 490:

* организационное
* лечебно-диагностическое
* профилактическое
* повышение профессиональной квалификации
* обеспечение инфекционной безопасности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **33** |

Профилактика поломки иглы при в/м инъекциях:

* вводить иглу не до конца
* перед инъекцией проводить психопрофилактическую беседу с пациентом
* вводить лекарственное средство только подкожно

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **34** |

Попадание конца иглы в просвет сосуда при подкожных и внутримышечных инъекциях может привести к:

* масляной эмболии
* воздушной эмболии
* тромбофлебиту
* абсцессу

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **35** |

Признаки воздушной эмболии:

* приступ удушья
* судороги
* внезапное повышение АД

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **36** |

Профилактика воздушной эмболии:

* тщательно вытеснить воздух из шприца
* лекарственный препарат вводить медленно
* соблюдать правила асептики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **37** |

Повреждение нервных стволов может быть осложнением:

* в/в вливаний
* п/к инъекций
* в/м инъекций
* в/в капельных вливаний

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **38** |

При подкожных инъекциях иглу вводят на глубину:

* 1/3 длины иглы
* 2/3 длины иглы
* чтобы скрылся просвет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **39** |

Во флаконе разведено 1000000 ЕД бензилпенициллиновой соли в 5мл растворителя. Пациенту назначено ввести 750000 ЕД в/м. Сколько необходимо набрать антибиотика на одну инъекцию:

* 0,75 мл
* 3,75 мл
* 2мл

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **40** |

Причины гематомы при в/в инъекции:

* прокол обеих стенок вены
* использование тупых игл
* повышенная свертываемость крови
* нарушение правил асептики и антисептики

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **41** |

Особенности введения инсулина:

* строго в/м
* в/к, шарик со спиртом не прикладывать
* п/к, через 30 минут поесть

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **42** |

Для обработки кожи больного перед в/м инъекцией используют:

* 2 ватных шарика, смоченных 700спиртом
* 1 ватный шарик, смоченный 900спиртом

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **43** |

Что такое безопасная инъекция:

* инъекция, которая не наносит вред пациенту (вакцинируемому)
* инъекция, которая не наносит вред медицинскому работнику (вакцинатору)
* инъекция, которая не наносит вред обществу и окружающей среде
* все вышеперечисленное

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **44** |

В каких случаях можно повторно использовать одноразовые (уничтожаемые) шприцы:

* для восстановления одинаковых вакцин
* нельзя использовать
* для восстановления любых вакцин, если в наличии имеется только один шприц
* для иммунизации детей старше 2 лет

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **45** |

К каким частям стерильных шприцов и игл можно прикасаться руками:

* к цилиндру шприца
* к адаптеру шприца
* к кончику иглы
* к рукоятке поршня
* ко всем перечисленным частям

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **143** |

При каком виде кровотечения существует реальная опасность возникновения воздушной
эмболии:

* артериальном кровотечении из бедренной артерии
* капиллярном кровотечении
* кровотечении из вен голени

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **144** |

При каком кровотечении наблюдается пенистая кровь:

* носовом
* пищеводном
* желудочном
* легочном

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **145** |

Осложнения при переломе ключицы – это повреждение:

* нижней доли легкого
* верхушки легкого
* средостения
* сердца

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **146** |

Возможные осложнения аппендицита:

* механическая кишечная непроходимость
* заворот кишечника
* разлитой перитонит
* ущемление петли кишечника

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **147** |

Характерное положение больных при прободении язвы желудка:

* полусидячее неподвижное
* с приведенными к животу коленями
* на правому боку

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **148** |

Основные симптомы выпадения прямой кишки всё кроме:

* боль при дефекации
* выпадение слизистой прямой кишки
* примись крови в каловых массах
* интоксикации

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **149** |

Появление симптома "очков" – кровоподтека в области глазниц характерно для:

* ушиба уха
* ушиба глаза
* ушиба головы
* перелома основания черепа

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **150** |

Самое опасное осложнение перелома поясничного отдела позвоночника:

* пневмония
* пролежни
* повреждения спинного мозга
* кровотечение

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **151** |

При проникающих ранениях живота нельзя:

* спешить с госпитализацией
* покрывать выпавшие органы салфеткой
* вправлять выпавшие органы
* накладывать асептическую повязку

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **152** |

Симптом Щеткина-Блюмберга - это:

* при глубокой пальпации в левой подвздошной области появляются болевые ощущения
* при быстром отнятии руки от вдавленной брюшной стенки возникает гораздо более резкая    болезненность, чем при надавливании
* болезненность при поколачивании по правой рёберной дуге
* болезненность при поколачивании в область поясницы

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **153** |

В момент прободения желудка или 12-перстной кишки наиболее часто встречается:

* тахикардия
* схваткообразная боль
* внезапно возникшая острая боль
* жидкий стул
* обеспечение инфекционной безопасности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **154** |

Сотрясение головного мозга от ушиба мозга отличается:

* наличием "светлого промежутка"
* отсутствием очаговой симптоматики
* наличием повышенного АД
* нарушением сна

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **155** |

Неотложная помощь при черепно-мозговой травме заключается в применении:

* наркотиков
* противорвотных препаратов
* срочная госпитализация
* пузыря со льдом на голову
* кордиамина

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **156** |

Неотложная помощь при прободении язвы желудка:

* холод на живот и внутрь кусочки льда
* обезболивающие и холодное питье
* промыть желудок и срочно госпитализировать
* холод на живот и срочно госпитализировать

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **157** |

Абсцесс - это:

* воспаление потовых желез
* разлитое воспаление клетчатки
* ограниченное скопление гноя в тканях
* гнойное воспаление сустав

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **158** |

При прободении язвы желудка живот:

* мягкий, слегка болезненный в нижних отделах
* доскообразный, резко болезненный в эпигастрии
* умерено напряжён, болезненный в правой подвздошной области
* доскообразный слегка болезненный весь
* кинжальная боль

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **159** |

Проникающее ранение живота – это повреждение:

* кожи
* кожи и подкожной жировой клетчатки
* кожи, подкожной жировой клетчатки и мышц брюшной стенки
* кожи, подкожной жировой клетчатки, мышц и брюшины

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **160** |

Отвращение к мясной пище характерно для язвы:

* малигнизированной
* прободной
* неосложнённой
* стенозирующий

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **161** |

При подозрении на перитонит необходимо:

* ввести обезболивающее и госпитализировать
* ввести антибиотик и положить грелку на живот
* дать холод на живот и госпитализировать
* сделать очистительную клизму и промывание желудка

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **162** |

При ущемлённой грыже необходимо:

* вправить грыжу в брюшную полость
* готовить пациента к операции
* ввести обезболивающее
* ввести спазмолитик

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **163** |

Типичное расположение аппендикса:

* в эпигастральной области
* в левой подвздошной области
* в правой подвздошной области
* в правом подреберье

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **164** |

Боли при остром холецистите возникают:

* постепенно в  эпигастрии
* внезапно в левом подреберье
* внезапно в правом подреберье
* постепенно в правой подвздошной области

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **168** |

Транспортная шина для фиксации перелома бедра:

* еланского
* дитерихса
* белера
* цито

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **169** |

При переломе лодыжек накладывают гипсовую повязку:

* U-образную
* мостовидную
* сапожок
* циркулярную

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **170** |

Лейкопластырные повязки относятся к:

* давящим
* клеевым
* твердым
* жидким

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **171** |

К твердым повязкам относится:

* бинтовая
* гипсовая
* клеевая
* давящая

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **172** |

Повязка, применяемая при носовом кровотечении:

* лейкопластырная
* пращевидная
* "уздечка"
* циркулярная

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **173** |

При ожоге кисти кипятком накладывают повязку:

* сходящуюся
* клеевую
* "варежка"
* "перчатка"

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **174** |

Признак, характерный только для перелома:

* кровоподтёк
* припухлость
* крепитация костных отломков
* нарушение функции конечности

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **175** |

Симптом, характерный только для вывиха:

* боль
* гиперемия
* нарушение функции
* пружинящая фиксация

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **176** |

Ведущий симптом сквозной раны:

* повреждение кожи
* наличие входного отверстия
* наличие выходного отверстия
* наличие входного и выходного отверстия

|  |  |
| --- | --- |
| Вопрос с выбором ответа   Вес: **1** | Код: **177** |

Опасность укушенных ран:

* обширная зона повреждения
* сильное инфицирование
* бешенство
* обильное кровотечение
* повреждение кости