1. Пути передачи внутрибольничной инфекции:

Выберите несколько вариантов ответа

1. парентеральный
2. контактный
3. воздушно-капельный
4. фекально-оральный
5. биологический
6. химический

2. При подозрении на менингококковую инфекцию на бактериологическое исследование берется:

Выберите несколько вариантов ответа

1. слизь из задней стенки глотки
2. кровь
3. спинномозговая жидкость
4. моча
5. мокрота

3. Неостывшие биксы из ЦСО (Центрального стерилизационного отделения) выдавать: Выберите один вариант ответа

1. разрешается
2. не разрешается

4. Срок хранения стерильности изделий, простерилизованных в биксах без фильтра: Выберите один вариант ответа

1. 3 суток
2. 1 день
3. 20 суток

5. Срок хранения стерильность изделий, простерилизованных в двойной мягкой упаковке из бязи:

Выберите один вариант ответа

1. 3 суток
2. 1 день
3. 20 суток

6. Срок хранения стерильности изделий, простерилизованных в бумаге мешочной влагопрочной:

1. 3 суток
2. 6 суток

7. Cpок хранения стерильности, изделий, простерилизованных в биксе с фильтром: Выберите один вариант ответа

1. 20 суток
2. 30 дней

8. Срок хранения изделий в упаковке из бумаги мешочной влагопрочной: Выберите один вариант ответа

1. 3 суток
2. 20 суток
3. 1 сутки

9. Изделия - простерилизованные без упаковки используются:

Выберите один вариант ответа

1. непосредственно после стерилизации
2. в течение суток, в асептических условиях

10. Комплекс мер по предупреждению попадания микробов в рану при медицинских манипуляциях это:

Выберите один вариант ответа

1. асептика
2. антисептика
3. заключительная дезинфекция
4. текущая дезинфекция

11. При лечении перелома важнейшей задачей является

Выберите несколько вариантов ответа

1. правильно сопоставить костные отломки
2. фиксировать костные отломки после сопоставления
3. достичь нормального функционирования конечностей

12. При ходьбе на костылях вес пациента переносится с помощью:

Выберите один вариант ответа

1. здоровых конечностей
2. ладоней рук
3. плечевых суставов
4. мышц плеча
5. подмышечной впадины

13. Перед тем, как пациент начнет ходить на костылях, сестра обязана:

Выберите один вариант ответа

1. измерить пациента для правильного подбора костылей
2. научить его правильной походке
3. научить пациента отталкивающим упражнениям
4. поощрять при неудачных упражнениях

14. Ухаживая за больными с переломом, сестра должна предотвратить образование контрактуры. Контрактура?

Выберите один вариант ответа

1. является результатом растяжения мышц
2. образуется если матрац слишком жесткий
3. является следствием длительного, порочного положения конечности

15. Послеоперационными осложнениями, возникающими впервые 24 часы после операции на кости, является?

Выберите один вариант ответа

1. задержка мочи
2. тромбофлебит
3. жировая эмболия

16. Лучшим методом диагностики костной опухоли является:

Выберите один вариант ответа

1. рентгенодиагностика
2. посев, крови
3. исследование костной мозоли
4. биопсия

17. Синдактилия – это:

Выберите один вариант ответа

1. порок развития кости
2. укорочение мышц
3. наличие добавочных пальцев
4. сращение двух или больше пальцев руки или ноги

18. Ухаживая за больным, находящимся на вытяжении, медсестра:

Выберите один вариант ответа

1. может поверуть больного при уходе за ним
2. не должна поворачивать больного при ходе
3. может положить подушки под голову больного

19. Иммобилизация при переломе костей предплечья осуществляется:

Выберите один вариант ответа

1. от кончиков пальцев до верхней трети плеча
2. от основания пальцев до верхней трети плеча
3. от лучезапястного сустава до верхней трети плеча

20. Иммобилизация при переломе костей голени осуществляется:

Выберите один вариант ответа

1. от кончиков пальцев до нижней трети бедра
2. от головок плюсневых костей до верхней трети бедра
3. от конников пальцев до верхней трети бедра
4. от кончиков пальцев до подмышечной впадины

21. Иммобилизация при переломе плечевой кости осуществляется:

Выберите один вариант ответа

1. от кончиков пальцев до верхней трети плеча
2. от основания пальцев до лопатки с больной стороны
3. от кончиков пальцев до лопатки со здоровой стороны

22. Иммобилизация при переломе бедренной кости осуществляется:

Выберите один вариант ответа

1. от кончиков- пальцев до пояса
2. от кончиков пальцев до подмышечной впадины
3. от головок плюсневых костей до подмышечной впадины

23. При ожогах кистей обеих рук площадь ожогов составляет:

Выберите один вариант ответа

1. 1 %
2. 2 %
3. 3 %
4. 4 %
5. 6 %

24. При ожоге ступни и голени правой ноги площадь ожогов составляет:

Выберите один вариант ответа

1. 5 %
2. 9 %
3. 18 %
4. 20 %.

25. При ожоге лица, волосистой части головы и шеи у взрослого площадь ожогов составляет:

Выберите один вариант ответа

1. 9 %
2. 18%
3. 20 %

26. Показанием для плевральной пункции при травмах грудной клетки является: Выберите один вариант ответа

1. проникающее ранение грудной клетки Выберите один вариант ответа
2. подкожная энфизема больного с переломами ребер
3. открытый пневмоторакс
4. напряженный пневмотаракс

27. Пункция плевральной полости с целью удаления из нее воздуха производится:

Выберите один вариант ответа

1. во II межреберье по переднеподмышечной линии
2. во II межреберье по среднеключичной линии
3. в IV межреберье по переднеподмышечной линии
4. в VII межреберье по задней подмышечной линии

28. Пункция плевральйой полости с целью удаления из нее крови производится: Выберите один вариант ответа

1. в II межреберье по среднеключичной линии
2. в IV межреберье по передней подмышечной линии
3. в VII - VIII межреберье по задней подмышечной лнии
4. в IX-Х межреберье по задней подмышечной линии

29. При переломах ребер показано:

Выберите один вариант ответа

1. спиральная повязка на грудную клетку
2. повязка Дезо
3. крестообразная повязка на грудную клетку
4. наложение фиксирующей повязки не показано

30. Для циркулярной блокады места перелома применяют новокаин:

Выберите один вариант ответа

1. 0,25 %
2. 0,5 %
3. 2 %
4. 1 %

31. Эффективная инфузионная среда применяемая при травматическом шоке: Выберите один вариант ответа

1. гидролизин
2. гемодез
3. полиглокин
4. раствор Рингера

32. Осложнение калькулезного холецистита:

Выберите один вариант ответа

1. перфорация желчного пузыря
2. острый панкреатит
3. эмпиема желчного пузыря
4. механическая желтуха
5. все перчисленное

33. Первая помощь при открытом пневмотораксе:

Выберите один вариант ответа

1. блокада места перелома ребер
2. обезболивание наркотиками
3. наложение окклюзионной герметизирующей повязки
4. коникотомия
5. введение антибиотиков

34. Травма - это:

Выберите один вариант ответа

1. нарушение какой-либо жизненноважной системы организма, чаще всего двигательной
2. нарушение анатомической целостности тканей или органов, вызванное воздействием различных факторов внешней среды
3. острое заболевание, вызванное неблагоприятным воздействием факторов среды

35. Протяженность иммобилизации при переломе лодыжки:

Выберите один вариант ответа

1. от кончиков пальцев до верхней трети голени
2. от головки плюсневых костей до верхней трети бедра
3. от кончиков пальцев до средней трети бедра
4. от кончиков пальцев до средней трети коленного сустава.

36. Кетгут хранят:

Выберите один вариант ответа

1. в 96 % спирте
2. в 70% спирте

37. Асептика – это:

Выберите один вариант ответа

1. комплекс мероприятий, направленных на предупреждение проникновения микроорганизмов в рану и в организм в целом
2. комплекс лечебно-профилактических мероприятий, направленный на ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом

38. Антисептика - это:

Выберите один вариант ответа

1. комплекс лечебно-профилактических мероприятий, направленных на ликвидацию микроорганизмов в ране и в организме в целом
2. комплекс мероприятий, направленных на предупреждение проникновения микроорганизмов в рану и в организм в целом

39. По источнику кровотечения различают:

Выберите несколько вариантов ответа

1. артериальное
2. венозное
3. капиллярное
4. паренхиматозное
5. внутреннее

40. Для ингаляционного наркоза используют:

Выберите несколько вариантов ответа

1. фторотан
2. закись азота
3. трилен
4. эфир
5. гексенал

41. Для внутривенного наркоза применяют:

Выберите один вариант ответа

1. гексенал
2. этаминал натрия
3. колепсол
4. эфир

42. К местноанестезирующим средствам относится:

Выберите несколько вариантов ответа

1. новокаин
2. лидокаин
3. тримекан
4. дикаин
5. совкаин
6. гексенал

43. Десмургия - это:

Выберите один вариант ответа

1. наука о перевязочных материалах
2. наука, изучающая виды повязок, цели и способы их наложения

44. Транспортировка больных в бессознательном состоянии осуществляется:

Выберите один вариант ответа

1. на боку
2. на спине

45. Какие симптомы характерны для гемотрансфузионного шока:

Выберите несколько вариантов ответа

1. чувство стеснения в груди, беспокойство
2. покраснение кожных покровов
3. повышение артериального давления
4. гипотония
5. боли в пояснице
6. тахикардия

46. При развитии гемотрансфузионного шока необходимо:

Выберите несколько вариантов ответа

1. немедленно прекратить гемотрансфузию
2. вливание противошоковых средств (полиглюкин, декстран и т.д.)
3. антигистаминных препаратов (пипольфен, супрастин)
4. теплое питье, грелки
5. вводят в/в 1 % раствор промедола
6. глюкозу с инсулином
7. гидрокортизон

47. Назовите виды дренажей:

Выберите несколько вариантов ответа

1. турунды и тампоны
2. полоски резины
3. резиново-марлевые дренажи
4. трубчатые дренажи
5. проточно-аспирационные дренажирование

48. К элементам хирургических операций относится:

Выберите несколько вариантов ответа

1. разъединение тканей
2. фиксация тканей
3. удаление патологически измененных тканей
4. соединение тканей
5. наложение асептической повязки

49. Как часто проводятся посевы воздуха в помещениях операционного блока? Выберите один вариант ответа

1. 1 раз в неделю
2. не реже 1 раза в месяц

50. Активная первичная хирургическая обработка включает:

Выберите несколько вариантов ответа

1. удаление попавших в рану микроорганизмов путем иссечения ее краев или рассечение тканей
2. удаление всех поврежденных тканей, сгустков крови
3. перевод всех видов ран в резанные для ускорения процессов регенерации
4. тщательный полный и окончательный гемостаз
5. восстановление анатомической целостности поврежденных тканей путем наложения швов, при необходимости дренирование раны

51. На сколько сантиметров иссекают края, стенки и дно раны?

Выберите один вариант ответа

1. 4-6 см
2. 0,5-2 см

52. Через сколько снимают швы с кожной раны?

Выберите один вариант ответа

1. 5-7 суток
2. 10 суток

53. При лечении гнойных ран в фазе гидратации используют:

Выберите несколько вариантов ответа

1. введение тампонов с гипертоническим раствором
2. дренирование раны
3. применение протеолетических ферментов
4. применение антибиотиков и антисептических средств
5. активацию иммунобиологических сил организма (кварц, УВЧ, переливание крови, витамины)
6. дезинтоксикационные средства
7. смазывание раствором Ляписа

54. Какие ожоги встречаются чаще всего?

Выберите один вариант ответа

1. электрические
2. термические
3. лучевые
4. химические
5. Определите площадь ожога и степень если: термический ожог голени и стопы, имеется гиперемия, отек, болезненность:

Выберите один вариант ответа

1. 18 % - III степени
2. 9 % - I степени
3. 9 % - II - I степень

56.У женщины - ожог промежности, отек, пузыри наполненные прозрачным содержимым, боль, гиперемия.

Выберите один вариант ответа

1. I степень – 1 %
2. I - II степень – 2 %
3. I – II степень – 1 %

57. При какой площади ожога развивается ожоговая болезнь?

Выберите один вариант ответа

1. 10 % тела

2. более 10 % тела

1. Определите площадь ожога, если поражены кисти рук:

Выберите один вариант ответа

1. 4 %
2. 6 %
3. 2%
4. Первая помощь при ожогах включает:

Выберите один вариант ответа

1. введение обезболивающих, холод
2. наложение асептической повязки
3. вскрытие пузырей
4. Можно ли определить степень отморожения в дорлактивном периоде?

Выберите один вариант ответа

1. да
2. нет
3. Фурункул - это:

Выберите один вариант ответа

1. воспаление подкожной жировой клетчатки
2. гнойно-некротическое воспаление волосяной луковицы и окружающей ткани
3. Карбункул - это:

Выберите один вариант ответа

1. гнойно-некротическое воспаление нескольких волосяных луковиц и прилегающих к ней сальных желез, распространяющиеся на всю толщу кожи и подлежащие ткани
2. гнойно-некротическое воспаление нескольких волосяных луковиц
3. Гидраденит - это:

Выберите один вариант ответа

1. гнойное воспаление апокриновых потовых желез
2. ограниченная форма гнойного воспаления
3. Абсцесс - это:

Выберите один вариант ответа

1. ограниченная форма гнойного воспаления, для которого характерно образование полости, заполненное гноем
2. гнойное воспаление апокриновых потовых желез
3. Флегмона - это:

Выберите один вариант ответа

1. ограниченная форма гнойного воспаления
2. острое неограниченное, разлитое воспаление клеточных пространств

66. Рожа - это:

Выберите один вариант ответа

1. острое серозно-гнойное воспаление собственно кожи
2. острое неограниченное разлитое воспаление клетчаточных пространств
3. Флебит - это:

Выберите один вариант ответа

1. воспаление стенки вены без образования в ее просвете тромба
2. воспаление стенки вены с образованием в ее просвете тромба
3. Тромбофлебит - это:

Выберите один вариант ответа

1. воспаление стенки вены с образованием в ее просвете тромба
2. воспаление стенки вены без образования в ее просвете тромба
3. Бурсит - это:

Выберите один вариант ответа

1. воспаление синовмильных сумок суставов
2. воспаление синовмальных влагалищ сухожилий

70. Тендовагинит - это:

Выберите один вариант ответа

1. воспаление синовиальных влагалищ сухожилий
2. воспаление синовиальных сумок суставов

71. Остеомиелит - это:

Выберите один вариант ответа

1. гнойное воспаление костного мозга, кости
2. гнойное воспаление сустава

72. В соответствии с местными симптомами выделяют следующие формы газовой гангрены:

Выберите несколько вариантов ответа

1. эмфизематозная
2. отечно-токсическая
3. флегманозная
4. гнилостная

73. При подозрении на развитие газовой гангрены необходимо:

Выберите несколько вариантов ответа

1. широкое вскрытие всех подозрительных участков
2. рана должна быть открыта
3. введение в края и в дно раны антибиотиков широкого спектра действия
4. интенсивная инфузионная терапия
5. противогангренозные сыворотки
6. ампутация конечности

74.Для злокачественных опухолей характерно:

Выберите несколько вариантов ответа

1. быстрый рост с инфильтрацией тканей
2. медленный рост
3. отсутствие метастазов
4. метастазы в регионарные лимфоузлы, в другие органы и ткани
5. Факторы, вызывающие некрозы:

Выберите несколько вариантов ответа

1. механические
2. термические
3. электрические
4. химические
5. токсические
6. циркуляторные
7. неврогенные
8. аллергические

76. Факторами свидетельствующими о ранении сердца являются:

Выберите несколько вариантов ответа

1. локализация раны
2. резкое снижение АД и тахикардия
3. внешний вид больного
4. брадикардия и снижение АД

77. Операционный зал, операционная находятся: Выберите один вариант ответа

1. в зоне первой
2. в зоне второй
3. в зоне третьей
4. в зоне четвертой
5. Вторая зона – это:

Выберите один вариант ответа

1. стерильная
2. строгого режима
3. ограниченного режима
4. зона общего режима
5. При обработке рук по методу Спасокукоцкого-Кочергина применяется:

Выберите один вариант ответа

1. раствор С-4
2. хлоргексидин
3. соляная кислота
4. раствор нашатырного спирта

80. Для доброкачественных опухолей характерно:

Выберите несколько вариантов ответа

1. медленный рост
2. отсутствие метастазов
3. быстрый рост