

**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 «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 инфузационной 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 асимметрично
 - 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) перемежающая 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 волосянной 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, иррадиирующая 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) Кулленкампфа
- 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 гемотрансфузии 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) оструя «кинжалная» 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) мазевые 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) гипервитаминоз
- 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 Клиническим симптомом 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) перемежающая 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 распространение 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 гнойника
- 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) осткая задержка мочи
- д) осткая 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 тромбофлебита 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 повышенено, 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 Симптомом 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 гнойника

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 периуральной 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 «кинжалная» 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) мумификация 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 изменении 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 инфузционной 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) лимфангиит
- 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 волоссяных луковиц и прилегающих к ним сальных желез, распространяющееся на всю толщу кожи и подлежащие ткани
- б) гнойно-некротическое воспаление нескольких волоссяных 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) AB (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 Флегмона – 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 (торpidная фаза) показатели гемодинамики будут:
- а) показатели гемодинамики не изменены
 - б) АД повышен, брадикардия
 - в) АД понижено, тахикардия
 - г) АД понижено, брадикардия
- 225 Начальные признаки гемотрансфузационного шока – появление:
- а) беспокойства, боли в поясничной области, снижение АД
 - б) боли в поясничной области, судорог
 - в) кашля, вздутия живота
 - г) кожного зуда, уrtикарной 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) тромбофлебит

- 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) повышенное 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 рефлекторно
 - 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 гемотрансfusionи во время биологической пробы:

- а) не обязательно присутствие врача
- б) обязательно присутствие врача
- в) медсестра может проводить биологическую пробу самостоятельно
- г) биологическая пробы при гемотрансfusionи 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 Ограниченнное 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 тромбофлебита 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) растет 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) волосянной 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 новокaina 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 Ограниченнное 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) голенях

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 трубы
- 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