

**Вопросы для подготовки к аттестации
специальность: «Сестринское дело в инфектологии» на 2022 г**

Раздел: Инфекционная безопасность

1. Меры профилактики по предупреждению профессионального заражения парентеральным вирусным гепатитом и ВИЧ – инфекцией.
2. Для этиотропного лечения инфекции, вызванной COVID-19 у взрослых возможно использование
3. Ведущим путем передачи SARS-CoV-2 является
4. Основным методом лабораторной диагностики инфекции, вызванной COVID-19 является
5. Понятие асептики, антисептики.
6. Пути передачи ВИЧ-инфекции, группа риска, стадии ВИЧ инфекции.
7. Основные принципы профилактики ИСМП (инфекций связанных с оказанием медицинской помощи).
8. Уровни деkontаминации рук.
9. Меры предосторожности при работе с дезинфицирующими, моющими и стерилизующими средствами.
10. Профилактика профессиональных заражений медицинских работников.
11. Стерилизация – определение. Методы.
12. Какими пробами проводится контроль предстерилизационной очистки
13. Назовите средства индивидуальной защиты медперсонала при работе с биологическими жидкостями.
14. Порядок действий при очищении патологического очага с заболеваниями кожи.
15. Порядок действий при проведении противочесоточных мероприятий.
16. При микробных процессах на коже (пустулы, эрозии, язвы) какую лекарственную форму можно назначить больному?
17. Какой морфологический элемент характерен для крапивницы?
18. Какую местную терапию назначать больному с хронической Экземой?
19. Какой характер сыпи при крапивнице?
20. Какие высыпания характерны для псориаза?
21. Наиболее характерная локализация высыпаний при псориазе.
22. Укажите наиболее частое осложнение чесотки:
23. Какая локализация фурункула требует немедленной госпитализации пациента?
24. Как можно быстрее всего подтвердить диагноз микроспории волосистой части головы?
25. Какое противоэпидемическое мероприятие в очаге микроспории не является необходимым?
26. Какова типичная локализация чесотки у детей?
27. Наиболее важный клинический признак микроспории волосистой части головы?
28. Нормативный документ обязательный к исполнению при работе с медицинскими отходами
30. Отходы с токсикологической опасностью относятся к классу:
31. Какие противотуберкулезные препараты первого ряда относятся к высокоэффективным

32. Причинами развития устойчивости МБТ к противотуберкулезным препаратам являются
33. Какие противотуберкулезные препараты относятся к препаратам резервного ряда
34. Кто относится к I категории больных туберкулезом
35. Кто относится ко II категории больных туберкулезом
36. Перечислите виды специфической профилактики туберкулеза
37. С какой целью проводится туберкулинодиагностика
38. Какие клинические формы туберкулеза встречаются чаще всего у детей
39. Рекомендации по питанию больному туберкулезом
40. Сроки вакцинации БЦЖ при отсутствии противопоказаний
41. К группе риска возникновения туберкулеза относятся
42. Назавите средства симптоматической терапии при туберкулезе
43. Наиболее частая локализация внелегочного туберкулеза

Раздел: Соблюдение этических норм

1. Дайте определение этики. Каковы ее основные понятия.
2. Этический кодекс: принцип – уважение к своей профессии.
3. Понятие «пациентоориентированность».
4. Этический кодекс – принцип - не навреди.
5. Кодекс профессиональной этики медицинского работника Забайкальского края
6. Профессиональная независимость. Право и долг медицинского работника.
7. Разрешено ли медицинской сестре (законодательно) сообщать пациенту диагноз?
8. Что такое биоэтика, в чем состоят ее задачи?
9. Дайте определение деонтологии. Каковы ее основные понятия?
10. Как должны строиться отношения сестринского персонала и пациента (медицинской сестры и родственников) Какие известны модели
11. К чему обязывает медицинскую сестру профессиональная этика
12. Форма ответственности за нарушение этического кодекса медицинской сестры
13. Перечислите случаи, когда конфиденциальные сведения о пациенте могут быть разглашены без согласия пациента
14. Кто относится к лицам, не способным дать информированное согласие.
15. Какими нормативными документами регламентировано соблюдение медицинской тайны
16. Когда и кем принят Этический кодекс медицинской сестры
17. Укажите формы ответственности медицинской сестры за нарушение Этического кодекса
18. Перечислите основные принципы охраны здоровья граждан
19. Перечислите формы медицинской помощи
20. Права пациента. ФЗ РФ № 323 от 21.11.2011 «Об основах охраны здоровья граждан»
21. Какую ответственность несет медработник за вред, причиненный здоровью пациента

Раздел: Лабораторные методы исследования.

1. Что является основным видом биоматериала для лабораторного исследования при инфекции, вызванной COVID-19
2. Забор крови на ПЦР исследование, транспортировка, хранение материала
3. Забор кала на ротавирусы, транспортировка, хранение материала

4. Забор, транспортировка, хранение материала на дифтерию
5. Правила забора, хранения и транспортировки крови на ВИЧ-инфекцию и маркеры вирусных гепатитов.
6. Забор материала на холеру, транспортировка, хранение материала
7. Забор материала на менингококк, транспортировка, хранение материала
8. Забор материала на ОРВИ, пандемический грипп, транспортировка, хранение материала
9. Забор материала на энтеровирусные инфекции, транспортировка, хранение материала
10. Забор материала на полиомиелит, транспортировка, хранение материала
11. Забор материала на чуму, транспортировка, хранение материала
12. Управление рисками в работе медицинской сестры инфекционного отделения (кабинета) при заборе, хранении и транспортировке материала.
13. Технология выполнения медицинской услуги: «Забор мазка на ВЛ. Правила доставки материала в бактериологическую лабораторию».
14. Технология выполнения медицинской услуги: «Забор крови на биохимический анализ. Транспортировка в клинко-диагностическую лабораторию».
15. Технология выполнения медицинской услуги: «Подготовка пациента к УЗИ абдоминальному».
16. Технология выполнения медицинской услуги: «Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию легких»
17. Технология выполнения медицинской услуги: «Сбор мочи для исследования на сахар».
18. Технология выполнения медицинской услуги: «Забор кала на скрытую кровь».
19. Технология выполнения медицинской услуги: «Сбор мокроты на микрофлору и чувствительность к антибиотикам. Правила доставки материала в бактериологическую лабораторию».
20. Технология выполнения медицинской услуги: «Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию органов грудной клетки».
21. Технология выполнения медицинской услуги: «Подготовка пациента к внутривенной урографии».
22. Что должен сделать пациент перед проведением любой диагностической процедуры.
23. Как подготовить пациента к УЗИ сердца и сосудов.
24. Подготовка пациента к ирригоскопии кишечника.
25. Технология выполнения медицинской услуги: «Подготовка пациента к рентгенографии поясничного отдела».
26. Как подготовить пациента к эндоскопическому исследованию желудка.
27. Подготовка пациента к рентгенографии поясничного отдела позвоночника.
28. Техника забора крови на ПЦР исследования в рамках стандарта ТМУ, правила хранения и транспортировки.
29. Техника забора крови на ВИЧ в рамках стандарта ТМУ, правила хранения и транспортировки.
30. Техника забора крови на РПГА в рамках стандарта ТМУ, правила хранения и транспортировки.
31. Забор мазка для анализа на урогенитальные инфекции у женщин
32. Забор мазка для анализа на урогенитальные инфекции у мужчин
33. Забор крови для исследования методом ИФА
34. Бактериологические исследования на урогенитальные инфекции
36. Методика сбора мочи и подготовка пациента для анализа мочи по Нечипоренко

37.Правила сбора анализ кала на копрограмму

Раздел: Стандарт, оказания неотложной помощи

- 1.Анафилактический шок. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
- 2.Отёк Квинке. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
- 3.Обморок. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
- 4.Коллапс. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
- 5.Гипертонический криз. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи с учетом риска развития инсульта, в условиях стационара .
- 6.Приступ бронхиальной астмы. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
- 7.Отёк лёгкого. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
- 8.Приступ стенокардии. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
- 9.Инфаркт миокарда. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи с учетом риска развития кардиогенного шока в условиях стационара.
- 10.Инфекционно - токсический шок. Причины, признаки, действия медицинской сестры.
- 11.Желудочное кровотечение. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
- 12.Легочное кровотечение. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
- 13.Носовое кровотечение. Симптомы, тактика медицинской сестры при оказании доврачебной помощи в условиях стационара.
- 14.Базовая сердечно-легочная реанимация.
15. Пневмоторакс: определение, виды пневмоторакса, диагностические критерии. Доврачебная помощь.
- 16.Электротравма. Причины, признаки, действия медицинской сестры.
- 17.Признаки клинической смерти.
- 18.Тактика медсестры при «кровохарканье».
- 19.Тактика медсестры при энтеральном отравлении лекарственными средствами.
- 20.Терминальное состояние это:
- 21.Способы остановки венозного кровотечения.
- 22.Перечислите абсолютные признаки перелома.
- 23.Помощь при остром стенозирующем ларинготрахеите

Раздел: Совершенствование манипуляционной техники

- 1.Технология выполнения медицинской услуги: «Забор мазка на ВЛ. Правила доставки материала в бактериологическую лабораторию».
- 2.Постановка противоботулинической сыворотки
- 3.Постановка противодифтерийной сыворотки.

4. Технология выполнения медицинской услуги: «Забор крови на биохимический анализ. Транспортировка в клиничко-диагностическую лабораторию».
- 5.Профилактика пролежней.
- 6.Риски в работе медицинской сестры инфекционного отделения (кабинета) при проведении манипуляций. Управление рисками.
- 7.Характеристика методики выполнения медицинской услуги «Втирание мази». Достигаемые результаты и их оценка
- 8.Характеристика методики выполнения медицинской услуги «Примочка на очаг поражения» Достигаемые результаты и их оценка
- 9.Характеристика методики выполнения медицинской услуги «Противочесоточные мероприятия» Достигаемые результаты и их оценка
- 10.Характеристика методики выполнения медицинской услуги «Очищение патологического очага» Достигаемые результаты и их оценка
- 11.Характеристика методики выполнения медицинской услуги «Противопедикулезных мероприятий» Достигаемые результаты и их оценка
12. Характеристика методики выполнения медицинской услуги «Туширование анилиновыми красками» Достигаемые результаты и их оценка
- 13.Пути передачи микозов и их профилактика
- 14.Отличительные особенности примочек от обычного согревающего компресса
15. Наиболее типичная локализация чесотки у детей. Тактика медицинской сестры при выявлении чесотки в отделении.
16. Очищение очага при заболевании кожи, цель.
17. Тактика м/с при заразных грибковых заболеваниях.
18. Техника наложения ихтиоловой примочки.
19. Тактика м/с при оказании помощи больным с заразными грибковыми заболеваниями. Класс отходов при их утилизации при грибковых заболеваниях.
20. Классификация, клиника и методы диагностики микроспории волосистой части головы.
- 21.Технология выполнения медицинской услуги: «Постановка внутримышечной инъекции».
- 22.Технология выполнения медицинской услуги: «Постановка подкожной инъекции».
- 23.Технология выполнения медицинской услуги: «Постановка внутривенной инъекции».
- 24.Технология выполнения медицинской услуги: «Измерение артериального давления на периферических артериях»
- 25.Технология выполнения медицинской услуги: «Сбор мокроты на МБТ».
- 26.Технология выполнения медицинской услуги: «Постановка очистительной клизмы».
- 27.Технология выполнения медицинской услуги: «Измерение пульса».
- 28.Правила наложения кровоостанавливающего жгута.
- 29.Технология выполнения медицинской услуги: «Определение частоты дыхательных движений».
- 30.Технология выполнения медицинской услуги: «Разведение антибиотиков».
- 31.Технология выполнения медицинской услуги: «Уход за подключичным катетером».
- 32.Технология выполнения медицинской услуги: «Измерение массы тела»
- 33.Технология выполнения медицинской услуги: «Измерение окружности грудной клетки».

34.Технология выполнения медицинской услуги: «Внутрикожное введение – Диаскинтест».

Раздел: Соблюдение фармацевтического порядка

1. Требования к хранению перевязочного материала (Приказ № 1198н от 27 декабря 2011 г. «Об утверждении правил в сфере обращения медицинских изделий»).
2. Хранение лекарственных средств, требующих защиты от воздействия света (Приказ МЗ РФ № 706н от 23.08.2010 г. «Об утверждении правил хранения лекарственных средств»).
3. Правила хранения дезинфицирующих средств (Приказ МЗ РФ № 706н от 23.08.2010 г. «Об утверждении правил хранения лекарственных средств»).
4. Хранение сильнодействующих и ядовитых лекарственных средств, лекарственных средств, подлежащих предметно-количественному учету.
5. Требования к размещению приборов для регистрации параметров воздуха: гигрометров и термометров, регистрация показаний приборов (Приказ МЗ РФ № 706н от 23.08.2010 г. «Об утверждении правил хранения лекарственных средств»).
6. Правила хранения НС и ПВ (Приказ МЗ РФ от 24.07.2015 г. № 484н «Об утверждении специальных требований к условиям хранения наркотических средств и психотропных веществ, зарегистрированных в установленном порядке в РФ в качестве лекарственных средств»).
7. Хранение этилового спирта (Приказ МЗ РФ № 706н от 23.08.2010 г. «Об утверждении правил хранения лекарственных средств»).
8. Требования к хранению взрывоопасных лекарственных средств (Приказ МЗ РФ № 706н от 23.08.2010 г. «Об утверждении правил хранения лекарственных средств»).
9. Требования к хранению наркотических и психотропных лекарственных средств (Постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2009г. N 1148 «О порядке хранения наркотических и психотропных веществ»).
10. Хранение лекарственных средств, требующих защиты от воздействия температуры (Приказ МЗ РФ № 706н от 23.08.2010 г. «Об утверждении правил хранения лекарственных средств»).
11. Понятие «холодовая цепь». Уровни «холодовой цепи». Условия хранения иммунобиологических препаратов. Нормативная документация