

**БАНК ТЕСТОВЫХ ЗАДАНИЙ ДЛЯ ПРИСВОЕНИЯ  
КВАЛИФИКАЦИОННОЙ КАТЕГОРИИ  
(ВТОРАЯ, ПЕРВАЯ, ВЫСШАЯ)  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»**

**(для медицинских сестёр хирургических отделений и кабинетов, прошедших обучение по циклам 15.19 «Сестринское дело в хирургии. Общее усовершенствование», профессиональной переподготовки по специальности «Сестринское дело»)**

- 1 Воздушная эмболия возникает при повреждении сосудов:
  - а) головы
  - б) верхних конечностей
  - в) шеи
  - г) нижних конечностей
- 2 Факторами риска в возникновении фурункулеза являются:
  - а) авитаминоз
  - б) нарушение правил личной гигиены
  - в) сахарный диабет
  - г) верно все вышеперечисленное
- 3 Достоверным признаком проникающего ранения живота является:
  - а) кровотечение из раны
  - б) воздушная эмфизема
  - в) нагноение раны
  - г) выпадение внутренних органов из раны
- 4 Колотые раны часто осложняются:
  - а) обильным наружным кровотечением
  - б) повреждением костей
  - в) повреждением внутренних органов
  - г) бешенством
- 5 Нарушение асептики при местной анестезии чаще приводит к развитию:
  - а) абсцесса
  - б) флебита
  - в) лимфаденита
  - г) остеомиелита
  - д) гидраденита
- 6 Открытый пневмоторакс – это:
  - а) скопление воздуха в плевральной полости, попавшего туда при ранении
  - б) свободное движение воздуха через рану при вдохе и выдохе
  - в) постоянное поступление воздуха в плевральную полость при вдохе
  - г) скопление крови в плевральной полости
- 7 Вздутие живота, отсутствие отхождения стула и газов у пациента после операции на брюшной полости являются симптомами:
  - а) пареза кишечника
  - б) внутреннего кровотечения
  - в) кишечной инфекции
  - г) дисбактериоза кишечника

- 8 Жировая эмболия может быть осложнением:
- а) ранения вен
  - б) полостных операций
  - в) перелома костей
  - г) внутривенных вливаний
  - д) переливания крови
- 9 Причины воздушной эмболии:
- а) мерцательная аритмия
  - б) неправильное погружение под воду и всплытие на поверхность
  - в) нарушение правил инфузионной терапии
  - г) пневмоторакс
  - д) тромбоз вен малого таза
- 10 Сроки проведения первичной хирургической обработки раны (в часах):
- а) 6
  - б) 12
  - в) 18
  - г) 24
- 11 Этические нормы медицинского работника определяются:
- а) умениями и навыками
  - б) законами и приказами
  - в) этническими особенностями региона
  - г) моральной ответственностью
- 12 Характер боли при остром холецистите:
- а) сильная постоянная в правой подвздошной области
  - б) сильная постоянная в правом подреберье
  - в) сильная опоясывающая боль
  - г) схваткообразная боль
- 13 Первоочередное мероприятие, проводимое пострадавшему с открытым пневмотораксом:
- а) окклюзионная повязка
  - б) интубация трахеи
  - в) дренирование плевральной полости
  - г) обезболивание
- 14 Основной симптом сотрясения мозга:
- а) учащение пульса
  - б) расширение зрачков
  - в) потеря сознания в момент травмы
  - г) глубокое ритмичное дыхание
  - д) усиление рефлексов
- 15 При прободной язве желудка живот:
- а) не изменен
  - б) втянут
  - в) вздут, часто ассиметрично
  - г) живот напряжен, «доскообразный»
- 16 Площадь ожога и степень поражения голени и стопы, при которой имеется гиперемия, отек, болезненность соответствует:
- а) 18%-I степени
  - б) 18%-III степени
  - в) 9%-I степени
  - г) 9%-I-II степени

- 17 По данным ВОЗ, наибольшее влияние на возникновение заболеваний населения оказывают:
- а) организация и качество медицинской помощи
  - б) экологическая обстановка
  - в) социально-экономические условия и образ жизни населения
  - г) наследственность
- 18 Воспаление потовых желез называется:
- а) абсцесс
  - б) флегмона
  - в) гидраденит
  - г) панариций
- 19 Минимальное количество групповых сывороток крови, для определения групповой принадлежности:
- а) 1
  - б) 2
  - в) 3
  - г) 4
  - д) 5
- 20 Эвентрация – это:
- а) расхождение краев раны
  - б) воспаление послеоперационной раны
  - в) выпадение внутренних органов через послеоперационную рану
  - г) нагноение послеоперационной раны
- 21 Характерным признаком перелома является:
- а) отек мягких тканей
  - б) кровоподтек в области сустава
  - в) отсутствие движений в суставе
  - г) патологическая подвижность по ходу кости
- 22 К препаратам плазмы комплексного действия относят
- а) протромбиновый комплекс
  - б) фибриноген, тромбин
  - в) криопреципитат
  - г) альбумин, протеин
- 23 Признаком облитерирующего эндартериита является:
- а) повышение температуры конечностей
  - б) перемежающаяся хромота
  - в) снижение температуры на конечности
  - г) гиперемия кожи по ходу артерии
- 24 Подкожная эмфизема является проявлением:
- а) сотрясения грудной клетки
  - б) закрытого пневмоторакса
  - в) разрыва сосудов грудной стенки
  - г) ушиба грудной клетки
  - д) ушиба сердца
- 25 Для экстренной специфической профилактики столбняка вводят
- а) пирогенал
  - б) противостолбнячную вакцину
  - в) АКДС
  - г) анатоксин столбнячный

- 26 Материалы и инструменты, загрязненные кровью в перевязочной, относятся к классу отходов:
- а) А, эпидемиологически безопасные
  - б) В, чрезвычайно эпидемиологически опасные
  - в) Б, эпидемиологически опасные
  - г) Г, токсикологически опасные отходы
- 27 Кровоизлияние – это:
- а) скопление крови в тканях
  - б) скопление крови в плевральной полости
  - в) диффузное пропитывание тканей кровью
  - г) скопление крови в полости сустава
- 28 В какой ране вероятность развития инфекции максимальна:
- а) укушенной;
  - б) рубленой;
  - в) скальпированной
- 29 Репозиция проводится при:
- а) всех переломах
  - б) при переломах со смещением отломков
  - в) при переломах без смещения
  - г) не проводится
- 30 При лечении гнойных ран в фазе гидратации используют:
- а) введение тампонов с гипертоническим раствором
  - б) дренирование раны
  - в) применение протеолитических ферментов
  - г) применение антибиотиков и антисептических средств
- 31 Клинические проявления пупочной грыжи:
- а) запоры
  - б) высокая температура
  - в) опухолевидное выпячивание в области пупка, вправляющееся в брюшную полость
  - г) положительный симптом Щеткина-Блюмберга
  - д) схваткообразные боли
- 32 Параметры слежения за жизненно важными функциями в раннем послеоперационном периоде:
- а) диурез
  - б) гемодинамика (PS,AD)
  - в) дыхание
  - г) функция кишечника
  - д) выражение лица
  - е) температура тела
- 33 При подозрении на острый живот медсестре необходимо:
- а) ввести анальгетики
  - б) применить тепло на живот
  - в) сделать очистительную клизму
  - г) применить холод на живот, вызвать скорую помощь

- 34 Наибольшей устойчивостью во внешней среде обладают:
- а) споры
  - б) грибы
  - в) бактерии
  - г) вирусы
- 35 Пациента с травматическим шоком транспортируют в положении:
- а) сидя
  - б) лежа с возвышенным головным концом
  - в) лежа на боку
  - г) лежа с приподнятым ножным концом
- 36 Применение локальной гипотермии в послеоперационном периоде способствует:
- а) криодеструкции микробных тел
  - б) остановке капиллярного кровотечения
  - в) предупреждению расхождения краев раны
  - г) предупреждению тромбозов и эмболий
- 37 Наиболее вероятная локализация возможной эмболии при тромбозе вен голени:
- а) артерия основания мозга
  - б) грудная аорта
  - в) бедренная артерия
  - г) подключичная артерия
  - д) легочная артерия
- 38 Введение профилактической дозы противостолбнячной сыворотки показано при:
- а) термическом ожоге 1 степени
  - б) ушибленной ране головы
  - в) колотой ране стопы
  - г) закрытом переломе фаланги
  - д) открытом переломе фаланги
- 39 Для временной остановки наружного венозного кровотечения применяют:
- а) наложение жгута
  - б) максимальное сгибание конечности в суставе
  - в) пальцевое прижатие артерии на протяжении
  - г) наложение давящей повязки
- 40 Пациента с кровопотерей транспортируют в положении:
- а) сидя
  - б) лежа с приподнятым головным концом
  - в) лежа с приподнятым ножным концом
  - г) лежа на боку
- 41 Первая помощь при открытом пневмотораксе:
- а) введение обезболивающих средств и транспортировка в стационар
  - б) ингаляции кислородом
  - в) наложение окклюзионной повязки, введение обезболивающих средств
  - г) наложение спиральной повязки на грудную клетку, введение обезболивающих средств и транспортировка в хирургическое отделение
  - д) тампонада раны и транспортировка в хирургическое отделение

- 42 Уничтожение в окружающей человека среде возбудителей инфекционных заболеваний называется:
- а) дезинфекцией
  - б) дезинсекцией
  - в) стерилизацией
  - г) дератизацией
- 43 Опасным осложнением тромбоза вен нижних конечностей является тромбоэмболия:
- а) сосудов мозга
  - б) коронарных артерий
  - в) легочных вен
  - г) легочной артерии
- 44 Пациенту при перевязке гнойной раны в стадии гидратации накладывается повязка:
- а) сухая асептическая
  - б) с антисептической мазью
  - в) с гормональной мазью
  - г) с гипертоническим раствором
  - д) с солкосериловой мазью
- 45 После выписки, смерти или перевода пациента в другое отделение проводят:
- а) текущую дезинфекцию
  - б) предварительную дезинфекцию
  - в) заключительную очаговую дезинфекцию
  - г) профилактическую дезинфекцию
- 46 Положение больного с носовым кровотечением:
- а) сидя, запрокинув голову
  - б) горизонтальное положение на спине
  - в) сидя, наклонив голову вперед
- 47 Острую гнойную хирургическую инфекцию чаще всего вызывает:
- а) столбнячная палочка
  - б) кишечная палочка
  - в) стафилококк
  - г) стрептококк
- 48 Гемоторакс – это:
- а) скопление крови в плевральной полости
  - б) скопление воздуха в плевральной полости, попавшего туда при ранении
  - в) свободное движение воздуха через рану при вдохе и выдохе
  - г) поступление воздуха в плевральную полость при вдохе
- 49 Десмургия – это:
- а) наука, о перевязочных материалах
  - б) наука, изучающая виды повязок, цели и способы их наложения
  - в) правила наложения гипсовой повязки
- 50 Вид антисептики, применяющийся для повышения иммунной защиты организма:
- а) биологическая
  - б) механическая
  - в) смешанная
  - г) физическая

- 51 Уничтожение всех форм микроорганизмов, в том числе спорообразующих, называется:
- а) дезинфекция
  - б) стерилизация
  - в) антисептика
  - г) асептика
- 52 Время постановки очистительной клизмы перед плановыми операциями:
- а) за сутки до операции
  - б) вечером накануне операции
  - в) утром в день операции
  - г) клизма не ставится
- 53 Условия для заживления раны первичным натяжением:
- а) края раны неровные, рана зияет
  - б) рана нагноилась
  - в) наличие инородного тела в ране
  - г) края ровные, хорошо соприкасаются
- 54 Предоперационная подготовка при экстренном оперативном вмешательстве включает в себя:
- а) гигиеническую обработку кожи в зоне операции
  - б) бритье операционного поля
  - в) санацию ротовой полости
  - г) очистительную клизму
  - д) снятие ЭКГ
  - е) зондирование желудка
- 55 Фурункул – это:
- а) воспаление подкожной жировой клетчатки
  - б) гнойно-некротическое воспаление волосяной луковицы и окружающей ткани
  - в) воспаление сальной железы
  - г) воспаление потовой железы
- 56 Типичная локализация боли при остром холецистите:
- а) правое подреберье
  - б) правая подвздошная область
  - в) левое подреберье
  - г) околопупочная область
- 57 Первая помощь при ожогах 2 степени включает:
- а) обработку спиртом
  - б) наложение асептической повязки
  - в) вскрытие пузырей
  - г) наложение мазевой повязки
- 58 Гипертонический раствор хлорида натрия в лечении гнойных ран применяется с целью:
- а) уничтожения микрофлоры в ране
  - б) дренирования ран
  - в) стимуляции роста грануляций
  - г) удаления некротических тканей

- 59 К постоянным симптомам сепсиса относятся:
- а) высокая температура
  - б) ознобы
  - в) желтушность кожи и склер
  - г) тахикардия
  - д) брадикардия
- 60 К ранним симптомам тромбоза мезентеральных сосудов относятся:
- а) жидкий стул с примесью крови
  - б) рвота
  - в) боль в животе, иррадирующая в спину
  - г) дряблость передней брюшной стенки
  - д) тенезмы
- 61 Рожа – это:
- а) острое серозно-гнойное воспаление собственно кожи
  - б) острое разлитое воспаление клетчаточных пространств
  - в) дистрофические изменения в коже
  - г) нарушение пигментации кожи
- 62 Причиной позднего вторичного наружного кровотечения чаще является:
- а) соскальзывание лигатуры
  - б) расплавление стенки сосуда гноем
  - в) травма сосуда костью в момент транспортировки
  - г) расхождение сосудистого шва
- 63 Возбудителем фурункула чаще всего является:
- а) стафилококк
  - б) стрептококк
  - в) палочка свиной рожи
  - г) клебсиелла
  - д) анаэробы
- 64 Операция, которая проводится для излечения пациента, называется:
- а) паллиативная
  - б) радикальная
  - в) диагностическая
  - г) малоинвазивная
- 65 Для промывания ран применяется раствор перекиси водорода:
- а) 6%
  - б) 1%
  - в) 2%
  - г) 3%
- 66 Профилактика тромбоза глубоких вен после операции включает:
- а) антибиотикотерапию
  - б) бинтование конечности
  - в) длительный постельный режим после операции
  - г) раннюю активацию больных после операции
  - д) применение антикоагулянтов
- 67 Абсолютный признак проникающего ранения живота:
- а) дисбактериоз
  - б) запор
  - в) кишечная непроходимость
  - г) перитонит
  - д) эвентрация

- 68 Признак перитонита – это положительный симптом:
- а) Бартонье-Михельсона
  - б) Вахенгейма-Редера
  - в) Крылова-Думбадзе
  - г) Черемских-Кушниренко
  - д) Щеткина-Блюмберга
- 69 Материал, хранившийся в металлическом биксе, который ни разу не открывался можно считать стерильным в течении (в днях):
- а) 1
  - б) 3
  - в) 4
  - г) 5
  - д) 10
- 70 Операция стентирования выполняется при:
- а) облитерирующих заболеваниях артерий конечностей
  - б) варикозной болезни нижних конечностей
  - в) деформирующих артрозах
  - г) плоскостопии
- 71 Положение пациента с травмой груди и пневмотораксом при транспортировке:
- а) сидя
  - б) лежа с приподнятым головным концом носилок
  - в) лежа с приподнятым ножным концом носилок
  - г) сидя или лежа с приподнятым головным концом носилок в зависимости от состояния пациента
- 72 Характерным (достоверным) признаком проникающего ранения живота является:
- а) выпадение внутренних органов в рану
  - б) истечение крови из раны
  - в) зияние раны
  - г) боль в области раны
- 73 Ведущий симптом почечной колики:
- а) резь при мочеиспускании
  - б) ноющие боли в пояснице
  - в) частое мочеиспускание
  - г) высокая температура
  - д) приступообразные острые боли
- 74 Не разрешается принимать пищу перед операцией, так как:
- а) трудно вводить желудочный зонд
  - б) возможна регургитация
  - в) затрудняется управление дыханием
  - г) влияет на проведение интубации
  - д) возникает ацидоз
- 75 Возбудитель хирургического сепсиса:
- а) стрептококк
  - б) гонококк
  - в) стафилококк
  - г) кишечная палочка
  - д) пневмококк

- 76 При внутрибрюшном кровотечении положителен симптом:
- а) Ортнера
  - б) Щеткина
  - в) Куленкампа
  - г) Воскресенского
- 77 При ущемленной грыже необходимо применить:
- а) вправление грыжи
  - б) тепло на живот
  - в) проведение экстренной операции
  - г) холод на живот
  - д) анальгетики внутрь
- 78 Рожистое воспаление вызывает:
- а) стафилококк
  - б) гонококк
  - в) хламидия
  - г) стрептококк
  - д) спирохета
  - е) синегнойная палочка
- 79 Наиболее важной процедурой в профилактике пролежней является:
- а) частая смена положения больного
  - б) обработка кожи специальными средствами
  - в) антибиотикотерапия
  - г) ЛФК, УФО
- 80 Бритье кожи перед плановой операцией следует проводить:
- а) за двое суток перед операцией
  - б) за сутки до операции
  - в) вечером накануне операции
  - г) утром в день операции
  - д) непосредственно перед началом операции на операционном столе
- 81 После вскрытия флегмоны накладывают повязку с:
- а) раствором перманганата калия
  - б) гипертоническим раствором хлорида натрия
  - в) мазью Вишневского
  - г) мазью «Солкосерил»
- 82 Анестезирующее свойство 0,5% раствора новокаина при однократном введении сохраняется до:
- а) 30 минут
  - б) 1 часа
  - в) 1,5-2 часов
  - г) 2-3 часов
  - д) 4 часов
- 83 После гемотранфузии медсестра измеряет температуру тела пациента:
- а) через 12 часов
  - б) через 24 часа
  - в) однократно, через час
  - г) трижды в течение 3 часов

- 84 Индивидуальные особенности поведения человека – это:
- а) условия жизни
  - б) качество жизни
  - в) стиль жизни
  - г) уровень жизни
- 85 Вид ингаляционного наркоза:
- а) подкожный
  - б) прямокишечный
  - в) эндотрахеальный
  - г) внутривенный
- 86 Неотложная помощь при клапанном пневмотораксе начинается с:
- а) дренажа плевральной полости
  - б) трахеостомии
  - в) блокады межреберных нервов
  - г) обездвиживания грудной клетки
  - д) блокады диафрагмального нерва
- 87 Цель паллиативной операции:
- а) излечение больного
  - б) облегчение состояния больного
  - в) уточнение диагноза
  - г) завершение многомоментной операции
  - д) какая-либо иная цель, не указанная выше
- 88 Физиологическое положение для локтевого сустава при наложении повязок будет:
- а) сгибание до 45 градусов
  - б) сгибание до 90 градусов
  - в) сгибание до 30 градусов
  - г) разгибание до 180 градусов
- 89 После вскрытия абсцесса накладывают повязку с:
- а) гипертоническим раствором хлорида натрия
  - б) раствором перекиси водорода
  - в) мазью Вишневского
  - г) преднизолоновой мазью
- 90 Эластический бинт при варикозной болезни нижних конечностей накладывают:
- а) в вертикальном положении пациента;
  - б) в горизонтальном положении пациента;
  - в) в сидячем положении;
  - г) в горизонтальном положении и при поднятой ноге
- 91 Приоритетная потенциальная проблема у пациента в первые сутки после наложения циркулярной гипсовой повязки:
- а) риск нарушения кровоснабжения конечности из-за сдавления повязкой
  - б) риск развития мышечных атрофий
  - в) боль в области травмы
  - г) риск развития контрактур
- 92 Ведущим симптомом острой кишечной непроходимости является:
- а) острая «кинжальная» боль в животе
  - б) ноющая боль в животе
  - в) схваткообразные боли в животе
  - г) частый жидкий стул

- 93 Характерный признак термического ожога 2 степени:
- а) отек и гиперемия кожи
  - б) обугливание
  - в) появление пузырей и раневой поверхности с отсутствием болевой чувствительности
  - г) появление пузырей и раневой поверхности с сохранением болевой чувствительности
- 94 При оказании неотложной помощи пациентам с термическими ожогами охлаждение непосредственно ожоговой поверхности холодной водой применяется при ожогах:
- а) 2 степени со вскрывшимися пузырями
  - б) 2 степени с не вскрывшимися пузырями
  - в) 3 степени
  - г) 4 степени
- 95 При правильно наложенном артериальном жгуте отмечают:
- а) синюшность кожных покровов
  - б) повышение температуры тела ниже наложения жгута
  - в) кровотечение из раны
  - г) отсутствие пульса на периферических сосудах
  - д) отсутствие чувствительности ниже жгута
- 96 Признаки сдавления конечности гипсовой повязкой с нарушением артериального притока крови:
- а) дистальная часть конечности отечная и синюшная
  - б) кожа дистальной части конечности гиперемирована
  - в) кожа бледная, периферический артериальный пульс отсутствует
  - г) дистальная часть конечности отечная
- 97 В фазу дегидратации с целью ускорения заживления раны рекомендовано накладывать:
- а) повязки с гипертоническим раствором;
  - б) мажевые повязки;
  - в) применять ферменты
- 98 Первичная обработка раны в первую очередь производится с целью:
- а) уменьшения отека
  - б) предупреждения инфицирования
  - в) остановки кровотечения
  - г) наложения повязки
  - д) профилактики столбняка
- 99 Различают следующие виды заживления ран:
- а) путем вторичного рассасывания гематомы
  - б) путем биологического слипания тканей
  - в) вторичным натяжением
  - г) первичным натяжением
  - д) под струпом
- 100 Кожный антисептик, применяемый для обработки операционного поля:
- а) спиртовой раствор хлоргексидина биглюконата
  - б) раствор перекиси водорода
  - в) водный раствор хлоргексидина биглюконата
  - г) нашатырный спирт

- 101 Возможное осложнение фурункула, развившегося на верхней губе:
- а) сепсис
  - б) остеомиелит верхней челюсти
  - в) некроз кожи
  - г) тромбоз сонной артерии
  - д) тромбоз мозговых синусов
- 102 Фактор риска в возникновении гидраденита:
- а) гипervитаминоз
  - б) несоблюдение личной гигиены
  - в) сухость кожи
  - г) длительная иммобилизация
- 103 Отношения, возникающие в сфере охраны здоровья граждан РФ, регулируются
- а) программой развития здравоохранения
  - б) Трудовым Кодексом РФ
  - в) ФЗ «О кооперации»
  - г) ФЗ-323 «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» и Конституцией РФ
- 104 В первые часы после оперативного вмешательства пациент должен находиться в следующем положении:
- а) лежа на спине, голова повернута на бок;
  - б) лежа на животе;
  - в) лежа на правом боку с приведенными к животу ногами
- 105 Минимальная температура, вызывающая гибель спороносных бактерий (в градусах по Цельсию):
- а) 60
  - б) 80
  - в) 100
  - г) 120
  - д) 140
- 106 Первично отсроченные швы могут быть наложены в течение:
- а) 12 часов
  - б) 3-7 суток
  - в) 8 суток
  - г) 10 суток
- 107 Клинический симптом облитерирующих заболеваний артерий нижних конечностей:
- а) гиперемия кожных покровов
  - б) мраморная окраска кожи
  - в) отсутствие пульсации периферических артерий
  - г) симптом «перемежающейся хромоты»
  - д) чувство жара стоп
- 108 Применение обезболивающих средств при подозрении на «острый живот» опасно:
- а) стимуляцией активности микрофлоры
  - б) углублением пареза ЖКТ
  - в) развитием привыкания к анальгетикам
  - г) искажением клинической картины и затруднением диагностики
  - д) усилением интоксикации из-за побочного токсического действия препаратов

- 109 При первичном заживлении кожной раны швы снимают через:
- а) 3 дня
  - б) 5-7 суток
  - в) 10 суток
  - г) 15 суток
- 110 При открытых переломах накладывают гипсовую повязку:
- а) окончатую
  - б) циркулярную
  - в) лонгетную
  - г) мостовидную
- 111 При переломах позвоночника пострадавшего можно транспортировать:
- а) на животе на жесткой поверхности
  - б) на животе на мягкой поверхности, на спине на жесткой поверхности
  - в) на спине на любой поверхности
  - г) на спине на жесткой поверхности
- 112 Медицинский работник к пациенту должен обращаться:
- а) по имени
  - б) по имени и отчеству
  - в) по фамилии
  - г) «больной»
- 113 Что такое реинфузия:
- а) непосредственное переливание крови без консерванта от донора к реципиенту
  - б) переливание консервированной крови
  - в) переливание крови пациента, излившейся в раны и полости
  - г) переливание собственной крови пациента, взятой заранее
- 114 Эластичный бинт при расширении вен нижних конечностей накладывается больному в положении:
- а) стоя
  - б) сидя
  - в) лежа
  - г) лежа до подъема после ночного сна
- 115 При варикозно расширенных венах нижних конечностей отмечается:
- а) перемежающаяся хромота
  - б) судороги мышц
  - в) видимая деформация вен
  - г) гиперемия кожи по ходу вены
- 116 Ранняя первичная хирургическая обработка раны включает в себя:
- а) рассечение раны
  - б) остановку кровотечения
  - в) удаление из раны инородных тел
  - г) промывание раны антибиотиками
  - д) иссечение нежизнеспособных тканей
  - е) ушивание раны
- 117 Инородное тело пищевода сопровождается:
- а) болью
  - б) рвотой
  - в) кашлем
  - г) дисфагией

- 118 Какие повязки называются окклюзионными:
- а) исправляющие неправильное положение тела
  - б) создающие неподвижность части тела
  - в) повязки, создающие вытяжение части тела
  - г) герметические повязки, закрывающие сообщение с окружающей средой
- 119 При остром холецистите живот болезненный:
- а) во всех отделах
  - б) в точке желчного пузыря
  - в) в области пупка
  - г) в нижних отделах
- 120 Основной целью премедикации является:
- а) предупреждение распространения инфекции;
  - б) выявление противопоказаний;
  - в) сведение до минимума послеоперационных осложнений
- 121 Фальсифицированное лекарственное средство – это:
- а) лекарственное средство, находящееся в обороте с нарушением гражданского законодательства.
  - б) лекарственное средство, сопровождаемое ложной информацией о его составе и (или) производителе.
  - в) лекарственное средство, не соответствующее требованиям фармакопейной статьи либо в случае ее отсутствия требованиям нормативной документации или нормативного документа.
  - г) лекарственное средство, содержащее такую же фармацевтическую субстанцию или комбинацию таких же фармацевтических субстанций в такой же лекарственной форме, что и оригинальное лекарственное средство, и поступившее в обращение после поступления в обращение оригинального лекарственного средства
- 122 Принципы лечения хирургической инфекции в стадии нагноения:
- а) вскрытие и дренирование гноя
  - б) местное применение тепла
  - в) местное применение холода
  - г) применение компрессов
- 123 При остром разлитом перитоните живот болезненный:
- а) во всех отделах
  - б) в верхних отделах справа
  - в) в области пупка
  - г) в нижних отделах
- 124 Закапывание местного анестетика является разновидностью анестезии:
- а) поверхностной (терминальной)
  - б) инфильтрационной
  - в) проводниковой
  - г) спинальной
- 125 В каком случае для временной остановки кровотечения применяется наложение жгута:
- а) при паренхиматозном кровотечении
  - б) при ранении бедренной артерии
  - в) при капиллярном кровотечении
  - г) при ранении вен голени

- 126 Физическая антисептика предусматривает применение:
- а) антибиотиков
  - б) первичной хирургической обработки ран
  - в) дренирования ран
  - г) раствора перекиси водорода
- 127 Журнал учета качества предстерилизационной обработки заполняется:
- а) ежемесячно
  - б) 1 раз в неделю
  - в) 1 раз в месяц
  - г) ежедневно
- 128 При острых болях в животе необходимо применить:
- а) тепло на живот
  - б) промывание желудка
  - в) холод на живот
  - г) анальгетики внутрь
  - д) изменение положения тела
- 129 Температурный режим, который необходим для определения группы крови:
- а) 15-25 градусов;
  - б) 35 градусов;
  - в) 10-25 градусов
- 130 Опасным осложнением ущемленной пахово–мошоночной грыжи является:
- а) отек яичка
  - б) отек мошонки
  - в) нагноение яичка
  - г) острая задержка мочи
  - д) острая кишечная непроходимость
- 131 Симптомы, характерные для нарушения венозного оттока крови от конечности:
- а) цианоз и отек конечности
  - б) бледность и похолодание кожи
  - в) атрофия мышц
  - г) отсутствие периферического пульса на артериях
- 132 Тризм характерен для:
- а) газовой гангрены
  - б) рожистого воспаления
  - в) столбняка
  - г) фурункулеза
- 133 Для механического способа окончательной остановки кровотечения используется:
- а) пузырь со льдом
  - б) давящая повязка
  - в) тугая тампонада раны
  - г) сосудистый шов
- 134 Симптомы характерные для острой кишечной непроходимости:
- а) схваткообразные боли
  - б) отсутствие стула и газов
  - в) дисбактериоз
  - г) рвота
  - д) частый жидкий стул

- 135 К симптомам тромбоза поверхностных вен нижних конечностей относятся:
- а) дистальные отеки
  - б) распирающие боли
  - в) повышение температуры
  - г) гиперемия кожи и отек по ходу вен
  - д) резкая боль при пальпации
- 136 Транспортировка больного с продолжающимся наружным кровотечением осуществляется:
- а) сидя с упором на руки
  - б) лежа с приподнятым ножным концом
  - в) лежа с приподнятым головным концом
  - г) лежа на боку
  - д) полусидя с опорой на спину
- 137 Возможное осложнение варикозного расширения вен:
- а) образование трофической язвы
  - б) сухая гангрена
  - в) влажная гангрена
  - г) развитие инфаркта
- 138 У пациента с термическим ожогом после вскрытия пузырей прикосновение к ожоговой поверхности вызывает резкую боль. Какая степень ожога у пациента:
- а) 1 степень
  - б) 2 степень
  - в) 3 Б степень
  - г) 4 степень
- 139 Раствор хлористого кальция необходимо запивать:
- а) молоком
  - б) водой
  - в) соком
  - г) горячим чаем
- 140 Организационные мероприятия асептики включают:
- а) использование одноразового белья, шовного материала, инструментария
  - б) дезинфекцию рук персонала до и после контакта с больным
  - в) первичную хирургическую обработку ран
  - г) применение антибиотиков
  - д) вакцинацию
- 141 При лечении гнойных ран в фазе дегидратации используют:
- а) тампоны с гипертоническим раствором
  - б) щадящие асептические повязки с мазями на жировой основе
  - в) повязки с раствором хлористого кальция
  - г) смазывание грануляции раствором Ляписа
  - д) физиотерапевтические процедуры (парафин, кварц)
- 142 Активное ведение послеоперационного периода применяют для:
- а) профилактики нарушений дыхания после операции
  - б) профилактики послеоперационных тромбозов и тромбоэмболий
  - в) профилактики пролежней
  - г) верно все вышеперечисленное

- 143 У пациентов с травматическим шоком (торпидная фаза) показатели гемодинамики будут:
- а) АД понижено, брадикардия
  - б) показатели гемодинамики не изменены
  - в) АД повышено, брадикардия
  - г) АД понижено, тахикардия
- 144 Общим отличительным признаком всех бедренных грыж является:
- а) выход их над паховой складкой
  - б) расположение кнутри от бедренной вены
  - в) наличие выпячивания на бедре
  - г) выход их из-под паховой складки
- 145 Заживление гнойных ран происходит:
- а) первичным натяжением
  - б) вторичным натяжением
  - в) без натяжения
- 146 При проникающем ранении передней брюшной стенки с выпадением внутренних органов необходимо:
- а) наложить сухую асептическую повязку на выпавший орган
  - б) обезболить
  - в) вправить выпавшие органы
  - г) наложить влажную асептическую повязку на выпавший орган
  - д) ввести анальгетики
- 147 Симптом доброкачественной гиперплазии предстательной железы:
- а) учащенное болезненное мочеиспускание
  - б) полиурия
  - в) гематурия
  - г) острая задержка мочеиспускания
- 148 Жалобы больных с сосудистыми заболеваниями нижних конечностей включают:
- а) зябкость нижних конечностей
  - б) быструю утомляемость при ходьбе
  - в) боль в ногах
  - г) отеки на ногах к концу дня
  - д) онемение ног
- 149 Клинические симптомы при геморрагическом шоке:
- а) тошнота и рвота
  - б) хрипы в легких
  - в) падение артериального давления и тахикардия
  - г) брадикардия, артериальное давление не изменено
- 150 Операцию трепанации черепа выполняют при:
- а) ушибе головного мозга
  - б) линейных переломах свода черепа
  - в) сдавлениях головного мозга гематомой
  - г) переломах основания черепа
- 151 При размягчении воспалительного инфильтрата применяется:
- а) теплая грелка
  - б) пузырь со льдом
  - в) компресс с мазью Вишневского
  - г) вскрытие и дренирование гнояника

- 152 Газообразное вещество для наркоза:
- а) эфир
  - б) хлорэтил
  - в) фторотан
  - г) закись азота
  - д) пропофол
- 153 Первичная хирургическая обработка раны начинается с:
- а) наложения асептической повязки
  - б) остановки кровотечения
  - в) иссечения краев и дна раны
  - г) наложения швов
- 154 Неотложная помощь при отморожениях II степени:
- а) вскрытие пузыря
  - б) наложение асептической повязки
  - в) наложение теплоизолирующей повязки
  - г) растирание отмороженной части снегом
- 155 Концентрация раствора дикаина, который применяют для перидуральной анестезии:
- а) 0,3
  - б) 0,1
  - в) 10
  - г) 3
  - д) 5
- 156 Для контроля стерильности хирургического инструментария используют:
- а) термовременные индикаторы
  - б) фенолфталеиновую пробу
  - в) бактериологический контроль
  - г) азопирамовую пробу
- 157 Симптомы хронической артериальной недостаточности сосудов нижних конечностей:
- а) перемежающаяся хромота
  - б) боли в ногах во время неподвижного стояния и уменьшение боли при ходьбе
  - в) усиление боли к концу рабочего дня
  - г) отек
- 158 Клиническая картина при прободной язве желудка и 12-ти перстной кишки:
- а) внезапная «кинжальная» боль в эпигастральной области
  - б) бледность кожных покровов, холодный пот
  - в) брадикардия
  - г) низкое артериальное давление
  - д) высокое артериальное давление
- 159 При сухой гангрене происходит:
- а) нарастающий отек тканей
  - б) гнилостный распад тканей
  - в) газообразование в тканях
  - г) мумифицирование тканей

- 160 Инвентарь для уборки перевязочного кабинета должен храниться:
- а) в самом помещении
  - б) вид хранения не имеет значения
  - в) не требуется специальный инвентарь для уборки перевязочного кабинета
  - г) в специальном помещении или шкафу вне рабочего помещения
- 161 Какие повязки называются иммобилизирующими:
- а) исправляющие неправильное положение конечности
  - б) обеспечивающие неподвижное положение конечности
  - в) обеспечивающие вытяжение поврежденной конечности
  - г) закрепляющие лекарственные средства на ране
- 162 Колосовидная повязка накладывается на:
- а) плечевой и тазобедренный суставы
  - б) коленный и локтевой суставы
  - в) грудную клетку
  - г) стопу
- 163 Ранним симптомом начавшегося желудочного кровотечения является:
- а) мелена
  - б) напряжение мышц передней брюшной стенки
  - в) рвота желудочным содержимым цвета «кофейной гущи»
  - г) брадикардия
  - д) коллапс
- 164 После переливания эритроцитной массы у пациента появилась моча бурого цвета. Это свидетельствует о развитии:
- а) острого гемолиза
  - б) сывороточного гепатита
  - в) анафилактического шока
  - г) острой сердечно-сосудистой недостаточности
- 165 Как называется операция, которая проводится для облегчения состояния пациента?
- а) диагностическая
  - б) радикальная
  - в) паллиативная
  - г) плановая
- 166 Калькулезный холецистит может осложниться:
- а) перфорацией желчного пузыря
  - б) острым панкреатитом
  - в) механической желтухой
  - г) острой печеночной недостаточностью
  - д) гепатитом
- 167 Наиболее достоверным клиническим симптомом перфоративной язвы желудка является:
- а) рвота и икота
  - б) желудочное кровотечение
  - в) напряжение мышц передней брюшной стенки
  - г) отсутствие печеночной тупости
  - д) жидкий стул

- 168 Признак передозировки гепарина
- а) никтурия
  - б) гематурия
  - в) полиурия
  - г) дизурия
- 169 Факторы риска при сосудистых заболеваниях конечностей:
- а) курение
  - б) переохлаждение
  - в) длительное пребывание в вертикальном положении
  - г) злоупотребление алкоголем
  - д) вирусные инфекции
- 170 При оказании неотложной помощи пациентам с химическими ожогами первоочередным мероприятием является:
- а) наложение стерильной повязки
  - б) проведение нейтрализации
  - в) обезболивание
  - г) промывание ожоговой раны под проточной водой в течение 20-30 минут
- 171 К медицинским отходам класса Д относят:
- а) строительный мусор
  - б) ртутьсодержащие приборы
  - в) люминесцентные лампы
  - г) все отходы, содержащие радиоактивные компоненты
- 172 При оказании неотложной помощи при переломе голени необходимо обеспечить иммобилизацию:
- а) только места перелома
  - б) коленного сустава
  - в) коленного и голеностопного суставов
  - г) голеностопного, коленного и тазобедренного суставов
- 173 Признак нагноения послеоперационной раны:
- а) цианоз кожи вокруг раны
  - б) бледность кожи вокруг раны
  - в) промокание повязки кровью
  - г) гиперемия и отек кожи вокруг раны
- 174 На голень накладывается повязка:
- а) циркулярная
  - б) спиральная с перегибами
  - в) возвращающаяся
  - г) восьмиобразная
- 175 Для перитонеальных болей характерно:
- а) приступообразный характер
  - б) связь с приемом пищи
  - в) уменьшение при перемене положения тела
  - г) уменьшение в положении на боку с приведенными к животу ногами
  - д) уменьшение в коленно-локтевом положении
- 176 Профессиональная компетентность – это:
- а) степень развития личности
  - б) степень обученности
  - в) совокупность профессиональных и личностных качеств
  - г) вид профессиональной деятельности

- 177 Основной метод лечения доброкачественных опухолей:
- а) комплексное лечение
  - б) оперативное лечение
  - в) химиотерапия
  - г) лучевая терапия
- 178 Путь попадания инфекции в рану через нестерильный перевязочный материал называется:
- а) контактный
  - б) воздушный
  - в) капельный
  - г) гематогенный
- 179 Медицинская психология – это:
- а) психопатология
  - б) отрасль клинической медицины, изучающая клиническое и душевное состояние пациента
  - в) отрасль психологической науки, изучающая психологические аспекты гигиены, профилактики, диагностики, лечения, экспертизы и реабилитации пациентов
  - г) отрасль медицины, изучающая душевное состояние пациентов при различных заболеваниях
- 180 Генеральная уборка палат в хирургическом отделении должна проводиться не реже:
- а) 1 раза в месяц
  - б) 1 раза в квартал
  - в) 2 раз в месяц
  - г) 1 раза в неделю
- 181 Паронихия развивается:
- а) на спине
  - б) в носу
  - в) на лице
  - г) в подмышечной впадине
  - д) на пальце
- 182 Цель проведения инфузионной терапии
- а) переливание эритроцитарной массы
  - б) обезболивание
  - в) поддержание водно-электролитного баланса
  - г) переливание плазмы
- 183 Рубленые раны часто осложняются:
- а) обильным наружным кровотечением
  - б) повреждением костей
  - в) повреждением внутренних органов
  - г) бешенством
- 184 Транспортировка больных в бессознательном состоянии осуществляется в положении:
- а) лежа на боку
  - б) лежа на спине
  - в) сидя в кресле
  - г) лежа с опущенным головным концом

- 185 Проникающее ранение груди – это ранение с повреждением:
- а) кожи
  - б) подкожно-жировой клетчатки
  - в) межреберных мышц
  - г) пристеночной плевры
- 186 Для контроля стерильности операционного белья используют:
- а) бактериологический контроль
  - б) термовременные индикаторы
  - в) фенолфталеиновую пробу
  - г) азопирамовую пробу
- 187 Протеолитические ферменты в лечении гнойных ран применяются с целью:
- а) обезболивания
  - б) удаления некротических тканей
  - в) улучшения кровоснабжения
  - г) стимуляции роста грануляций
- 188 Комплекс мероприятий по профилактике попадания инфекции в рану называется:
- а) стерилизация
  - б) антисептика
  - в) асептика
  - г) дезинфекция
- 189 В момент прободения язвы желудка или 12-перстной кишки наиболее часто встречаются:
- а) тахикардия
  - б) схваткообразная боль
  - в) внезапно возникшая острая боль
  - г) жидкий стул
- 190 Неограниченное гнойное воспаление клетчаточных пространств называется:
- а) гидраденит
  - б) панариций
  - в) абсцесс
  - г) флегмона
- 191 Переливание крови противопоказано при:
- а) обмороке
  - б) коллапсе
  - в) шоке
  - г) нарушении функции печени и почек
- 192 Соотношение компрессий на грудину и искусственных вдохов при проведении реанимации
- а) 2:15
  - б) 3:6
  - в) 30:2
  - г) 1:5
- 193 Резус-фактор содержится в:
- а) плазме
  - б) сыворотке
  - в) лейкоцитах
  - г) тромбоцитах
  - д) эритроцитах

- 194 Признаками нагноения операционной раны является:
- а) гиперемия кожи
  - б) отек
  - в) бледность кожи вокруг раны
  - г) повышение температуры тела
  - д) повышенная грануляция
- 195 К механическому методу антисептики относится:
- а) первичная, вторичная, хирургическая обработка и туалет ран
  - б) дренирование ран, ультрафиолетовое облучение, Ультразвуковая и лазерная обработка ран
  - в) обработка ран антисептическими растворами
  - г) применение антибиотиков, ферментов, сывороток
  - д) наложение гипсовой повязки
- 196 При остром холецистите выполняется операция:
- а) холецистэктомия
  - б) холецистостомия
  - в) резекция желчного пузыря
  - г) холецистэктомия или холецистостомия
- 197 Местный симптом буллезной формы рожистого воспаления:
- а) разлитая гиперемия кожи
  - б) гиперемия и отек кожи с четкими границами
  - в) появление пузырей
  - г) размягчение инфильтрата
- 198 Агглютиногены находятся в:
- а) плазме крови
  - б) эритроцитах
  - в) сыворотке крови
  - г) тромбоцитах
  - д) лейкоцитах
- 199 Метод физической антисептики заключается в:
- а) первичной, вторичной хирургической обработке и туалете ран
  - б) дренировании ран, ультрафиолетовом облучении
  - в) обработке ран антисептическими растворами
  - г) применении ферментов, сывороток, антибиотиков
  - д) наложении гипсовой повязки
- 200 При тромбозах вен чаще всего развивается:
- а) остеомиелит
  - б) отек мягких тканей
  - в) лимфангоит
  - г) анаэробная гангрена
  - д) ползучая флегмона
- 201 Пациенту со скальпированной раной волосистой поверхности головы накладывается повязка:
- а) «Уздечка»
  - б) крестообразная на затылок
  - в) «Чепец»
  - г) пращевидная
  - д) Дезо

- 202 Абсцесс – это:
- а) ограниченная форма гнойного воспаления, для которого характерно образование полости, заполненное гноем
  - б) гнойное воспаление апокриновых потовых желез
  - в) асептическое воспаление в месте инъекции
  - г) острое серозно-гнойное воспаление кожи
- 203 После ожога пищевода как осложнение возникает:
- а) кровотечение
  - б) язва
  - в) рубцовое сужение
  - г) рак
- 204 Для гемотрансфузионного шока характерны симптомы:
- а) чувство стеснения в груди, беспокойство
  - б) покраснение кожных покровов
  - в) повышение артериального давления
  - г) гипотония
  - д) боли в пояснице
  - е) тахикардия
- 205 Вид санитарной обработки пациента перед плановой операцией:
- а) обтирание кожи и смена белья
  - б) гигиеническая ванна
  - в) гигиеническая ванна или душ со сменой постельного и нательного белья
  - г) обработка не проводится
- 206 Набор инструментов для первичной хирургической обработки раны:
- а) трахеостомическая трубка, скальпель, однозубые крючки, пинцет, зажимы
  - б) ножницы, скальпель, 2 пинцета, иглодержатель, хирургические иглы
  - в) скальпель, пинцеты, зажимы, иглодержатель, хирургические иглы, корцанг, шприц, инъекционные иглы
  - г) троакар, зажимы, электроотсос, шприц, инъекционные иглы
  - д) скальпель, ножницы, зажимы, пинцет, шприц, инъекционные иглы, S-образная трубка
- 207 Карбункул – это:
- а) гнойно-некротическое воспаление нескольких волосяных луковиц и прилегающих к ним сальных желез, распространяющееся на всю толщу кожи и подлежащие ткани
  - б) гнойно-некротическое воспаление нескольких волосяных луковиц
  - в) ограниченное гнойное воспаление подкожной клетчатки
  - г) разлитое гнойное воспаление подкожной клетчатки
- 208 При определении группы крови при помощи цоликлонов анти-А и анти-Вагглютинации произошла в обоих образцах. Исследуемая кровь принадлежит к группе:
- а) О (I)
  - б) А (II)
  - в) В (III)
  - г) АВ (IV)

- 209 Исход тромбозов магистральных артерий:
- а) флегмона
  - б) гангрена
  - в) трофическая язва
  - г) артрит
  - д) остеомиелит
- 210 Метод стерилизации перевязочного материала и операционного белья:
- а) в сухожаровом шкафу
  - б) в автоклаве
  - в) химическая стерилизация растворами
  - г) УФО - стерилизация
- 211 Показателями эффективной реанимации являются:
- а) расширенные зрачки
  - б) появление пульса на сонных артериях, сужение зрачков и появление их реакции на свет
  - в) правильно выполненный массаж сердца
- 212 Вид санитарной обработки пациента перед экстренной операцией:
- а) полная санитарная обработка
  - б) частичная санитарная обработка
  - в) гигиеническая ванна
  - г) обработка не проводится
- 213 Предрасполагающие факторы развития варикозной болезни вен нижних конечностей:
- а) длительная ходьба
  - б) хронические запоры
  - в) длительное стояние на ногах и поднятие тяжестей
  - г) чрезмерно активный образ жизни
- 214 Флегмома – это:
- а) ограниченная форма гнойного воспаления
  - б) острое разлитое воспаление клетчаточных пространств
  - в) асептическое воспаление в месте инъекции
  - г) острое серозно-гнойное воспаление кожи
- 215 Дренаж в гнойную рану вводят для:
- а) обеспечения оттока отделяемого
  - б) ускорения эпителизации
  - в) остановки кровотечения
  - г) проведения тампонады
- 216 Характер и локализация боли при остром панкреатите:
- а) сильная постоянная в правой подвздошной области
  - б) сильная опоясывающая боль
  - в) сильная постоянная в правом подреберье
  - г) схваткообразная боль
- 217 После вскрытия абсцесса накладывают повязку с:
- а) гипертоническим раствором
  - б) мазью Вишневского
  - в) преднизолонвой мазью
  - г) 3 % раствором перекиси водорода

- 218 Премедикация перед операцией под наркозом включает в себя:
- а) местный анестетик, антигистаминный препарат, атропин
  - б) наркотический анальгетик, антигистаминный препарат, атропин
  - в) наркотический анальгетик, антигистаминный препарат, адреналин
  - г) наркотический анальгетик, антигистаминный препарат, антибиотик
- 219 Срок хранения стерильных изделий в упаковке составляет:
- а) 3 суток
  - б) 20 суток
  - в) 1 месяц
  - г) определяется инструкцией по использованию упаковки
- 220 При переломах костей таза пациента транспортируют:
- а) на спине на мягких носилках
  - б) на жестких носилках в положении «лягушки»
  - в) на животе на жестких носилках
  - г) сидя
- 221 Воздушная эмболия возникает при повреждении:
- а) артерий
  - б) капилляров
  - в) вен
  - г) паренхиматозных органов
- 222 Раствор йодида калия необходимо запивать:
- а) молоком
  - б) водой
  - в) соком
  - г) горячим чаем
- 223 Средство для местной анестезии:
- а) анальгин
  - б) димедрол
  - в) кетамин
  - г) лидокаин
- 224 У пациентов с геморрагическим шоком (торпидная фаза) показатели гемодинамики будут:
- а) показатели гемодинамики не изменены
  - б) АД повышено, брадикардия
  - в) АД понижено, тахикардия
  - г) АД понижено, брадикардия
- 225 Начальные признаки гемотранфузионного шока – появление:
- а) беспокойства, боли в поясничной области, снижение АД
  - б) боли в поясничной области, судорог
  - в) кашля, вздутия живота
  - г) кожного зуда, уртикарной сыпи, снижения АД
  - д) отеков на лице и нижних конечностях
- 226 В первые два дня после операции может наблюдаться:
- а) расхождение швов
  - б) нагноение
  - в) кровотечение
  - г) пролежень
  - д) тромбоз

- 227 Жировая эмболия наиболее вероятна при:
- а) удалении липомы в области плеча
  - б) остеосинтезе гвоздем бедренной кости
  - в) формировании кожного лоскута на животе по способу Филатова
  - г) вскрытии костного панариция 2-го пальца кисти
  - д) удалении эмбола из бедренной артерии
- 228 Для физического способа окончательной остановки кровотечения используется:
- а) тугая тампонада раны
  - б) электрокоагуляция
  - в) прижатие сосуда к кости
  - г) возвышенное положение конечности
- 229 Осложнение, возможное в позднем послеоперационном периоде:
- а) внутреннее кровотечение
  - б) развитие тошноты и рвоты
  - в) нагноение послеоперационной раны
  - г) нарушение дыхания на фоне угнетения сознания
- 230 10% раствор новокаина используют для анестезии:
- а) инфильтрационной
  - б) смазывания
  - в) проводниковой
  - г) внутрикостной
  - д) спинномозговой
- 231 Условия для заживления раны вторичным натяжением:
- а) края ровные
  - б) края раны сопоставлены и послойно ушиты
  - в) отсутствуют инородные тела в ране
  - г) края раны зияют
- 232 Концентрация спирта, используемая для полуспиртовых согревающих компрессов (в %):
- а) 20
  - б) 33
  - в) 45
  - г) 70
  - д) 96
- 233 Выберите правильное соотношение антигенов и антител в крови 4 группы:
- а) АВ, 0
  - б) 0, анти-А, анти-В
  - в) А, анти-В
  - г) В, анти-А
- 234 При задержке мочеиспускания после операции, прежде всего, необходимо:
- а) вызвать мочеиспускание рефлексорно
  - б) произвести катетеризацию мочевого пузыря
  - в) ввести мочегонные средства
  - г) применить пузырь со льдом на низ живота
- 235 Правила транспортировки больного с синдромом «острый живот»:
- а) лежа на каталке
  - б) сидя в кресле
  - в) полусидя на каталке
  - г) на ногах с помощью родственников

- 236 Воспаление лимфатических сосудов называется:
- а) лимфаденит
  - б) абсцесс
  - в) гидраденит
  - г) лимфангит
- 237 Премедикация – это:
- а) подготовка к наркозу и оперативному вмешательству с применением медикаментов;
  - б) назначение гипотензивных препаратов;
  - в) назначение мочегонных средств
- 238 При проведении гемотрансфузии во время биологической пробы:
- а) не обязательно присутствие врача
  - б) обязательно присутствие врача
  - в) медсестра может проводить биологическую пробу самостоятельно
  - г) биологическая проба при гемотрансфузии не проводится
- 239 Санитарно-противоэпидемиологический режим означает проведение комплекса мероприятий:
- а) по профилактике экзогенных интоксикаций
  - б) по профилактике эндогенных инфекций
  - в) по профилактике внутрибольничной инфекции
  - г) по пропаганде «Здорового образа жизни»
- 240 При оказании неотложной помощи пациенту с синдромом "острого живота" следует:
- а) обеспечить пациенту покой и удобное положение при транспортировке в стационар
  - б) дать пациенту пить
  - в) по назначению врача ввести анальгетики
  - г) по назначению врача ввести спазмолитики
- 241 Операция удаления органа называется:
- а) резекция
  - б) эктомия
  - в) ампутация
  - г) экстирпация
- 242 Процент раствора новокаина, которым следует разводить антибиотики для введения в организм больного:
- а) 0,25
  - б) 1
  - в) 2
  - г) 5
  - д) 10
- 243 Выберите правильное соотношение антигенов и антител в крови 1 группы:
- а) АВ, 0
  - б) 0, анти-А, анти-В
  - в) А, анти-В
  - г) В, анти-А
- 244 Ограниченное скопление гноя в тканях – это:
- а) абсцесс
  - б) атерома
  - в) гематома
  - г) флегмона

- 245 После гемотрансфузии медсестра следит за:
- а) пульсом
  - б) пульсом и АД
  - в) диурезом
  - г) пульсом, АД, температурой тела и диурезом
- 246 Осложнение, возможное в раннем послеоперационном периоде:
- а) внутреннее кровотечение
  - б) нагноение послеоперационной раны
  - в) развитие послеоперационной грыжи
  - г) образование лигатурного свища
- 247 При подозрении на острый живот категорически запрещается:
- а) теплая грелка
  - б) покой
  - в) анальгетики
  - г) очистительная клизма
  - д) пузырь со льдом
- 248 Метод переливания компонентов крови при проведении биологической пробы:
- а) капельно- 10-20 капель в минуту
  - б) капельно- 40-60 капель в минуту
  - в) капельно-20-30 капель в минуту
  - г) струйно
- 249 При острой кишечной непроходимости:
- а) живот напряжен «доскообразный»
  - б) не изменен
  - в) вздут, часто ассиметрично
  - г) умеренно напряжен
- 250 При задержке мочеиспускания после операции наиболее эффективным является:
- а) рефлекторное воздействие
  - б) мочегонные препараты
  - в) спазмолитики
  - г) катетеризация
  - д) обильное питье
- 251 В первые сутки после операции возможны следующие осложнения:
- а) наружное кровотечение
  - б) эвентрация
  - в) образование гематомы в ране
  - г) нарушение ритма и остановка сердца
  - д) нагноение раны
- 252 Операция удаления части органа называется:
- а) эктомия
  - б) ампутация
  - в) резекция
  - г) экстирпация
- 253 Для обработки кожи вокруг гастростомы чаще используют:
- а) пасту Лассара
  - б) вазелин
  - в) стрептомициновую мазь
  - г) спирт

- 254 Метастазы опухоли можно выявить при:
- а) гастроскопии
  - б) лапароскопии
  - в) эзофагоскопии
  - г) цистоскопии
  - д) ректоскопии
- 255 Для острого тромбоза глубоких вен нижних конечностей характерны:
- а) резкий отек нижней конечности
  - б) некроз пальцев стоп
  - в) похолодание стопы
  - г) перемежающаяся хромота
  - д) отек и гиперемия по ходу поражения вен
  - е) повышенная температура
- 256 Меры профилактики раневой инфекции перед плановой операцией:
- а) дыхательная гимнастика
  - б) активация больного
  - в) санация полости рта
  - г) прием иммуномодуляторов
  - д) гигиенический душ
  - е) стимуляция диуреза
  - ж) обработка операционного поля
- 257 Все медицинские отходы по степени опасности делят на:
- а) 2 класса
  - б) 3 класса
  - в) 4 класса
  - г) 5 классов
- 258 Причиной раннего вторичного кровотечения чаще является:
- а) расплавление стенки сосуда гноем
  - б) соскальзывание лигатуры
  - в) травма сосуда костью в момент транспортировки
  - г) несостоятельность сосудистого шва
- 259 По анатомической классификации кровотечения различают:
- а) артериальное
  - б) венозное
  - в) капиллярное
  - г) паренхиматозное
  - д) легочное
  - е) желудочное
  - ж) маточное
- 260 При оказании неотложной помощи при обширных термических ожогах накладывается повязка:
- а) с мазью на жировой основе
  - б) с водорастворимой мазью
  - в) влажно-высыхающая повязка
  - г) сухая стерильная
- 261 Для контроля на скрытую кровь берется:
- а) не менее 50% обработанных изделий
  - б) не более 1 изделия
  - в) 5-6 изделий
  - г) 1% обработанных изделий

- 262 Инфильтрат от абсцесса мягких тканей отличается:
- а) наличием боли
  - б) наличием гиперемии
  - в) отсутствием флюктуации
  - г) гипертермией
  - д) лейкоцитозом
- 263 Дубящее действие спирта проявляется в концентрации (в %):
- а) 33
  - б) 45
  - в) 70
  - г) 96
- 264 Способ остановки паренхиматозного кровотечения:
- а) холод на живот
  - б) переливание крови
  - в) операция
  - г) введение антикоагулянтов
- 265 Причины варикозного расширения вен нижних конечностей:
- а) травматические повреждения
  - б) длительное малоподвижное пребывание на ногах
  - в) операции на органах малого таза
  - г) наследственная предрасположенность
  - д) длительное применение гормональных контрацептивов
- 266 Метод лечения печеночной колики:
- а) госпитализация в ОИТАР
  - б) литотрипсия
  - в) применение желчегонных препаратов
  - г) промывание желудка
  - д) постановка очистительной клизмы
- 267 При физическом методе дезинфекции используют:
- а) антагонистическое действие различных микроорганизмов
  - б) высокие и низкие температуры
  - в) средства биологической природы
  - г) химические вещества
  - д) щётки, ёршики
- 268 Злокачественная опухоль:
- а) растёт медленно
  - б) не прорастает в окружающие ткани
  - в) не рецидивирует
  - г) метастазирует
- 269 К препаратам плазмы гемостатического действия относят
- а) фибриноген, тромбин
  - б) альбумин
  - в) иммуноглобулин человека, иммуноглобулин антистафилококковый человека
  - г) протеин
- 270 При облитерирующем атеросклерозе наблюдается:
- а) расширение подкожных вен
  - б) лимфатические отеки
  - в) чувство жара в конечности
  - г) симптом «перемежающейся хромоты»

- 271 Вид рентгенэндоваскулярной операции при ХОЗНК:
- а) эндартерэктомия
  - б) протезирование сосуда
  - в) шунтирование
  - г) стентирование
- 272 При оказании неотложной помощи пациенту с прободной язвой желудка следует:
- а) применить теплую грелку на живот
  - б) по назначению врача ввести анальгетики
  - в) по назначению врача ввести спазмолитики
  - г) обеспечить пациенту покой и удобное положение при транспортировке в стационар
- 273 Осложнения, чаще других встречающиеся у больных, перенесших тяжелую операцию на органах брюшной полости:
- а) парез кишечника
  - б) острая задержка мочи
  - в) понос
  - г) эвентрация кишечника
  - д) рвота
- 274 При желудочном кровотечении цвет каловых масс:
- а) коричневый
  - б) черный
  - в) серый
  - г) желтый
- 275 К способу временной остановки наружного венозного кровотечения относится:
- а) введение фибриногена
  - б) наложение давящей повязки
  - в) прошивание тканей в зоне сосуда
- 276 Одноразовые пакеты для сбора медицинских отходов класса Б должны иметь маркировку:
- а) черную
  - б) красную
  - в) белую
  - г) желтую
- 277 Образованию пролежней способствуют:
- а) сдавление тканей гипсовой повязкой
  - б) сдавление тканей при длительном лежачем положении больного
  - в) активное положение больного в постели
  - г) неправильное питание
- 278 При фурункуле поражаются:
- а) волосяной фолликул
  - б) мышцы
  - в) потовая железа
  - г) подкожная клетчатка
  - д) сальная железа

- 279 Признаки сдавления конечности гипсовой повязкой с нарушением венозного оттока крови:
- а) дистальная часть конечности отечная и синюшная
  - б) кожа дистальной части конечности бледная, холодная
  - в) дистальная часть конечности отечная
  - г) периферический артериальный пульс отсутствует
- 280 Лекарственные средства для наркоза называются:
- а) местные анестетики
  - б) наркотические анальгетики
  - в) ненаркотические анальгетики
  - г) общие анестетики
- 281 Достоверная диагностика в онкологии обеспечивается исследованием:
- а) гистологическим
  - б) ультразвуковым
  - в) радиоизотопным
  - г) рентгенологическим
- 282 Концентрация раствора новокаина для обезболивания места перелома костей (в %):
- а) 0,5
  - б) 1
  - в) 2
  - г) 5
  - д) 10
- 283 Мероприятия, показанные больным с острым желудочно-кишечным кровотечением на догоспитальном этапе:
- а) холод на живот
  - б) введение гемостатических препаратов
  - в) срочная госпитализация
  - г) введение сосудистых тонизирующих препаратов
  - д) введение обезболивающих
- 284 Цель применения холода на рану после операции:
- а) предупреждение кровотечения
  - б) предупреждение развития инфекции в ране
  - в) предупреждение расхождения швов
  - г) уменьшение боли
- 285 Характеристика резаной раны:
- а) большая глубина, точечное входное отверстие
  - б) края неровные, вокруг кровоизлияние
  - в) края неровные, зияет
  - г) края ровные, зияет
- 286 Причины нарушения дыхания у послеоперационных пациентов:
- а) неэффективное обезболивание послеоперационной раны
  - б) выраженный метеоризм
  - в) длительный постельный режим
  - г) верно все вышеперечисленное

- 287 Лекарства, вызывающие токсикоманию:
- а) тазепам
  - б) димедрол
  - в) валидол
  - г) кофеин
  - д) валокорд
  - е) но-шпа
- 288 Смена нательного и постельного белья пациента проводится:
- а) по мере загрязнения
  - б) через каждые 7 дней
  - в) по мере загрязнения, но не реже 1 раза в 7 дней
  - г) по мере загрязнения, но не реже 1 раза в 10 дней
- 289 Ограниченное скопление гноя в тканях-
- а) атерома
  - б) гематома
  - в) флегмона
  - г) абсцесс
- 290 У пострадавшего во время пожара свыше 20% ожоговой поверхности, состояние тяжелое. Температура тела гектическая. Ожоговые поверхности инфицированы, с признаками нагноения – это признаки:
- а) ожогового шока
  - б) периода реконвалесценции
  - в) септикотоксемии
  - г) токсемии
  - д) флегмоны
- 291 Бритье операционного поля перед плановой операцией проводится:
- а) вечером накануне операции
  - б) непосредственно перед операцией
  - в) утром в день операции
  - г) время бритья не имеет значения
- 292 В каком случае имеется опасность воздушной эмболии:
- а) при ранении сонной артерии
  - б) при ранении вен голени
  - в) при паренхиматозном кровотечении
  - г) при ранении вен шеи
- 293 При подозрении на острое заболевание органов брюшной полости неотложная помощь включает в себя:
- а) применение холода на место наибольшей болезненности
  - б) применение анальгетиков по назначению врача
  - в) применение спазмолитиков по назначению врача
  - г) обильное питье
- 294 Пролежни чаще всего образуются на:
- а) крестце
  - б) лопатках
  - в) передней поверхности бедер
  - г) ягодицах
  - д) голених

- 295 Как часто проводится генеральная уборка в перевязочном кабинете:
- а) 1 раз в неделю
  - б) 1 раз в месяц
  - в) 1 раз в 2 недели
  - г) ежедневно
- 296 Мероприятия, проводимые при метеоризме:
- а) введение газоотводной трубки
  - б) применение средств, показанных при диарее
  - в) применение активированного угля
  - г) промывание желудка
  - д) ограничение продуктов богатых клетчаткой и крахмалом
- 297 Какой путь заражения, если источником инфекции явился шовный материал?
- а) контактный
  - б) имплантационный
  - в) воздушный
  - г) капельный
- 298 Характер боли при нагноении послеоперационной раны:
- а) несильная боль при движениях в области раны
  - б) пульсирующая, дергающая боль в области раны
  - в) постоянная тянущая боль в области раны
  - г) боль в ране, возникающая при ходьбе
- 299 Срок сохранения стерильности стерильного стола:
- а) 3 часа
  - б) 12 часов
  - в) 6 часов
  - г) 24 часа
- 300 При проведении биологической пробы переливается за один раз:
- а) 20-25 мл крови
  - б) 30-40 мл крови
  - в) 20 мл крови
  - г) 10 мл крови