

Банк тестовых заданий
ПМ.02 Лечебная деятельность
МДК.02.02. Лечение пациентов хирургического профиля
специальность 31.02.01 Лечебное дело
301-303 группа

Инструкция: выберите правильный ответ

1. Признаки гемоторакса:

- а) одышка, на стороне поражения, дыхание не прослушивается, перкуторно коробочный звук
- б) притупление перкуторного звука, дыхание при аускультации ослаблено, прогрессирующее падение АД
- в) крепитация при надавливании на кожу грудной клетки, затрудненное дыхание
- г) шум трения плевры, боль при дыхании

2. При сдавлении грудной клетки пострадавшему нужно ввести обезболивающее и:

- а) уложить на живот
- б) уложить на спину
- в) уложить на бок
- г) придать полусидячее положение

3. При химическом ожоге пищевода на догоспитальном этапе следует:

- а) дать выпить молока
- б) ввести анальгетик, промыть желудок
- в) ничего не делать до госпитализации
- г) вызвать рвоту

4. Доврачебная помощь при закрытом вывихе:

- а) обезболивание, наложение давящей повязки
- б) тепло на место повреждения
- в) обезболивание, транспортная иммобилизация
- г) асептическая повязка

5. При переломе бедра необходимо фиксировать:

- а) тазобедренный сустав
- б) тазобедренный и коленный сустав
- в) тазобедренный, голеностопный и коленный суставы
- г) место перелом

6. При синдроме «острого живота» нужно:

- а) сделать очистительную клизму
- б) ввести обезболивающее
- в) промыть желудок
- г) применить холод, срочно госпитализировать пациента

7. Асептика-это комплекс мероприятий:

- а) по борьбе с инфекцией в ране
- б) по профилактике попадания инфекции в рану
- в) по дезинфекции инструментов

- г) по стерилизации инструментов
- 8. Дезинфекция –это:**
- а) комплекс мероприятий, предупреждающих попадание микробов в рану
 - б) уничтожение всех микроорганизмов, в том числе и спорообразующих
 - в) уничтожение патогенных микробов
 - г) механическое удаление микроорганизмов с поверхности изделий медицинского назначения
- 9. Артериальное кровотечение из раны в верхней трети предплечья можно остановить путем сгибания руки:**
- а) в плечевом суставе
 - б) в плечевом и локтевом суставах
 - в) в локтевом суставе
 - г) в лучезапястном суставе
- 10. Чем опасны укушенные раны:**
- а) заражением бешенством
 - б) заражением туберкулезом
 - в) большой кровопотерей
 - г) переломом костей
- 11. Экзогенный путь проникновения инфекции в рану из:**
- а) разрушенных кариесом зубов
 - б) внешней среды
 - в) воспаленных миндалин
 - г) пораженных почек
- 12. Эндогенный путь проникновения инфекции в рану:**
- а) воздушно- капельный
 - б) контактный
 - в) воздушно-пылевой
 - г) лимфогенный
- 13. Способ временной остановки наружного артериального кровотечения:**
- а) наложение давящей повязки
 - б) местное применение холода
 - в) наложение кровоостанавливающего жгута
 - г) приподнятое положение конечности
- 14. При сохраненной целостности кожи определяется локальная боль, крепитация и деформация конечности, можно предположить:**
- а) повреждение связочного аппарата
 - б) ушиб мягких тканей
 - в) вывих
 - г) закрытый перелом
- 15. Для окончательной остановки кровотечения механическим способом применяют:**
- а) наложение жгута
 - б) пузырь со льдом
 - в) сосудистый зажим
 - г) лигирование сосуда

- 16. Если кровь вытекает непрерывной струей темно-вишневого цвета то это – кровотечение:**
- а) капиллярное
 - б) смешанное
 - в) венозное
 - г) артериальное
- 17. Развитием воздушной эмболии опасно кровотечение из:**
- а) пищевода
 - б) вен голени
 - в) крупных вен шеи
 - г) плечевой артерии
- 18. При массивном внутреннем кровотечении пульс:**
- а) урежается
 - б) учащается
 - в) не изменяется
 - г) отсутствует
- 19. Подручное средство для остановки артериального кровотечения:**
- а) провод
 - б) полиэтиленовый пакет
 - в) капроновая нить
 - г) ремень
- 20. Жгут следует применить при:**
- а) открытом переломе
 - б) кровотечении из вен предплечья
 - в) капиллярном кровотечении
 - г) кровотечении из подколенной артерии
- 21. При легочном кровотечении выделяется кровь:**
- а) алая и пенистая
 - б) типа "кофейной гущи"
 - в) темная, сгустками
 - г) темно-вишневого цвета
- 22. Механический способ окончательной остановки кровотечения:**
- а) применение фибриногена
 - б) наложение артериального жгута
 - в) наложение сосудистого шва
 - г) применение гемостатической вискозы
- 23. Алая кровь выделяется пульсирующей струей при кровотечении из:**
- а) паренхиматозных органов
 - б) капилляров
 - в) артерий
 - г) вен
- 24. При подозрении на желудочное кровотечение следует:**
- а) обеспечить доступ в вену, экстренную госпитализацию
 - б) промыть желудок холодной водой
 - в) рентгенографию желудка с барием
 - г) исследование кала на скрытую кровь

25. Кровоизлияние-это:

- а) диффузное пропитывание тканей кровью
- б) ограниченное скопление крови в тканях
- в) скопление крови в плевральной полости
- г) скопление крови в брюшной полости

26. Давящую повязку накладывают при кровотечении из:

- а) геморроидальных узлов
- б) вен голени
- г) подколенной артерии
- д) паренхиматозных органов

27. Сонная артерия при кровотечении из нее прижимается к:

- а) височной кости
- б) углу нижней челюсти
- в) поперечному отростку VI шейного позвонка
- г) теменной кости

28. Антисептика – это комплекс мероприятий:

- а) по борьбе с инфекцией в ране
- б) по профилактике попадания инфекции в рану
- в) по дезинфекции инструментов
- г) по стерилизации инструментов

29. Недостаток применения жгута:

- а) сложность использования
- б) прекращение кровотечения
- в) сдавливание мягких тканей и нервных стволов
- г) изменение цвета кожи

30. Общим симптомом большой кровопотери не является:

- а) бледность кожных покровов
- б) слабый, частый пульс
- в) увеличение гемоглобина
- г) падение артериального давления

31. Индекс Альговера, используемый для оценки тяжести кровопотери, - это отношение:

- а) систолического давления к пульсу
- б) пульса к систолическому давлению
- в) пульса к диастолическому давлению
- г) диастолического давления к пульсу

32. Пациента с массивной кровопотерей транспортируют:

- а) полусидя
- б) лежа на животе
- в) лежа с опущенными ногами
- г) лежа с приподнятым ножным концом

33. Больному с дегтеобразным стулом необходимо:

- а) положить грелку на живот
- б) выполнить ручные и ножные ванны
- в) сделать очистительную клизму холодной водой
- г) обеспечить покой, вызвать врача

34. Гемоторакс - это скопление крови в:

- а) капсуле сустава
- б) плевральной полости
- в) брюшной полости
- г) околосердечной сумке

35. При носовом кровотечении вследствие перелома основания черепа необходимо:

- а) выполнить переднюю тампонаду
- б) выполнить заднюю тампонаду
- в) выполнить переднюю и заднюю тампонаду
- г) отсосать кровь из носовых ходов

36. Кровотечение, возникшее в момент ранения, называется:

- а) первичным
- б) ранним вторичным
- в) поздним вторичным
- г) скрытым

37. Кровотечение, возникшее в первые сутки после травмы, называется:

- а) первичным
- б) ранним вторичным
- в) поздним вторичным
- г) скрытым

38. Общим симптомом большой кровопотери не является:

- а) бледность кожных покровов
- б) слабый частый пульс
- в) повышение АД
- г) падение АД

39. Кровотечение из плечевой артерии называется:

- а) наружным
- б) внутренним
- в) смешанным
- г) скрытым

40. При ранениях волосистой части головы накладывается повязка:

- а) крестообразная на затылок и шею
- б) пращевидная
- в) "уздечка"
- г) "чепец"

41. К мягким повязкам относится:

- а) гипсовая повязка
- б) косыночная повязка
- в) шина Крамера
- г) аппарат Илизарова

42. Для транспортной иммобилизации используется:

- а) шина Кузьминского
- б) шина Белера
- в) шина Крамера
- г) шина ЦИТО

43. Вид повязки при растяжении связок в голеностопном суставе:

- а) спиральная
- б) восьмиобразная
- в) колосовидная
- г) черепашья

44. При переломе нижней челюсти необходима повязка:

- а) возвращающаяся
- б) пращевидная
- в) восьмиобразная
- г) крестообразная

45. При оказании помощи пострадавшему с травмой ключицы целесообразно использовать:

- а) шину Крамера
- б) повязку Дезо
- в) гипсовую лонгету
- г) колосовидную повязку

46. Окклюзионную повязку используют при:

- а) артериальном кровотечении
- б) переломе ребер
- в) спонтанном пневмотораксе
- г) открытом пневмотораксе

47. Повязка, применяемая при ожогах кисти:

- а) крестообразная
- б) "варежка"
- в) черепашья
- г) « перчатка»

48. Повязка, применяемая при носовом кровотечении:

- а) лейкопластырная
- б) пращевидная
- в) "уздечка"
- г) циркулярная

49. Повязку Дезо используют при переломе:

- а) костей предплечья
- б) грудины
- в) ключицы
- г) ребер

50. Вид повязки при венозном кровотечении:

- а) давящая
- б) окклюзионная
- в) спиральная
- г) лейкопластырная

51. При вывихе плеча применяют повязку:

- а) косыночную
- б) спиральную
- в) восьмиобразную
- г) круговую

52. Абсолютный признак перелома костей:

- а) деформация сустава
- б) гематома мягких тканей
- в) отек
- г) патологическая подвижность костных отломков

53. Доврачебная помощь при травме почек:

- а) наркотические препараты, доступ в вену
- б) доступ в вену, срочная госпитализация
- в) тепло
- г) мочегонные препараты

54. Доврачебная помощь при закрытом вывихе:

- а) наложение давящей повязки
- б) тепло на место повреждения
- в) обезболивание, транспортная иммобилизация
- г) асептическая повязка

55. Нарушение асептики может привести к осложнению:

- а) воздушной эмболии
- б) аллергической реакции
- в) абсцессу
- г) липодистрофии

56. Признак вывиха:

- а) удлинение конечности
- б) укорочение конечности
- в) крепитация отломков
- г) кровотечение

57. Абсолютное укорочение конечности характерно для:

- а) растяжения связок
- б) перелома костей
- в) ушиба
- г) разрыва суставной капсулы

58. Отсутствие сознания, снижение АД менее 100 мм.рт.ст, тахикардия, симптом «белого пятна» характерно для:

- а) шока I
- б) коллапса
- в) шока II
- г) обморока

59. Отличительный признак ожога II степени:

- а) гиперемия
- б) боль
- в) наличие пузырей
- г) отек тканей

60. Коллоид, применяемый для инфузионной терапии на СМП:

- а) полиглюкин
- б) желатиноль
- в) гелофузин
- г) реополиглюкин

- 61. При переломе костей предплечья шина накладывается:**
- а) от лучезапястного сустава до верхней трети плеча
 - б) от лучезапястного до локтевого сустава
 - в) на место перелома
 - г) от кончиков пальцев до верхней трети плеча
- 62. Лежа на спине на щите транспортируют пациентов с:**
- а) переломом ребер
 - б) ушибом грудной клетки
 - в) травмой органов брюшной полости
 - г) переломом грудного отдела позвоночника
- 63. При повреждении шейного отдела позвоночника с целью транспортной иммобилизации используют:**
- а) ватно-марлевые кольца Дельбе
 - б) шину Шанца
 - в) шину Дитерихса
 - г) крестообразную повязку
- 64. Причина ожогового шока:**
- а) спазм сосудов кожи
 - б) психическая травма
 - в) боль и плазмопотеря
 - г) кровотечение
- 65. Степень отморожения можно определить:**
- а) сразу после согревания
 - б) на 2-ой день
 - в) в дореактивном периоде
 - г) спустя несколько дней
- 66. Характерный признак отморожения II степени:**
- а) некроз всей толщи кожи
 - б) образование пузырей
 - в) обратимая сосудистая реакция
 - г) мраморность кожи
- 67. Абсолютный симптом вывиха костей:**
- а) отек
 - б) нарушение функции
 - в) боль
 - г) "пустой сустав"
- 68. Пациента с инородным телом дыхательных путей следует транспортировать в положении:**
- а) лежа на животе
 - б) лежа на спине
 - в) сидя или полусидя
 - г) лежа с повернутой на бок головой
- 69. Неотложная помощь при черепно-мозговой травме заключается в применении:**
- а) наркотических анальгетиков
 - б) противорвотных препаратов

- в) фиксировать язык, доступ в вену
- г) преднизолон

70. Основной признак перелома ребер:

- а) локальная крепитация
- б) точечные кровоизлияния на коже туловища
- в) кровоподтек
- г) боль

71. При оказании неотложной помощи пациенту с открытым пневмотораксом, в первую очередь необходимо:

- а) выполнить новокаиновую блокаду
- б) ввести спазмолитики
- в) наложить окклюзионную повязку
- г) наложить шину Крамера

72. Профилактику столбняка необходимо провести при:

- а) ушибе мягких тканей кисти
- б) закрытом переломе плеча
- в) колотой ране стопы
- г) растяжении лучезапястного сустава

73. Открытый пневмоторакс – это:

- а) скопление воздуха в подкожной клетчатке
- б) воздух, попавший при ранении в плевральную полость
- в) перемещение воздуха при дыхании через рану грудной клетки в плевральную полость и обратно, рана "дышит"
- г) скопление крови в плевральной полости

74. Симптом клапанного пневмоторакса:

- а) нарастающая одышка
- б) урежение пульса
- в) усиление дыхательных шумов
- г) отечность тканей

75. Причина травматического шока:

- а) нарушение дыхания
- б) интоксикация
- в) болевой фактор
- г) психическая травма

76. Подкожная эмфизема указывает на повреждение:

- а) сердца
- б) легкого
- в) глотки
- г) пищевода

77. Типичное проявление перелома основания черепа:

- а) кровотечение и ликворея из носа и ушей
- б) отек век
- в) подкожная эмфизема
- г) двоение в глазах

78. Признак повреждения спинного мозга при травмах позвоночника:

- а) деформация в области позвонков

- б) выстояние остистого отростка позвонка
 - в) паралич
 - г) "симптом возжей"
- 79. Симптом, характерный для перелома костей таза:**
- а) гематома в области промежности
 - б) крепитация в области верхней трети бедра
 - в) императивный позыв на мочеиспускание
 - г) симптом "прилипшей пятки"
- 80. Тактика среднего медработника при ущемленной грыже:**
- а) срочная госпитализация
 - б) грелка на живот
 - в) вправление грыжи
 - г) очистительная клизма
- 81. Симптом раны:**
- а) крепитация
 - б) зияние краев
 - в) флюктуация
 - г) патологическая подвижность
- 82. Вид ран, где чаще всего возможно повреждение костей:**
- а) лоскутная
 - б) рубленая
 - в) колотая
 - г) резаная
- 83. Основной симптом сотрясения головного мозга:**
- а) ретроградная амнезия
 - б) анизокория
 - в) усиление рефлексов
 - г) бессонница
- 84. В положении «лягушки» транспортируют пациентов с переломом:**
- а) костей таза
 - б) позвоночника
 - в) бедра
 - г) костей стоп
- 85. Для профилактики и борьбы с отеком мозга на догоспитальном этапе применяют:**
- а) наркотические анальгетики
 - б) ненаркотические анальгетики
 - в) дексаметазон
 - г) лазикс
- 86. Местный признак нагноения раны:**
- а) местное повышение температуры
 - б) побледнение кожи
 - в) подкожная эмфизема
 - г) стихание боли
- 87. "Симптом очков" наблюдается при:**
- а) сотрясении головного мозга

- б) ушибе головного мозга
- в) переломе основания черепа
- г) сдавлении головного мозга

88. Вынужденное положение конечности и деформация в области плечевого сустава характерны для:

- а) ушиба
- б) артрита
- в) вывиха
- г) опухоли

89. При электротравме в первую очередь необходимо:

- а) ввести спазмолитики
- б) наложить асептическую повязку
- в) прекратить воздействие тока на пострадавшего
- г) ввести эуфиллин

90. Повязка на рану не обеспечивает:

- а) оптимальную физическую среду
- б) свободный газообмен
- в) бактериальный барьер
- г) обезболивание

91. При ушибе рекомендуется местно применить холод на:

- а) 15 мин.
- б) 6 час.
- в) 2 дня
- г) 7 дней

92. При переломах костей для создания импровизированной шины лучше всего использовать:

- а) бинт
- б) резину
- в) плотную ткань
- г) доску

93. Основное правило наложения шины:

- а) только на место перелома
- б) с захватом сустава, расположенного выше места перелома
- в) с захватом сустава, расположенного ниже места перелома
- г) с захватом не менее 2-х суставов, расположенных выше и ниже места перелома

94. При растяжении связок сустава необходимо в первую очередь:

- а) наложить тугую повязку
- б) произвести вытяжение конечности
- в) применить тепло на место повреждения
- г) остановить кровотечение

95. Тактика при переломах ребер без повреждения органов грудной клетки:

- а) обезболивание, транспортировка в полусидячем положении
- б) наложение циркулярной повязки
- в) наложение окклюзионной повязки
- г) наложение транспортной шины

96. Шину Крамера накладывают при переломе:

- а) ребер
- б) костей конечности
- в) костей таза
- г) позвоночника

97. Симптомом ожога ротоглотки и пищевода не является:

- а) дисфагия
- б) саливация
- в) наложение фибрина на слизистых
- г) сухость полости рта

98. Рана является проникающей, если:

- а) в ней находится инородное тело
- б) повреждены только кожа и подкожная клетчатка
- в) повреждены мышцы и кости
- г) повреждены мягкие ткани пограничная серозная оболочка (плевра, брюшина)

99. Клиническим признаком перелома костей не является:

- а) патологическая подвижность
- б) локальная боль
- в) гиперемия кожи
- г) крепитации

100. Патологическим называется вывих:

- а) врожденный
- б) при травме
- в) при разрушении кости
- г) "застарелый"

101. Основной симптом ушиба головного мозга:

- а) головная боль
- б) головокружение
- в) повышение температуры
- г) появление очаговой симптоматики

102. Симптом, характерный только для вывиха:

- а) боль
- б) гиперемия
- в) нарушение функции
- г) пружинящая фиксации

103. К глубоким термическим ожогам относят ожоги степени тяжести:

- а) II
- б) III В
- в) III А
- г) I

104. Характерный признак сдавления головного мозга:

- а) однократная рвота
- б) менингеальные симптомы
- в) «светлый промежуток»
- г) кратковременная потеря сознания сразу после травмы

105. Колотые раны наиболее опасны тем, что возможно повреждение:

- а) нервов

- б) костей
 - в) внутренних органов
 - г) сосудов
- 106. При переломах костей таза пациента транспортируют в положении:**
- а) на спине на мягких носилках
 - б) на спине на щите в положении «лягушки»
 - в) на животе
 - г) полусидя
- 107. Наиболее опасный симптом ранения:**
- а) кровотечение
 - б) инфицирование
 - в) дефект кожи
 - г) нарушение функции поврежденной части тела
- 108. При ушибе головного мозга сознание чаще всего:**
- а) утрачивается после «светлого промежутка»
 - б) утрачивается на несколько секунд или минут
 - в) ясное
 - г) утрачивается на длительное время
- 109. При правильно наложенном артериальном жгуте отмечают:**
- а) прекращение кровотечения
 - б) синюшность кожных покровов
 - в) отсутствие всех видов чувствительности ниже жгута
 - г) повышение температуры тканей ниже жгута
- 110. При электротравме не наблюдается:**
- а) повышение температуры тела
 - б) повышение АД
 - в) параличи сфинктеров
 - г) судорожное сокращение мышц
- 111. При ушибах в первую очередь необходимо:**
- а) наложить согревающий компресс
 - б) применить пузырь со льдом
 - в) сделать массаж
 - г) произвести пункцию сустава
- 112. Положение пациента на твердой поверхности с ногами, согнутыми в коленных и тазобедренных суставах, с разведенными бедрами и валиком под коленными суставами рекомендовано пострадавшим с подозрением на:**
- а) черепно-мозговую травму
 - б) травму позвоночника
 - в) перелом костей таза
 - г) перелом нижних конечностей
- 113. Достоверным признаком шока является:**
- а) падение артериального систолического давления
 - б) потеря сознания
 - в) кровотечение
 - г) бледность кожных покровов
- 114. Клинический симптом ушиба мягких тканей – это:**

- а) костный хруст
 - б) вынужденное положение конечности
 - в) кровотечение из раны
 - г) гематома
- 115. Характеристика резаной раны:**
- а) края ровные, зияет
 - б) большая глубина, точечное входное отверстие
 - в) края неровные, вокруг кровоизлияние
 - г) края неровные, зияет
- 116. Клиническим признаком перелома костей не является:**
- а) патологическая подвижность
 - б) локальная боль
 - в) гиперемия кожи
 - г) крепитация
- 117. Оптимальное время проведения первичной хирургической обработки раны до:**
- а) 6 часов
 - б) 8 часов
 - в) 12 часов
 - г) 18 часов
- 118. Баллотирование средостения наблюдается при:**
- а) закрытом пневмотораксе
 - б) открытом пневмотораксе
 - в) клапанном пневмотораксе
 - г) медиастените
- 119. Острую гнойную хирургическую инфекцию чаще всего вызывает:**
- а) столбнячная палочка
 - б) стафилококк
 - в) стрептококк
 - г) кишечная палочка
- 120. Ограниченное скопление гноя в тканях – это:**
- а) гематома
 - б) флегмона
 - в) абсцесс
 - г) атерома
- 121. Гидраденит - это воспаление:**
- а) лимфатических узлов
 - б) волосяного мешочка и сальной железы
 - в) подкожной клетчатки
 - г) потовых желез
- 122. Местный симптом рожистого воспаления:**
- а) подергивание мышц
 - б) гиперемия кожи с четкими границами
 - в) разлитое покраснение кожи
 - г) инфильтрация с цианотичным оттенком кожи
- 123. Тризм характерен для:**

- а) фурункулеза
- б) газовой гангрены
- в) столбняка
- г) рожистого воспаления

124. Лимфаденит - это воспаление:

- а) потовых желез
- б) лимфатических узлов
- в) лимфатических сосудов
- г) сальных желез

125. Острый гематогенный остеомиелит - это воспаление:

- а) пальца
- б) коленного сустава
- в) костного мозга и кости
- г) венозных сосудов

126. Разлитое воспаление подкожной клетчатки – это:

- а) сетчатый лимфангит
- б) рожистое воспаление
- в) флегмона
- г) абсцесс

127. После вскрытия абсцесса накладывают повязку с:

- а) гипертоническим раствором хлорида натрия
- б) фурацилином
- в) преднизолоновой мазью
- г) 3% раствором перекиси водорода

128. Для лечения серозного мастита применяют:

- а) обильное питье
- б) вскрытие очага инфекции
- в) антибактериальную терапию
- г) функциональный покой молочной железе

129. Паронихия - это воспаление:

- а) всех тканей пальца
- б) межфалангового сустава
- в) сухожильного влагалища
- г) ногтевого валика

130. Возбудитель газовой гангрены:

- а) синегнойная палочка
- б) клостридия
- в) столбнячная палочка
- г) протей

131. Осложнение сепсиса на догоспитальном этапе:

- а) анафилактический шок
- б) септический шок
- в) септицемия
- г) септикопиемия

132. Причина механической желтухи при холецистите:

- а) печеночная недостаточность

- б) закупорка камнем общего желчного протока
 - в) гемолиз эритроцитов
 - г) нарушение обмена веществ
- 133. Карбункул - это воспаление:**
- а) лимфатической железы
 - б) одного волосяного мешочка
 - в) потовой железы
 - г) нескольких волосяных мешочков
- 134. Удаление некротического стержня является методом лечения:**
- а) абсцесса
 - б) фурункула
 - в) гидраденита
 - г) лимфаденита
- 135. Симптом, характерный для газовой гангрены:**
- а) симптом "тугой повязки"
 - б) опистонус
 - в) судорожное сокращение поперечно-полосатых мышц
 - г) стихание болей в ране
- 136. Столбнячный анатоксин вводится для:**
- а) снятия симптомов воспаления
 - б) предупреждения сепсиса
 - в) создания активного иммунитета
 - г) создания пассивного иммунитета
- 137. При воспалительном процессе в стадии инфильтрации показана антибактериальная терапия и:**
- а) дренирование
 - б) маевой компресс
 - в) вскрытие инфильтрата
 - г) пункция инфильтрата
- 138. Для острого гематогенного остеомиелита не характерен симптом:**
- а) стойкой гипертермии выше 38 С
 - б) резкой локальной боли
 - в) вынужденного положения конечности
 - г) летучих болей в суставе
- 139. При сухой гангрене происходит:**
- а) нарастающий отек тканей
 - б) гнилостный распад тканей
 - в) мунифицирование тканей
 - г) газообразование в тканях
- 140. Гидраденит чаще локализуется в:**
- а) подмышечной ямке
 - б) паховой складке
 - в) области шеи
 - г) области спины
- 141. Лечение абсцесса в стадии инфильтрации:**
- а) антибиотикотерапия с физиотерапией

- б) широкий разрез и дренирование раны
 - в) пункция гнойника с введением антибиотиков
 - г) новокаиновая блокада
- 142. Пострадавшему с напряженным пневмотораксом на догоспитальном этапе необходимо в первую очередь провести:**
- а) ИВЛ
 - б) введение растворов коллоидов
 - в) плевральную пункцию иглами
 - г) ЭКГ
- 143. Форма лимфангита:**
- а) сетчатый
 - б) гематогенный
 - в) эритематозный
 - г) травматический
- 144. Форма остеомиелита:**
- а) гематогенный
 - б) буллезный
 - в) эритематозный
 - г) стволовой
- 145. При травме коленного сустава накладывают повязку:**
- а) черепашью
 - б) спиралевидную
 - в) циркулярную
 - г) л восьмиобразную
- 146. Сухая гангрена чаще развивается при:**
- а) медленно прогрессирующем нарушении кровообращения
 - б) остром нарушении кровообращения
 - в) бурном развитии инфекции в тканях
 - г) повреждении нервных стволов
- 147. Симптомы интоксикации более выражены при:**
- а) сухой гангрене
 - б) пролежнях
 - в) влажной гангрене
 - г) трофической язве
- 148. Осложнение влажной гангрены:**
- а) анафилактический шок
 - б) сепсис
 - в) острая церебральная недостаточность
 - г) острая дыхательная недостаточность
- 149. Форма рожистого воспаления кожи:**
- а) узловая
 - б) эритематозная
 - в) абсцедирующая
 - г) инфильтративная
- 150. Варикозное расширение вен не характерно для заболевания:**
- а) геморрой

- б) варикоцеле
 - в) облитерирующий эндартериит
 - г) варикозная болезнь нижних конечностей
- 151. Возможное осложнение варикозного расширения вен нижних конечностей на догоспитальном этапе:**
- а) кровотечение
 - б) перемежающаяся хромота
 - в) сухая гангрена
 - г) отек тканей
- 152. Характер и локализация болей при остром холецистите:**
- а) постоянные, сильные в правой подвздошной области
 - б) постоянные, резкие боли в правом подреберье
 - в) опоясывающие, тупого характера
 - г) "кинжальные" в эпигастрии
- 153. "Перемежающаяся" хромота - основной признак:**
- а) лимфангита
 - б) облитерирующего эндартериита
 - в) варикозного расширения вен нижних конечностей
 - г) лимфостаза в нижних конечностях
- 154. Внешний фактор, вызывающий некроз тканей:**
- а) эмболия кровеносного сосуда
 - б) действие микробных токсинов
 - в) заболевание периферической нервной системы
 - г) длительное сдавление тканей жгутом
- 155. Условие, способствующее образованию язв:**
- а) нарушение обмена электролитов
 - б) неполноценное питание
 - в) нарушение периферического кровообращения
 - г) нагноительные процессы
- 156. Характерный симптом облитерирующего эндартериита:**
- а) нарастающий отек тканей
 - б) гиперемия кожи
 - в) исчезновение периферического пульса
 - г) общее повышение температуры
- 157. Местный симптом газовой гангрены:**
- а) крепитация в области раны
 - б) местное повышение температуры
 - в) покраснение кожи без четких границ
 - г) нагноение тканей
- 158. Защитное мышечное напряжение характерно для:**
- а) острого перитонита
 - б) отечной формы панкреатита
 - в) инвагинации кишечника
 - г) желудочного кровотечения
- 159. Симптом Ситковского наблюдается при:**
- а) остром холецистите

- б) острым панкреатите
 - в) острым аппендиците
 - г) почечной колике
- 160. При синдроме "острого живота" необходимо:**
- а) сделать очистительную клизму
 - б) ввести обезболивающее
 - в) промыть желудок
 - г) применить холод, срочно госпитализировать пациента
- 161. При кишечной непроходимости живот:**
- а) не изменен
 - б) доскообразный
 - в) ассиметричен, вздут
 - г) втянут
- 162. «Флюктуация» - это:**
- а) появление пузырей на гиперемированной коже
 - б) судорожное сокращение мимических мышц
 - в) размягчение в центре инфильтрата
 - г) «хруст» при пальпации кожи
- 163. Для механической кишечной непроходимости не характерно:**
- а) вздутие живота
 - б) схваткообразные боли
 - в) исчезновение печеночной тупости
 - г) задержка стула и газов
- 164. Достоверный признак перитонита:**
- а) болезненность живота при пальпации
 - б) неотхождение газов и кала
 - в) рвота
 - г) симптом раздражения брюшины
- 165. Эвентрация – это:**
- а) воспаление брюшины
 - б) ущемление кишечника в спайках
 - в) выход кишечных петель на переднюю брюшную стенку
 - г) выделение кишечного содержимого из раны
- 166. Синдром, характерный для повреждения паренхиматозных органов брюшной полости:**
- а) острого перитонита
 - б) нарушения функции желудочно-кишечного тракта
 - в) внутреннего кровотечения
 - г) острой дыхательной недостаточности
- 167. Перитонит развивается при повреждении:**
- а) почек
 - б) кишечника
 - в) анального канала
 - г) селезенки
- 168. «Чаши Клойбера» на рентгенограмме характерны для:**
- а) прободной язвы

- б) желудочного кровотечения
 - в) кишечной непроходимости
 - г) острого панкреатита
- 169. Противопоказания к операции при остром аппендиците:**
- а) старческий возраст
 - б) отсутствуют
 - в) гипертоническая болезнь
 - г) острая пневмония
- 170. При остром перитоните выполняется операция:**
- а) диагностическая
 - б) плановая
 - в) срочная
 - г) экстренная
- 171. Парапроктит -это:**
- а) воспаление вен прямой кишки
 - б) выпадение прямой кишки
 - в) воспаление околопрямокишечной клетчатки
 - г) воспаление прямой кишки
- 172. Препарат, применяемый для лечения тромбоза:**
- а) но-шпа
 - б) никотиновая кислота
 - в) тромбин
 - г) троксевазин
- 173. Симптом острого холецистита:**
- а) подающей капли
 - б) Пастернацкого
 - в) Ситковского
 - г) Орнера
- 174. Анализ крови и мочи на содержание амилазы и диастазы выполняют при подозрении на:**
- а) кишечное кровотечение
 - б) острый проктит
 - в) острый панкреатит
 - г) острый перитонит
- 175. Фимоз – это:**
- а) воспаление крайней плоти
 - б) сужение крайней плоти
 - в) ущемление головки полового члена
 - г) повреждение крайней плоти
- 176. "Доскообразный" живот наблюдается при:**
- а) повреждении печени
 - б) перфоративной язве желудка
 - в) желудочном кровотечении
 - г) остром аппендиците
- 177. Тактика среднего медработника при остром холецистите:**
- а) холод на живот, госпитализация

- б) грелка на область печени
- в) "слепое зондирование"
- г) желчегонные средства в амбулаторных условиях

178. Раны называются сквозными, если:

- а) имеется поверхностное повреждение мягких тканей, в виде желоба
- б) имеется только входное отверстие
- в) имеется входное и выходное отверстие
- г) повреждена кожа

179. Характер и локализация болей при перфоративной язве желудка:

- а) постоянные, сильные в правой подвздошной области
- б) постоянные, резкие боли в правом подреберье
- в) опоясывающие, тупого характера
- г) "кинжальные" в эпигастрии

180. Характер и локализация болей при остром аппендиците:

- а) постоянные, сильные боли в правой подвздошной области
- б) постоянные, резкие боли в правом подреберье
- в) опоясывающие, тупого характера
- г) "кинжальные" в эпигастрии

181. Причины трещин заднего прохода:

- а) проктит
- б) геморрой
- в) длительные запоры
- г) парапроктит

182. Геморрой может осложниться:

- а) тромбозом геморроидальных узлов
- б) воспалением кожи вокруг анального отверстия
- в) дерматитом
- г) диспепсией

183. Симптомы подкожного парапроктита:

- а) напряженные сине-багровые узлы в области анального отверстия
- б) трещины в области задней спайки
- в) боль, припухлость, гиперемия кожи вокруг заднего прохода
- г) зуд в анальной области

184. Тактика среднего медработника при выпадении слизистой прямой кишки:

- а) введение спазмолитиков
- б) примочки с теплым раствором фурацилина
- в) асептическая повязка, срочная госпитализация
- г) вправление прямой кишки

185. Достоверный симптом аппендицита:

- а) симптом Ситковского
- б) тошнота
- в) вздутие живота
- г) боль в правой подвздошной области

186. Аппендицит чаще наблюдается у детей:

- а) периода новорожденности

- б) до 1 года
 - в) с 1 года до 3-х лет
 - г) после 3-х лет
- 187. При остром аппендиците характерно положение пациента лежа на:**
- а) правом боку
 - б) левом боку
 - в) спине, с опущенным головным концом
 - г) животе
- 188. Основным препаратом при оказании доврачебной помощи при панкреатите является использование:**
- а) дротаверина
 - б) морфина
 - в) анальгина
 - г) платифиллина
- 189. "Серп" воздуха при рентгенографии брюшной полости характерен для:**
- а) кишечной непроходимости
 - б) прободной язвы
 - в) кровоточащей язвы
 - г) панкреатита
- 190. Рвота, не приносящая облегчения, характерна для:**
- а) катарального аппендицита
 - б) хронического холецистита
 - в) острого панкреатита
 - г) вправимой грыжи
- 191. Характер патологических примесей в каловых массах при геморрое:**
- а) кровь смешана с каловыми массами
 - б) дегтеобразный стул
 - в) стул со слизью
 - г) кровь не смешана с каловыми массами
- 192. Рвота при остром панкреатите:**
- а) многократная, не приносящая облегчения
 - б) однократная
 - в) многократная, приносящая облегчение
 - г) отсутствует
- 193. Опоясывающая боль наблюдается при:**
- а) панкреатите
 - б) холецистите
 - в) травме селезенки
 - г) перфоративной язве желудка
- 194. Симптом Кохера наблюдается при остром:**
- а) аппендиците
 - б) холецистите
 - в) парапроктите
 - г) панкреатите
- 195. Симптом, не характерный для ущемленной грыжи:**
- а) напряженное грыжевое выпячивание

- б) острая боль
- в) положительный симптом кашлевого толчка
- г) непроходимость кишечника

196. Неотложная помощь при кровотечении из геморроидальных узлов:

- а) введение гемостатиков, повязка
- б) очистительная клизма
- в) повязка с фурацилиновой мазью
- г) газоотводная трубка

197. Симптом острого аппендицита:

- а) боли в эпигастрии с переходом в правую подвздошную область
- б) кашицеобразный стул
- в) изнурительная рвота
- г) значительная интоксикация

198. При почечной колике наиболее характерна иррадиация боли в:

- а) паховую область, бедро
- б) околопупочную область
- в) плечо
- г) эпигастрий

199. Доврачебная помощь при острой задержке мочи вследствие аденомы предстательной железы:

- а) пузырь со льдом
- б) мочегонные средства
- в) обезболивающие
- г) катетеризация

200. Воспаление предстательной железы называется:

- а) водянка
- б) простатит
- в) эпидимит
- г) варикоцеле