

Вопросы с вариантами ответов по специальности «Сестринское дело (среднее)» (Высшая категория) для аттестации

Купить базу вопросов с ответами можно здесь:
<https://medik-akkreditacia.ru/product/sestrinskoe/>

Полезные ссылки:

1) Тесты для аккредитации «Сестринское дело» (2000 вопросов)

<https://medik-akkreditacia.ru/product/sestrinskoe-delo/>

2) Тесты для аккредитации «Сестринское дело (бакалавриат)» (2860 вопросов)

<https://medik-akkreditacia.ru/product/sestrinskoe-delo-bakalavriat/>

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между описанием обсуждения какого-либо вопроса (цифра) 1. Выслушать каждого и прийти к общей точке зрения, 2. Высказываются все и остаются при своем мнении, 3. Высказывается каждый, не слушая других, 4. Каждый стремится заставить других принять его точку зрения и его определением (буква) А. Спор, Б. Дискуссия, В. Конфликт, Г. Полемика

1-А; 2-Б; 3-В; 4-Г

1-Б; 2-Г; 3-А; 4-В

1-Г; 2-В; 3-А; 4-Б

1-Б; 2-В; 3-А; 4-Г

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (цифра) 1. Антропометрия, 2. Пульс, 3. Дыхание, 4. Артериальное давление, 5. Динамометрия и определением (буква) А. Напряжение, Б. Тахипное, В. Гипертония, Г. Вес, Д. Наполнение, Е. Гипотония, Ж. Тип, З. Рост, И. Мышечная сила

1-А, И; 2-А, Д; 3-Б, Ж; 4-В, Е; 5-Ж

1- А, Д; 2- Г, З; 3-Б, 4-В, Е; 5-И

1-Г, З; 2-А, Д; 3-Б, Ж; 4-В, Е; 5-И

Для записи ЭКГ V6 активный электрод располагают

- А. А. По переднеподмышечной линии на уровне V4
- В. В. По заднеподмышечной линии на уровне V4
- Б. Б. По среднеподмышечной линии на уровне V4
- Г. Г. По срединноключичной линии
- Д. Д. По заднеключичной линии

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между понятием (цифра): 1. Ведущая физиологическая проблема онкологических больных - это..., 2. Наилучший метод оценки боли в онкологии - это..., 3. Инструмент для оценки боли - это..., 4. Ведущая характеристика синдрома боли - это... и определением (буква): А. Локализация, Б. Иррадиация, В. Интенсивность, Г. Боль, Д. Шкалы и опросники, Е. Самооценка

1-Г; 2-Е; 3-Д; 4-В

1-А; 2-Б; 3-Д; 4-В

1-Г; 2-Д; 3-Б; 4-В

1-Е; 2-Г; 3-Д; 4-В

ЦСО – это

- В. В. Централизованное специализированное отделение
- Г. Г. Централизованное стерильное отделение
- А. А. Центральное специализированное отделение
- Б. Б. Централизованное стерилизационное отделение
- Д. Д. Центральное статистическое отделение

Ацетилсалициловая кислота принимается при ИБС

- А. А. Как противовоспалительное средство
- Б. Б. В качестве дезагреганта
- В. В. Как болеутоляющее средство
- Г. Г. Как жаропонижающее
- Д. Д. Как гипотензивное

При стенозе гортани на фоне отёка Квинке произошла остановка дыхания.

Необходимо

- В. В. Выполнить коникотомию
- А. А. Провести непрямой массаж сердца
- Б. Б. Сделать искусственное дыхание
- Г. Г. Провести ингаляцию аммиаком
- Д. Д. Дать кислород

Основное назначение функциональной кровати

- Б. Б. Быстрота и легкость передвижения

- А. А. Придать больному выгодное и удобное положение
- В. В. Облегчает работу медицинскому персоналу
- Г. Г. Экономия места в отделении
- Д. Д. Легкость в обработке

Для исследования мочи по методу Нечипоренко мочу собирают

- В. В. За три часа
- А. А. За сутки
- Г. Г. Утром из середины струи
- Б. Б. За 10 часов
- Д. Д. Накануне вечером

За три дня до проведения ультразвукового исследования органов брюшной полости из рациона питания пациента медсестра посоветует исключить

- А. А. Гречневую кашу, помидоры, гранаты
- Б. Б. Молоко, овощи, фрукты, черный хлеб
- В. В. Яйца, белый хлеб, сладости
- Г. Г. Мясо, рыбу, консервы
- Д. Д. Чай, кофе

За контактными с больными сальмонеллёзом устанавливают медицинское наблюдение в течение

- А. А. 7 дней
- Б. Б. 10 дней
- В. В. 30 дней
- Г. Г. 180 дней
- Д. Д. 2 недели

Наука о профессиональном поведении медработников - это

- Б. Б. Деонтология
- А. А. Этика
- В. В. Нравственность
- Г. Г. Честь
- Д. Д. Порядочность

В первую очередь при электротравме необходимо

- Б. Б. Наложить асептическую повязку
- Г. Г. Ввести эуфиллин
- А. А. Ввести спазмолитики
- В. В. Прекратить воздействие тока на пострадавшего
- Д. Д. Проверить пульс

Последовательность действий при оказании помощи пострадавшему с синдромом длительного сдавления

- Г. Г. Обезболивание, освобождение сдавленной конечности, наложение

асептической повязки

Б. Б. Освобождение сдавленной конечности, обезболивание, инфузия, наложение жгута, иммобилизация

А. А. Наложение жгута, обезболивание, освобождение сдавленной конечности, инфузия, наложение асептической повязки, наружное охлаждение конечности

В. В. Обезболивание, иммобилизация, наложение жгута, инфузия

Д. Д. Наложение повязки, освобождение сдавленной конечности, обезболивание

Правило хранения термометров

А. А. После дезинфекции в сухом виде

Б. Б. В 3% растворе перекиси водорода

В. В. В 3% растворе хлорамина

Г. Г. В дистиллированной воде

Д. Д. В 70% спирте

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между понятием (цифра): 1. Фактор передачи инфекции, 2. Пути передачи инфекции, 3. Источник инфекции и значением (буква): А. Контакт, Б. Воздух, В. Вода, Г. Трансмиссия, Д. Человек, Е. Почва, Ж. Животное

1-Б, В, Е; 2-А, Г; 3-Д, Ж;

1-Б, Б, 2-А, Г; 3-Д, Ж;

1-Б, В, Е; 2-А, Б; 3-В, Ж;

1-Б, В, Ж; 2-А, Г; 3-Д, Е;

К терминальным состояниям не относится

В. В. Агония

Г. Г. Клиническая смерть

А. А. Преагональное состояние

Б. Б. Шок

Д. Д. Внезапная остановка дыхания и сердца

Первоочередные мероприятия при анафилактическом шоке

В. В. В/в введение адреналина и преднизолона

А. А. Введение антигистаминных препаратов

Б. Б. Наложение жгута

Г. Г. П/к введение адреналина в место инъекции

Д. Д. Ингаляции кислорода

Биологическая смерть наступает через

В. В. 1 час после остановки сердца

Г. Г. 1 минуту после остановки сердца

Б. Б. 3 минуты после остановки сердца

А. А. 5 и более минут после остановки сердца

Д. Д. 30 сек. после остановки сердца

Во время коллапса кожные покровы

- А. А. Бледные, сухие, теплые
- Б. Б. Бледные, влажные, прохладные
- В. В. Гиперемированные, сухие
- Г. Г. Гиперемированные, влажные
- Д. Д. Не меняются

Факторами передачи возбудителя сибирской язвы является все перечисленное, кроме

- В. В. Мясо
- Г. Г. Пыль, воздух, содержащий капельки слизи
- Б. Б. Шкуры, меха, шерсть
- А. А. Яйца птиц
- Д. Д. Почва

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между видом травмы (цифра): 1. Перелом, 2. Вывих, 3. Ушиб, 4. Рана и ее абсолютным признаком (буква): А. Пружинящая фиксация, Б. Кровотечение, В. Крепитация, Г. Отек, Д. Воспаление, Е. Гипертермия

1-А; 2-Г; 3-А; 4-Б

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В

1-В; 2-А; 3-Г; 4-Б

1-В; 2-Г; 3-А; 4-Б

Закон РФ «О медицинском страховании граждан в РФ» принят в

- Б. Б. 1988 г.
- В. В. 2000 г.
- А. А. 1991 г.
- Г. Г. 2010 г.
- Д. Д. 2014 г.

Графики сменности доводятся до сведения работников не позже, чем за

- В. В. 2 недели до введения их в действие
- Г. Г. 3 дня до введения их в действие
- Б. Б. Одну неделю до введения их в действие
- А. А. Один месяц до введения их в действие
- Д. Д. Накануне

Медперсоналу осуществлять эвтаназию

- В. В. Допускается в исключительных случаях
- А. А. Разрешается по просьбе пациента

- Г. Г. Запрещено законом
- Б. Б. Разрешается по решению консилиума
- Д. Д. Разрешается по просьбе родственников

Специальность по сертификату и занимаемая должность это

- А. А. Одно и тоже
- Б. Б. Это разные понятия
- В. В. Существенной разницы между специальностью и должностью нет
- Г. Г. Должность указывается в сертификате
- Д. Д. Синонимы

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между элементом крови (цифра) 1. Эритроцит, 2. Лимфоцит, 3. Эозинофил, 4. Тромбоцит и его функцией (буква) А. Участие в иммунных процессах, Б. Транспорт кислорода, В. Участие в свертывании крови, Г.

Антигистаминная

- 1-Г; 2-Б; 3-А; 4-В
- 1-В; 2-А; 3-Г; 4-А
- 1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В
- 1-Б; 2-Г; 3-А; 4-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом остановки кровотечения (цифра): 1. Окончательная остановка, 2. Временная остановка и описанием (буква): А. Максимальное сгибание конечности, Б. Лигирование сосуда в ране, В. Наложение жгута, Г. Пальцевое прижатие сосуда, Д. Наложение кровоостанавливающего зажима

- 1-А, В, Б; 2- Г, Д
- 1-Б; 2-А, В, Г, Д
- 1-Б, Г, Д; 2-А, В,
- 1-А; 2-А, В, Г, Д

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между понятием (цифра): 1. Общие сведения о пациенте, 2. История заболевания, 3. История жизни и значением (буква): А. Фамилия, имя, отчество, Б. Вредные привычки, В. Причина, вызвавшая заболевание, Г. Перенесенные заболевания, Д. Когда и при каких обстоятельствах заболел, Е. Возраст, Ж. Домашний адрес, З. Год и место рождения, И. Условия быта

- 1-А, Е, Ж, З; 2-В, Д; 3-Б, Г, И

1-А, Е, В, Д; 2- Ж, З; 3-Б, Г, И

1-А, Е, Ж; 2-Б, В, Д; 3-Г, Ж

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между заболеванием (цифра) 1. Гепатит С, 2. Гепатит А, 3. Корь, 4. Краснуха и типичной длительностью инкубационного периода (буква) А. от 7 до 50 дней, Б. от 7 до 14 дней, В. от 14 до 180 дней, Г. от 21 дня до 60 дней, Д. от 14 до 21 дня, Е. от 60 до 180 дней

1- Д; 2- Б; 3-А; 4-В

1- Б; 2- Д; 3-А; 4-В

1- В; 2- А; 3-Б; 4-Д

1- А; 2- Б; 3-В; 4-Д

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом потребности (цифра) 1. Социальная потребность, 2. Потребность в самовыражении, 3. Физиологическая потребность и его определением (буква) А. Ненависть, Б. Творчество, В. Признание, Г. Физический комфорт

1-А; 2-Б; 3-В

1-В; 2-Б; 3-Г

1-Г; 2-Б; 3-А

1-А; 2-Б; 3-Г

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между причинами, факторами, проблемами, формами, относящимися к инфаркту миокарда (цифра): 1. Фактор риска, 2. Психологическая проблема, 3. Причина, 4. Форма и описанием определением (буква): А. Стресс, Б. Атеросклероз, В. Страх смерти, Г. Гиподинамия, Д. Тромбоз, Е. Артериальная гипертензия, Ж. Болевая, Е. Абдоминальная

1-А, Б,В; 2-Г; 3-Б, 4-Ж, З

1-А, Г, Е; 2-В; 3-Б, Д; 4-Ж, З

1-А, В, Б; 2-В; 3-А, Д; 4-Е, З

1-А, В, Г; 2-В; 3-А, Д; 4-Е, З

Федеральный закон «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» введен в действие в

Г. Г. 2011 г.

А. А. 1988 г.

Б. Б. 1993 г.

В. В. 1998 г.
Д. Д. 2014 г.

Ведущий признак I периода лихорадки

Г. Г. Чувство жара
А. А. Потоотделение
В. В. Озноб
Б. Б. Головные боли
Д. Д. Слезотечение

Противопоказанием для приема снотворных НЕ является

В. В. Повышенная чувствительность к препарату
А. А. Беременность, лактация
Г. Г. Бессонница, психомоторное возбуждение
Б. Б. Детский и подростковый возраст до 15 лет
Д. Д. Лекарственная зависимость

Обработка промежности тяжелобольному и неподвижному пациенту проводится

Б. Б. После каждого акта дефекации и мочеиспускания
А. А. Ежедневно
В. В. 1 раз в неделю
Г. Г. 3 раза в день
Д. Д. 2 раза в неделю

Для исследования суточной мочи на сахар ее собирают в течение

В. В. 8 часов
Г. Г. 3 часов
Б. Б. 10 часов
А. А. 24 часов
Д. Д. 1 Часа

Подготовка пациента к фиброгастроскопии

В. В. Промывание желудка перед исследованием
А. А. Очистительная клизма утром и вечером
Г. Г. Исследование натошак
Б. Б. Применение газоотводной трубки
Д. Д. Промывание желудка накануне вечером

Учение о морали и нравственности называется

А. А. Этика
Б. Б. Деонтология
В. В. Субординация
Г. Г. Нравственность
Д. Д. Порядочность

К острым аллергическим реакциям не относится

- В. В. Отёк Квинке
- А. А. Анафилактический шок
- Г. Г. Контактный дерматит
- Б. Б. Крапивница
- Д. Д. Синдром Лайелла

Температуру тела измеряют

- Б. Б. Тонометром
- Г. Г. Спирометром
- А. А. Водным термометром
- В. В. Максимальным медицинским термометром
- Д. Д. Термостатом

Испытание при приеме на работу может устанавливаться

- Г. Г. В случае перевода на другую должность внутри одной организации
- А. А. Для беременных женщин
- Б. Б. Для несовершеннолетних
- В. В. Для лиц, окончивших образовательные учреждения и впервые поступающих на работу по полученной специальности
- Д. Д. Для лиц, ранее уволенных из данной организации и принятых вновь на эту же должность

Диспансеризация — это метод

- В. В. Наблюдения за состоянием окружающей среды
- Г. Г. Оказания неотложной помощи
- А. А. Выявления острых и инфекционных заболеваний
- Б. Б. Активного динамического наблюдения за состоянием здоровья определенных контингентов с целью раннего выявления и оздоровления больных
- Д. Д. Наблюдения за пациентами с хроническими заболеваниями

Лечение пролежней третьей степени осуществляется

- Б. Б. Массажем
- Г. Г. Смазыванием 70% этиловым спиртом
- А. А. Протиранием 10% камфорным спиртом
- В. В. Хирургическим методом
- Д. Д. Обработкой марганцовокислым калием

Сублингвальный путь введения лекарственных веществ — это введение

- В. В. Под язык
- А. А. В прямую кишку
- Б. Б. В дыхательные пути
- Г. Г. На кожу
- Д. Д. Под кожу

Ферментные препараты, улучшающие пищеварение, следует принимать

- Г. Г. Независимо от приема пищи
- Б. Б. После еды, запивая молоком или водой
- А. А. Во время еды
- В. В. Между приемами пищи
- Д. Д. За 2 часа до еды

Наиболее тяжелая форма аллергической реакции пациента на введение лекарственного вещества

- В. В. Крапивница
- Г. Г. Покраснение
- А. А. Отек Квинке
- Б. Б. Анафилактический шок
- Д. Д. Рвота

Парентеральное введение лекарственных веществ предполагает лекарственные формы

- Г. Г. Порошки
- Б. Б. Драже
- А. А. Стерильные растворы
- В. В. Таблетки
- Д. Д. Капли

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом клизмы (цифра): 1.Клизма по Огневу, 2. Гипертоническая клизма, 3. Очистительная клизма, 4. Сифонная клизма и составом (буква): А. NaCl-10% 150 ml, Б. NaCl 10% 20 мл+глицерин 20 мл + Перекись 3% 20 мл; В. Вода до 10 л, Г. Вода 1,5-2,0 л; Г. Масло вазелиновое 100 мл.

- 1-Б; 2-В; 3-Г; 4-А
- 1-В; 2-Б; 3-Г; 4-А
- 1-А; 2-Б; 3-Г; 4-В
- 1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом инъекции (цифра): 1. Внутримышечно, 2. Внутривенно, 3. Подкожно, 4. Внутривожно и углом наклона иглы в градусах (буква): А. 45, Б. 90, В. 10-15, Г. 60, Д. 30

- 1-А; 2-В; 3-Б; 4-В
- 1-Б; 2-В; 3-А; 4-В
- 1-Б; 2-Б; 3-В; 4-В
- 1-А; 2-В; 3-Б; 4-Г

"Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между номером нормативного документа (цифра): 1. №323-ФЗ, 2. №52-ФЗ, 3. №2.1.3.2630-10, 4. №541Н и названием (буква): А. Санитарно-эпид.требования к организациям, осуществляющим медиц. деятельность; Б. Об основах охраны здоровья граждан в РФ; В. Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения; Г. О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения

1-Б; 2-Г; 3-А; 4-В

1-А; 2-Г; 3-Б; 4-В

1-Б; 2-В; 3-А; 4-Г

1-Б; 2-А; 3-В; 4-Г

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между цветом электрода (цифра): 1. Красный, 2. Желтый, 3. Зеленый, 4. Черный и местом его наложения (буква): А. Левая нога, Б. Левая рука, В. Правая нога, Г. Правая рука

1-А; 2-Б; 3-В; 4-Г

1-А; 2-Б; 3-Г; 4-В

1-Г; 2-Б; 3-А; 4-В

1-Г; 2-Б; 3-В; 4-А

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между характером симптоматики при черепно-мозговой травме (цифра): 1. Общемозговая, 2. Очаговая и значением (буква): А. Гипертермия, Б. Повышение внутричерепно-го давления, В. Расстройство речи, Г. Рвота, приносящая облегчение, Д. Рвота без облегчения, Е. Парезы конечностей

1- В, Д, Г; 2-А, Б, В;

1-А, Г; 2-В, Д, Б, Е;

1-А, В, Д; 2-Б, В, Е;

1- В, Д, Е; 2-А, Б, В;

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между нозологической формой (цифра): 1. Острый гломерулонефрит, 2. Мочекаменная болезнь, 3. Пиелонефрит и причиной, которой она вызвано (буква): А. Однообразное питание, Б. Аллергия, В. Гемолитический

стрептококк, Г. Нарушение уродинамики, Д. Хроническая инфекция мочевых путей

1-А; 2-В, Г; 3-Г

1-В; 2-А, Г; 3-Г, Д

1-Д; 2-А, Г; 3-Г, В

1-А; 2-А, Д; 3-Г, В

Побочным эффектом снотворных средств НЕ является

Б. Б. Повышенная возбудимость

А. А. Синдром отмены

В. В. Лекарственную зависимость

Г. Г. Возрастание риска автопроисшествий

Д. Д. Аллергическая реакция

Действие медсестры в первые дни послеоперационного периода пациента

В. В. Назначение массажа

А. А. Назначение гигиенических ванн

Г. Г. Выхаживание

Б. Б. Назначение инъекций

Д. Д. Назначение ЛФК

Для общего анализа мочи пациент должен собрать

Г. Г. 500 мл мочи

Б. Б. 300 мл утренней мочи

А. А. 100-150 мл утренней мочи

В. В. 100 мл вечерней мочи

Д. Д. 100 мл днем

Какой препарат применяют в первую очередь при остановке сердца

Г. Г. Фуросемид

А. А. Кордиамин

В. В. Адреналин

Б. Б. Дроперидол

Д. Д. Димедрол

Остатки моющего средства на инструментах определяются

А. А. Амидопириновой пробой

Б. Б. Фенолфталеиновой пробой

В. В. Азопирамовой пробой

Г. Г. Калиевой пробой

Д. Д. Термической пробой

Назовите первичные клинические признаки осложнения при переливании больному несовместимой крови

Б. Б. Рвота и кровохарканье, потеря сознания

Г. Г. Повышение АД и температуры

- А. А. Остановка дыхания и сердечной деятельности
- В. В. Выраженное беспокойство, озноб, боли в голове, пояснице, одышка, гиперемия лица, тахикардия, резкое падение АД
- Д. Д. Горечь во рту, слезотечение

Энтеральный путь введения лекарственных средств

- Б. Б. Через дыхательные пути
- А. А. Через желудочно-кишечный тракт
- В. В. Внутрикожно
- Г. Г. На кожу
- Д. Д. В мышцу

В 1 мл простого инсулина содержится (в ЕД)

- Б. Б. 40
- А. А. 100
- В. В. 20
- Г. Г. 4
- Д. Д. 20

Для мытья рук предпочтительно использовать

- А. А. Индивидуальное мыло
- Г. Г. Жидкое мыло в дозаторе (диспенсере)
- Б. Б. Мыльницу с решеткой
- В. В. Губки с моющим раствором
- Д. Д. Влажные салфетки

Можно ли делать очистительную клизму дистиллированной водой

- А. А. Можно
- Б. Б. Нельзя
- В. В. Существенной разницы нет
- Г. Г. Можно после дополнительного кипячения
- Д. Д. Можно, если объем вводимой жидкости больше 1,5 литров

Для любого медицинского вмешательства требуется согласие

- Б. Б. Медсестры
- Г. Г. Зав. отделением
- А. А. Врача
- В. В. Пациента или его представителя
- Д. Д. Родственников пациента

К мерам профилактики инфекционной заболеваемости, направленным на организм человека (хозяина инфекции) относится

- А. А. Использование антибактериальных препаратов
- Б. Б. Иммунизация
- В. В. Дезинфекционные мероприятия

- Г. Г. Дезинсекционные мероприятия
- Д. Д. Использование противовирусных препаратов

Подключичная артерия при кровотечении из нее прижимается

- Г. Г. К I ребру
- А. А. К углу нижней челюсти
- Б. Б. В ямке за ключицей
- В. В. К VI шейному позвонку
- Д. Д. К трахее

Осложнение раннего послеоперационного периода

- Б. Б. Эвентрация кишечника
- А. А. рвота
- В. В. Бронхопневмония
- Г. Г. Лигатурный свищ
- Д. Д. Перитонит

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между типом анальгетика (цифра): 1. К неопиоидным анальгетикам относятся..., 2. Анальгетики с длительностью действия 4-6 часов..., 3. К наркотическим анальгетикам относятся..., 4. К адьювантным (дополнительным) анальгетикам относятся... и лекарственным препаратом группой (буква): А. Ибупрофен, Б. Аспирин, В. Промедол, Г. Морфин, Д. Анальгин, Е. Налорфин, Ж. Спазмолитики, З. Бупренорфин, И. Транквилизаторы, К. Антидепрессанты, Л.

Парацетамол

- 1-А, Ж, И; 2-А, К, Л; 3-А, Б, В, Е, З; 4-Ж, И, К
- 1-А, Л; 2-А, Б, В; 3-В, Г, Д; 4-Б, В, И, К
- 1-А, Д, Л; 2-А, Б, Л; 3-В, Г, Е, З; 4-Ж, И, К

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между заболеванием (цифра) 1. Cholera, 2. Корь, 3. Скарлатина, 4. Грипп и симптомом синдромом (буква) А. Диарея, Б. Гипертермия, В. Сыпь, Г. Интоксикация, Д. Обезвоживание, Е. Рвота

- 1- Г, Д, Е; 2-Б, В, Г; 3-Б, В, Г; 4-Б, Г
- 1-А,Б, Д, Е; 2-А, В, Г; 3-А, В, Г; 4-Б, Г
- 1-А, Г, Д, Е; 2-Б, В, Г; 3-Б, В, Г; 4-Б, Г
- 1-А, Д, Е; 2-Б, А, Г; 3-А, В, Г; 4-Б, Д

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между термином (цифра) 1. Анурия, 2. Дизурия, 3. Ишурия, 4. Никтурия, 5. Олигурия и определением (буква) А. Расстройство мочеиспускания, Б. Отсутствие выделения мочи, В. Преобладание ночного диуреза, Г. Снижение количества выделяемой мочи, Д. Задержка мочи, Е. Повышение концентрации мочи, Ж. Недержание мочи

1-А; 2-Г; 3-Ж; 4-В; 5-Б

1-В; 2-А; 3-Ж; 4-А; 5-Г

1-Б; 2-А; 3-Ж; 4-В; 5-Г

1-Г; 2-А; 3-Ж; 4-В; 5-Б

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между группой лекарственных препаратов (цифра): 1. Гипотензивные, 2. Антигистаминные, 3. Жаропонижающие, 4. Болеутоляющие и названием лекарственного препарата (буква): А. Кордиамин, Б. Парацетамол, В. Супрастин, Г. Коринфар, Д. Димедрол, Е. Медифокс, Ж. Анальгин

1-Г; 2-В, Д; 3-Б; 4-Ж

1-А; 2-В, Д; 3-Г; 4-Ж

1-Г; 2-В; 3-Д, Б; 4-Ж

1-Б; 2-В, Д; 3-Г; 4-Ж

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между заболеванием (цифры) и возбудителем (буквы): 1. Холера 2. Брюшной тиф, 3. Корь, 4. Туберкулез и возбудителем (буквы) А. Микобактерия, Б. Вибрион, В. Стафилококк, Г. Сальмонелла, Д. Морбилливирус, Е. Стрептококк, Ж. Бактерия

1-Б; 2-Д; 3-Г; 4-А

1-В; 2-Г; 3-Д; 4-А

1-А; 2-Г; 3-Д; 4-Б

1-Б; 2-Г; 3-Д; 4-А

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между видом комы (цифра): 1. Гипергликемическая, 2. Гипогликемическая и признаком (буква): А. Развивается быстро, Б. Развивается медленно, В. Запах ацетона изо рта, Г. Кожные покровы сухие, Д. Обильное потоотделение, Е. Мягкие глазные яблоки, Ж. Судороги

1-Б, Е; 2-А, Б, Д, Ж

1-А, Б, Г, Е; 2-В, Д, Ж

1-Б, В, Г, Е; 2-А, Д, Ж

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между порядком действия для профилактики ВИЧ-инфекции и парентеральных гепатитов в аварийной ситуации (цифра): 1. - 1; 2. - 2; 3. - 3; 4. - 4; 5.-5; 6. - 6; 7. -7 и описанием действия (буква) А. смазать ранку 5% спиртовым раствором йода, Б. выдавить кровь из ранки, В. снять перчатки, Г. под проточной водой тщательно вымыть руки с мылом, Д. использованные перчатки погрузить в дезинфицирующий раствор, Е. заклеить ранку бактерицидным лейкопластырем, Ж. обработать руки 70% спиртом, З. вымыть руки в перчатках с мылом

1-3, 2 - В, 3 - Д, 4 - Б, 5 - Г, 6 - Ж, 7 - А, 8- Е

1-А; 2-Б; 3-Д; 4-Ж; 5-В; 6-Е; 7-Г 8-З

1-Д; 2-В; 3-Ж; 4-А; 5-Б; 6-Е; 7-Г 8 - З

Показание к применению грелки

Г. Г. Переохлаждение

А. А. Острый аппендицит

Б. Б. Инсульт

В. В. Кровотечение

Д. Д. Гипотония

В III периоде лихорадки (кризис) возможно применение

Б. Б. Прохладного витаминизированного питья

Г. Г. Влажного обертывания

А. А. Пузыря со льдом

В. В. Обильного питья крепкого сладкого чая или кофе

Д. Д. Холодного компресса

При критическом снижении температуры, пациента необходимо

А. А. Уложить с приподнятым головным концом

Б. Б. Уложить с приподнятым ножным концом

В. В. Уложить строго горизонтально

Г. Г. Усадить

Д. Д. Уложить на бок

Независимые сестринские вмешательства включают

А. А. Кормление пациента

Б. Б. Запись ЭКГ

В. В. В/м инъекции

Г. Г. Постановку капельницы

Д. Д. Постановку клизмы

К ключевым государственным задачам развития в сфере охраны здоровья матери и ребёнка относится

- А. А. Возможность выбора врача
- Б. Б. Развитие сети перинатальных центров
- В. В. Возможность получить санаторно-курортное лечение
- Г. Г. Выдача материнского капитала
- Д. Д. Страхование матерей

Реанимация показана

- А. А. В каждом случае смерти больного
- В. В. При внезапно развивающихся терминальных состояниях
- Б. Б. Только при внезапной смерти молодых больных и детей
- Г. Г. Только, если клиническая смерть наступила в стационаре
- Д. Д. Только у лиц до 70 лет

Предоставление сведений, составляющих врачебную тайну, без согласия гражданина или его законного представителя допускается во всех перечисленных случаях, кроме

- А. А. Запросов органов дознания и следствия
- Г. Г. Запроса администрации по месту работы гражданина
- Б. Б. Распространения инфекционных заболеваний
- В. В. Расследования случаев массовых отравлений и поражений
- Д. Д. Обращения за сведениями законного представителя несовершеннолетнего лица

На восприимчивость к инфекции не влияет

- В. В. Конституция (телосложение)
- А. А. Возраст
- Б. Б. Нарушение в иммунной системе
- Г. Г. Хроническое неинфекционное заболевание
- Д. Д. Вакцинация

Путь передачи инфекции при заражении вирусным гепатитом «В»

- Г. Г. Воздушно-пылевой
- А. А. Пищевой
- Б. Б. Искусственный (артифициальный)
- В. В. Воздушно-капельный
- Д. Д. Бытовой

При исследовании функции почек по Зимницкому пациент должен собрать

- В. В. 8 порций мочи
- А. А. 6 порций мочи
- Б. Б. 3 порции мочи
- Г. Г. 1 порцию мочи
- Д. Д. 4 порции мочи

При появлении признаков нагноения послеоперационной раны в первую очередь

необходимо

- Б. Б. Наложить повязку с ихтиоловой мазью
- Г. Г. Ввести наркотический анальгетик
- А. А. Наложить сухую стерильную повязку
- В. В. Снять несколько швов, дренировать рану
- Д. Д. Назначить антибиотики

Для проведения пробы на индивидуальную групповую совместимость необходимы

- Б. Б. Сыворотка донорской крови и кровь больного
- А. А. Сыворотка больного и донорская кровь
- В. В. Сыворотка больного и сыворотка донорской крови
- Г. Г. Кровь больного и донорская кровь
- Д. Д. Цоликлоны

После использования мочевого катетера необходимо

- В. В. Положить катетер в 0,02% раствор фурацилина, T= 37 град. С
- А. А. Промыть его в проточной воде
- Г. Г. Провести предстерилизационную очистку катетера
- Б. Б. Положить катетер в 3% раствор хлорамина на час
- Д. Д. Выбросить в канализацию

Укажите концентрацию изотонического раствора глюкозы

- Г. Г. 5%
- А. А. 0,85%
- Б. Б. 3%
- В. В. 10%
- Д. Д. 1%

Физиологическая температура тела пациента чаще бывает ниже

- Г. Г. Ночью
- Б. Б. В обед
- А. А. Утром
- В. В. Вечером
- Д. Д. В течение дня температура неизменна

Лекарства, раздражающие слизистую оболочку желудочно-кишечного тракта, следует принимать

- Б. Б. Во время еды
- Г. Г. Между приемами пищи
- А. А. До еды
- В. В. После еды, запивая молоком или водой
- Д. Д. За 2 часа до еды

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого

пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом инъекции (цифра): 1. Внутримышечно, 2. Внутривенно, 3. Подкожно, 4. Внутривожно и углом наклона иглы в градусах (буква): А. 45, Б. 90, В. 10-15, Г. 60, Д. 30

1-Б, Г; 2-А; 3-В; 4-Д

1-А, В; 2-Б; 3-Г; 4-Д

1-Б, В; 2-А; 3-Г; 4-Д

1-Б, В; 2-А; 3-Д; 4-Г

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между патологическим состоянием заболеванием (цифра): 1. Глаукома, 2. Инфаркт миокарда, 3. Мигрень и обезболивающим препаратом (буква): А. Эрготамин, Б. Пилокарпин, В. Но-шпа, Г. Морфин, Д. Метамизол натрия, Е. Индометацин

1-Б; 2-Г; 3-А;

1-А; 2-В; 3-Б;

1-В; 2-Б; 3-А;

1-Г; 2-Б; 3-А;

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между симптомами (цифра): 1. «Голодные» ночные боли, 2. Сосудистые «звездочки» на коже, 3. Расширение вен пищевода, 4. «Голова Медузы» и заболеванием (буква): А. Язвенная болезнь 12-перстной кишки, Б. Гастрит, В. Колит, Г. Холецистит, Д. Цирроз печени, Е. Панкреатит

1-А; 2-Б; 3-Д; 4-В

1-А; 2-Д; 3-Д; 4-Д

1-А; 2-В; 3-Д; 4-Б

1-Б; 2-В; 3-Д; 4-А

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между методом иммунопрофилактики (цифра) 1. Специфическая иммунопрофилактика, 2. Неспецифическая иммунопрофилактика и понятием (буква) А. Вакцина, Б. Закаливание, В. Активный иммунитет, Г. Пассивный иммунитет, Д. Режим труда и отдыха, Е. Отсутствие вредных привычек, Ж. Иммуномодуляторы

1-А, Д, Е, Ж 2-А, Б, Г;

1-А, В, Г; 2-Б, Д, Е, Ж

1-А, В, Ж 2-А, Е,

1-А, В,Д; 2-Б, Г, Е, Ж

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (цифра): 1. Амилорея, 2. Креаторея, 3. Мелена, 4. Стеаторея и определением (буква): А. Наличие в кале непереваренных мышечных волокон, Б. Наличие в кале капель нейтрального жира, В. Дегтеобразный стул, Г. Наличие в кале нерасщепленного крахмала, Д. Наличие в кале гельминтов

1-А; 2-Г; 3-В; 4-Б

1-Г; 2-А; 3-В; 4-Б

1-Г; 2-Б; 3-В; 4-А

1-А; 2-Б; 3-В; 4-Г

Рекомендуемые медсестрой немедикаментозные мероприятия, снижающие артериальное давление все, кроме

В. В. Снижение физической активности

А. А. Отказ от курения, ограничение потребления алкоголя

Б. Б. Снижение потребления поваренной соли

Г. Г. Нормализация массы тела

Д. Д. Избегать стрессов

Условиям измерения артериального давления не удовлетворяет

А. А. Поза больного, положение руки

Б. Б. Исключение курения и употребления крепкого кофе или чая

В. В. Состояние покоя

Г. Г. Наложение манжеты в соответствии с инструкцией

Д. Д. Правильная техника измерения АД

Медицинские осмотры персонала медицинской организации проводятся с целью

Б. Б. Разрыва путей передачи инфекции

А. А. Выявления источника инфекции

В. В. Повышения невосприимчивости к инфекции

Г. Г. Устранения фактора передачи

Д. Д. Уничтожения возбудителей инфекционных заболеваний

Отказ от медицинского вмешательства с указанием возможных последствий оформляется в медицинской документации с подписью

Б. Б. Родственника пациента

В. В. Любого из сопровождающих

А. А. Медработника

Г. Г. Гражданина или его представителя

Д. Д. Главного врача

К независимой помощи медсестры пациенту с приступом бронхиальной астмы НЕ относится

- А. А. Внутривенное введение эуфиллина
- Б. Б. Дача увлажнённого кислорода
- В. В. Придание положения: сидя с упором на руки
- Г. Г. Дать теплое обильное питье
- Д. Д. Внутривенное введение преднизолона

Спазмолитическим эффектом обладает

- А. А. Дротаверин
- Б. Б. Анальгин
- В. В. Димедрол
- Г. Г. Ибупрофен
- Д. Д. Парацетамол

Длина иглы для внутримышечной инъекции у взрослых (в мм)

- А. А. 60
- Б. Б. 40
- В. В. 30
- Г. Г. 20
- Д. Д. 10

При попадании воздуха в сосуд развивается осложнение

- Б. Б. Тромбофлебит
- А. А. Воздушная эмболия
- В. В. Некроз
- Г. Г. Инфильтрат
- Д. Д. Нагноение

Для постановки гипертонической клизмы необходимо приготовить раствор

- Б. Б. 5% сульфата магния
- А. А. 10% натрия хлорида
- В. В. 2% натрия гидрокарбоната
- Г. Г. 0,9% натрия хлорида
- Д. Д. 40% кальция хлорида

Второй этап сестринского процесса включает

- Г. Г. Оценку результатов ухода
- А. А. Планирование ухода
- Б. Б. Постановку сестринского диагноза
- В. В. Взаимозависимые сестринские вмешательства
- Д. Д. Сбор информации

Документ, разрешающий медицинскому учреждению указанный в нем вид деятельности

- В. В. Сертификат
- Г. Г. Диплом
- Б. Б. Приказ
- А. А. Лицензия
- Д. Д. Свидетельство

Можно ли проходить повышение квалификации раньше, чем через 5 лет

- А. А. Нельзя, надо проходить строго через 5 лет
- Б. Б. Можно
- В. В. Можно пройти позже
- Г. Г. Проходить необязательно, достаточно иметь диплом
- Д. Д. Все перечисленное верно

Ведущий путь заражения гепатитом «В», «С» и ВИЧ в медицинских организациях

- Б. Б. Фекально-оральный
- Г. Г. Вертикальный
- А. А. Контактно-бытовой
- В. В. Парентеральный
- Д. Д. Воздушно-капельный

Для профилактики послеоперационных бронхолегочных осложнений больному назначают

- В. В. Диету, богатую белком
- Г. Г. Компресс на грудную клетку
- Б. Б. Интубацию трахеи
- А. А. Дыхательную гимнастику
- Д. Д. Ингаляции кислорода

"Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (понятием) (цифра) 1. Кома, 2. Десмургия, 3. Деменция, 4. Состояние новорожденного, 5. Сортировка и именем (буква) А. Дезо Пьер, Б. Флоренс Найтингел, В. Мечников И.И., Г. Вирхов Рудольф, Д. Апгар Вирджиния, Е. Юдин С.С., Ж. Пирогов Н.И., З. Глазго (Тиздейл Грэхэм, Б. Дж. Дженнетт), И. Альцгеймер Алоис

"

- 1-Ж; 2-Б; 3-И; 4-Г; 5-Ж
- 1-Б; 2-А; 3-И; 4-Г; 5-Ж
- 1-З; 2-Ж; 3-Д; 4-Д; 5-Ж
- 1-З; 2-А; 3-И; 4-Д; 5-Ж

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между патологическим состоянием (цифра): 1. Аграфия, 2. Амнезия, 3. Аневризма, 4. Атаксия и его описанием (буква): А. Утрата силы конечностей, Б. Потеря способности письма, В. Нарушение координации движения, Г. Потеря памяти, Д. Ограниченное или диффузное расширение просвета сосуда или выпячивания его стенки, Е. Уточнение причины заболевания

1-В; 2-А; 3-Г; 4-Б

1-А; 2-Г; 3-Д; 4-Б

1-Б; 2-Г; 3-Д; 4-В

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между методом (видом) лечения (цифра) 1.

Физиотерапия, 2. Массаж, 3. Лечебная физкультура и термином(ами) (буква) А. Мощность, Б. Длительность сеанса, В. Физическая нагрузка, Г. Глубина воздействия, Д. Интенсивность, Е. Проницаемость

1- А, Б, Г, Е; 2-Б, Г, Д; 3-Б, В

1-Б, Г, Д; 2 - А, Б, Г, Е; 3-Б, В

1- А, Б, Г, Е; 2-Б, В 3-Б, Г, Д;

1- А, В, Г; 2-Б, Г, Д; 3-Б, В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между видом проблемы пациентки после мастэктомии (цифра): 1. Физическая проблема, 2. Психологическая проблема и значением (буква): А. Боль в области раны, Б. Косметический дефект, В. Утрата трудоспособности, Г. Намокание повязки, Д. Страх половой близости, Е. Отек руки, Ж. Страх дальнейшего лечения

1-А, Г, Е; 2-Б, В, Д, Ж

1-А, В, Д, Г, Е; 2-Б, Ж

1-А, Б, В, Г; 2- Д, Ж

1-А, Б, В,Ж; 2- Д, Г

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между названием метода дезинфекции (цифра) 1.

Механический, 2. Физический, 3. Химический, 4. Биологический и способом дезинфекции (буква) А. Протирание, Б. Кипячение, В. Вентиляция, Г.

Ультрафиолетовое облучение, Д. Стирка, Е. Воздействие ультразвуком, Ж.

Хлорирование, З. Использование дезинфектантов, И. Антагонистическое действие микроорганизмов

1-А, В, Г; 2-Б, Г,Ж; 3-Ж, З; 4-И

1-А, Б, Д; 2-Б,Д, Е; 3-Ж, З; 4-И

1-А, В, Д; 2-Б, Г, Е; 3-Ж, З; 4-И

1-А, В, Ж; 2-Б, Г,И; 3-Ж, З; 4-И

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между определением медицинской помощи (цифра): 1.

Медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях без явных признаков угрозы жизни пациента, 2. Медицинская помощь, оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, 3. Медицинская помощь, оказываемая при внезапных острых заболеваниях, представляющих угрозу жизни пациента, 4. Формы оказания медицинской помощи и значением (буква): А.

Первая, Б. Экстренная, В. Неотложная, Г. Плановая

1-Г; 2-Б; 3-Б; 4-В, Г

1-А; 2-Б; 3-В; 4-Б, В, Г

1-В; 2-Г; 3-Б; 4-Б, В, Г

1-В; 2-Б, Г; 3-Б; 4-В, Г

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между определением медицинской помощи (цифра): 1.

Медицинская помощь - это комплекс предоставляемых пациенту..., 2.

Медицинская услуга - это комплекс выполняемых медицинским работником..., 3.

Медицинское вмешательство – это выполнение медицинским работником пациенту.... и определением (буква): А. Социальных льгот, Б. Медицинских услуг, В. Профилактических мероприятий, Г. Медицинских вмешательств, Д. Медицинских обследований и (или) манипуляций

1-Б; 2-В; 3-А;

1-Г; 2-В; 3-А;

1-А; 2-Б; 3-Д;

1-Б; 2-Г; 3-Д;

Продолжительность измерения температуры тела ртутным термометром в подмышечной области составляет не менее

В. 5 мин.

Г. 3 мин.

А. 2 мин

Б. 10 мин.

Д. 1 мин.

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный

компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между понятием (цифра): 1. «Паллиативный» в переводе с латинского..., 2. Конечная цель паллиативной медицины-это..., 3. Паллиативное лечение-это..., 4. Учреждение здравоохранения для паллиативного ухода - это.... и определением (буква): А. Улучшение качества жизни пациента, Б. Плащ, покрытие, В. Хоспис, Г. Больница, Д. Лечение и уход в период, когда болезнь уже не поддается лечению, Е. Помощь, Ж. Услуга

1-Б; 2-Д; 3-В; 4-А

1-А; 2-Д; 3-В; 4-Б

1-А; 2-Б; 3-Д; 4-В

1-Б; 2-А; 3-Д; 4-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом проблемы (цифра) 1. Физиологическая проблема, 2. Психологическая проблема, 3. Социальная проблема и его описанием (буква) А. Страх смерти, Б. Боль, В. Одиночество, Г. Недержание мочи, Д. Неуверенность в исходе лечения

1-Б, Г; 2-А, Д; 3-В

1-А,Д; 2-Б,Г; 3-В

1-Б, 2-Д; 3-В

1-А, 2-Д; 3-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между терминами (цифра) 1. Ортопное, 2. Акроцианоз, 3. Обморок, 4. Асцит, 5. Анасарка и описанием (буква) А. Кратковременная потеря сознания, Б. Скопление жидкости в плевральной полости, В. Положение в постели, Г. Скопление жидкости в брюшной полости, Д. Синюшность губ, кончика носа, Е. Распространенные отеки

1-В; 2-Д; 3-А; 4-Г; 5-Е;

1-А; 2-Б; 3-В; 4-Г; 5-Е;

1-Д; 2-Б; 3-А; 4-Г; 5-Е;

1-Б; 2-Д; 3-А; 4-Г; 5-Е;

В первом периоде лихорадки возможно применение

А. А. Пузыря со льдом

Б. Б. Грелки

В. В. Влажного обертывания

Г. Г. Холодного компресса

Д. Д. Обдувания

Основной признак коматозного состояния

- В. В. Угнетение ЦНС
- А. А. Угнетение гемодинамики
- Б. Б. Угнетение дыхания
- Г. Г. Угнетение периферической нервной системы
- Д. Д. Угнетение сердечной деятельности

Положение Тренделенбурга применяется при операциях

- А. А. На органах малого таза
- Б. Б. На почке
- В. В. На печени
- Г. Г. На сердце
- Д. Д. На желудке

В положении «лягушки» транспортируют пациентов с переломом

- А. А. Верхней челюсти
- В. В. Костей таза
- Б. Б. Позвоночника
- Г. Г. Нижних конечностей
- Д. Д. Ребер

Срочный трудовой договор может быть заключен на срок не более

- А. А. Не более одного года
- Г. Г. Не более пяти лет
- Б. Б. Не более шести месяцев
- В. В. Не более трёх лет
- Д. Д. Не более 1 мес.

Лицензирование медицинской организации означает

- Г. Г. Оценку степени квалификации медицинского персонала
- А. А. Определение видов и объема медицинской помощи, оказываемой медицинской организацией
- Б. Б. Выдачу документов на право заниматься определенным видом лечебно-профилактической деятельности
- В. В. Определение соответствия качества медицинской помощи установленным стандартам
- Д. Д. Определение сроков оказания медицинской помощи

Уретральный катетер перед введением смазывают

- Г. Г. Чистой водой
- А. А. Глицерином
- Б. Б. Стерильным вазелиновым маслом
- В. В. Антисептическим раствором
- Д. Д. Спиртом

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого

пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между патологическим состоянием (цифра) 1. Ожог, 2. Судорожный синдром, 3. Артериальная гипертензия, 4. Стенокардия, 5. Анафилактический шок и используемым лекарственным препаратом (буква) А. Седуксен, Б. Анальгин, В. Адреналин, Г. Дибазол, Д. Нитроглицерин, Е. Преднизолон, Ж. Ацетилсалициловая к-та

1-А; 2-Б; 3-Г; 4-Д, Ж; 5-В

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-Д, Ж; 5-В,Е

1-В; 2-Г; 3-А; 4-Д, Ж; 5-В,Е

1-А; 2-Г; 3-Б; 4-Д, Ж; 5-В,Е

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом номером этапа первой реанимационной помощи (цифра): 1. Первый, 2. Второй, 3. Третий, 4. Четвертый, 5. Пятый и названием (буква): А. Подготовительный, Б. Выведение из терминального состояния (собственно реанимация), В. Восстановительно-охранительный, Г. Диагностический, Д. Начальный, Е. Промежуточный

1- А; 2- Б; 3- Д; 4- Г; 5- В

1- Б; 2- А; 3- Д; 4- Г; 5- В

1- Д; 2-А; 3- Г; 4- Б; 5-В

1- Г; 2- А; 3- Д; 4- Б; 5- В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом травмы почек (цифра) 1. Открытая травма почки, 2. Закрытая травма почки и симптомами (буква) А. Гематурия, Б. Боль в поясничной области, В. Напряжение мышц поясничной области, Г. Запах мочи из раны, Д. Наличие раны кожных покровов, Е. Сохранение целостности кожи

1- А, Б, Д; 2-А, В, Г, Д

1- А, Б, В, Г, Д; 2-А, Б, В, Г, Д, Е

1- А, Б, В, Д; 2-А, В, Г, Д

1- А, Б, В, Г; 2-А, В, Г, Е

Последовательность выполнения действий при проведении сердечно-легочной реанимации

Тройной прием Сафара, ИВЛ, наружный массаж сердца

ИВЛ, наружный массаж сердца, тройной прием Сафара

наружный массаж сердца, ИВЛ

ИВЛ, тройной прием Сафара, наружный массаж сердца

Дефибриляция, ИВЛ

Введение наркотических средств пациенту производится в присутствии

- А. А. Врача
- Б. Б. Второй медсестры
- В. В. Родственников
- Г. Г. Зав.отделением
- Д. Д. Главной м/сестры

При переподготовке работника с одной специальности на другую, например, с «сестринского дела» на «сестринское дело в педиатрии»

- Б. Б. Категория может быть сохранена по усмотрению администрации медицинской организации
- Г. Г. Категория снижается на одну
- А. А. Категория сохраняется
- В. В. Категория не сохраняется
- Д. Д. Категория снижается на две

Препаратом выбора при лечении анафилактического шока является

- В. В. Антибиотики
- Г. Г. Гормоны
- Б. Б. Антигистаминные препараты
- А. А. Адреналин
- Д. Д. Пипольфен

Третий этап сестринского процесса включает

- Г. Г. Сбор данных о пациенте
- А. А. Постановку сестринского диагноза
- В. В. Планирование ухода
- Б. Б. Оценку состояния пациента
- Д. Д. Уход

Зависимые сестринские вмешательства включают

- Г. Г. Кормление больных
- А. А. Смена белья
- Б. Б. В/м, в/в, п/к инъекции
- В. В. Мероприятия по личной гигиене тяжелобольных
- Д. Д. Знакомство больных с режимом в отделении

Может ли медицинская сестра работать акушеркой

- А. А. Может
- В. В. Нет
- Б. Б. Может, если пройдет повышение квалификации по «Акушерскому делу»
- Г. Г. На усмотрение администрации медицинской организации
- Д. Д. Все перечисленное верно

Проба для проверки мед.инструментария на наличие скрытой крови называется

- Г. Г. Бензойной
- А. А. Бензидиновой
- В. В. Азопирамовой
- Б. Б. Фенолфталеиновой
- Д. Д. Гемоиндикационной

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между заболеванием (цифра): 1. Перфоративная (прободная) язва, 2. Кишечная непроходимость, 3. Желче-каменная болезнь, 4. Пневмония, 5. Тромбофлебит и наиболее частым признаком (буква): А. Кашель, Б. Перитонит, В. Отек тканей, Г. Вздутие живота, Д. Желтуха

1-А; 2-Б; 3-Д; 4-В; 5-Г

1-Б; 2-Д; 3-Г; 4-В; 5-А

1-Б; 2-Г; 3-Д; 4-А; 5-В

1-Г; 2-Б; 3-Д; 4-В; 5-А

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между локализацией раны (травмы) (цифра): 1. Голова, 2. Голеностопный сустав, 3. Нижняя челюсть, 4. Плечевой сустав и видом повязки (буква): А. Восьмиобразная, Б. Чепец, В. Уздечка, Г. Мостовидная, Д. Колосовидная

1-В; 2-А; 3-Б; 4-Д

1-Б; 2-А; 3-В; 4-Д

1-Б; 2-А; 3-Д; 4-В

1-А; 2-Б; 3-Д; 4-В

После перенесенной острой дизентерии диспансерному наблюдению подлежат

Б. Б. Лица «декретированной группы»

А. А. Все переболевшие

В. В. Только больные, перенесшие тяжелое течение

Г. Г. Бактерионосители

Д. Д. Только дети

При холере необходимо, прежде всего, обработать

А. А. Посуду больного

В. В. Выделения больного

Б. Б. Одежду больного

Г. Г. Постельное белье

Д. Д. Личные вещи больного

Помещение, где проводится санобработка вновь поступившего пациента

А. А. Процедурный кабинет

- Г. Г. Санитарный пропускник
- Б. Б. Смотровой кабинет
- В. В. Клизменный кабинет
- Д. Д. Профилактический кабинет

Температура воды для проведения санитарной обработки тяжелобольного

- Б. Б. 39-40о С
- А. А. 35-37о С
- В. В. 40-42о С
- Г. Г. 45-50о С
- Д. Д. 28-30оС

Если сердечная деятельность не восстанавливается, реанимационные мероприятия можно прекратить через

- Г. Г. 15-20 мин.
- Б. Б. 3-6 мин.
- А. А. 30-40 мин.
- В. В. 2 часа
- Д. Д. 1 час

Для облегчения сухого кашля медсестра рекомендует пациенту

- В. В. Антибиотики
- Г. Г. Витамины
- Б. Б. Противокашлевое средство
- А. А. Отхаркивающие сиропы и согревающие средства на грудную клетку
- Д. Д. Спазмолитики

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между видом медицинской помощи (цифра): 1.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь оказывается ..., 2. Первичная врачебная медико-санитарная помощь оказывается..., 3. Первичная специализированная медико-санитарная помощь оказывается.... и медицинскими работниками (буква): А. Терапевтами, участковыми терапевтами, Б. Фельдшерами, В. Педиатрами, участковыми педиатрами, Г. Акушерками, Д. Врачами специалистами, Е. Врачами общей практики (семейными), Ж. Медицинскими сестрами общей практики

1-Б, Г, В; 2-А, Ж; 3-Д;

1-А, Г, Б; 2-В; Ж 3-Д;

1-Б, Г, Ж; 2-А, В; 3-Д;

1-Б, Г; 2-А, Ж; 3-В, Д;

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный

компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между определением медицинского осмотра (цифра): 1. При поступлении на работу проводится медицинский осмотр..., 2. В целях выявления признаков воздействия вредных производственных факторов на здоровья работника проводится медицинский осмотр..., 3. В целях выявления факторов, препятствующих выполнению трудовых обязанностей, перед началом работы проводится медицинский осмотр..., 4. В целях динамического наблюдения за состоянием здоровья проводится медицинский осмотр.... и видом (буква): А. Предсменный, предрейсовый, Б. Предварительный, В. Периодический, Г. Профилактический, Д. Внеплановый, Е. Целевой, Ж. Послесменный, послерейсовый

1-А; 2-Г; 3-В; 4-Б

1-А; 2-Б; 3-Е; 4-В

1-Б; 2-Ж; 3-А; 4-В

1-В; 2-Г; 3-А; 4-Б

Количество капель лекарственного вещества для введения в глаза

В. В. 6-8

Г. Г. 8-10

Б. Б. 4-6

А. А. 1-2

Д. Д. 12-13

Ответственность за получение лекарственных средств из аптеки несет

Б. Б. Заведующий отделением

В. В. Лечащий врач

А. А. Процедурная медсестра

Г. Г. Старшая медсестра

Д. Д. Постовая медсестра

Гигиеническая обработка рук обязательна

Г. Г. Перед приемом пищи

А. А. После приема пищи

Б. Б. До и после выполнения любых инъекций

В. В. До выполнения всех хирургических манипуляций

Д. Д. Только перед началом работы

Кровь на биохимические анализы берется

Б. Б. После завтрака

А. А. Утром натощак

В. В. В любое время суток

Г. Г. Перед обедом

Д. Д. Накануне вечером

Типичное проявления перелома основания черепа

- Б. Б. Нарушение сознания
- А. А. Ликворея или кровотечение из носа и ушей
- В. В. Гематома в затылочной области
- Г. Г. Симптом «очков»
- Д. Д. Икота

При попадании биологических жидкостей пациента на слизистые оболочки рта, немедленно прополоскать раствором

- Б. Б. Перманганата калия 0,25 %
- В. В. Перекиси водорода 6 %
- А. А. Сульфацила натрия 30 %
- Г. Г. Спирта 70%
- Д. Д. Фурацилина 1:5000

Больному с дегтеобразным стулом необходимо

- Б. Б. Выполнить холодные ручные и ножные ванны
- В. В. Сделать очистительную клизму холодной водой
- А. А. Положить грелку на живот
- Г. Г. Обеспечить покой, сообщить врачу
- Д. Д. Промыть желудок

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между видом анализа мочи (цифра): 1. Общий анализ мочи, 2. Анализ мочи по Зимницкому, 3. Анализ мочи по Нечипоренко, 4. Анализ мочи на стерильность и техникой сбора материала (буква): А. В течение суток каждые 3 часа, Б. Одновременно, в стерильную посуду, В. Одновременно, среднюю порцию утром, Г. Одновременно, утреннюю порцию, Д. В течение суток в одну емкость

- 1-Г; 2-А; 3-В; 4-Б
- 1-А; 2-Б; 3-В; 4-Г
- 1-Г; 2-Б; 3-В; 4-А
- 1-В; 2-А; 3-Г; 4-Б

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между понятием (цифра): 1. Наука, изучающая процесс смерти, 2. Терминальные состояния человека, 3. Нарушения в дыхательной системе у терминальных больных, 4. Признаки клинической смерти... и определением (буква): А. Потеря сознания, Б. Кашель, В. Агония, Г. Отсутствие пульса на сонной артерии, Д. Танатология, Е. Икота, Ж. Одышка, З. Отсутствие дыхания, И. Кровохаркание, К. Предагония, Л. Геронтология

- 1-Б; 2-В, Д; 3-А, И; 4-Г, З;

1-Д; 2-В, К; 3-Ж, И; 4-А, Г, З;

1-Д; 2-Ж, К; 3-А, И; 4-В, Г, Е;

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (цифра) 1. Дезинфекция, 2. Дератизация, 3. Дезинсекция, 4. Стерилизация и определением (буква) А. Мероприятия по уничтожению грызунов, Б. Мероприятия по уничтожению насекомых, В. Мероприятия по уничтожению микроорганизмов и их спор, Г. Мероприятия по уничтожению членистоногих, Д. Мероприятия по уничтожению грибов, Е. Мероприятия по уничтожению сорняков

1-В; 2-Б; 3-Г; 4-А

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-В

1-Г; 2-А; 3-Б; 4-В

1-Г; 2-В; 3-Б; 4-А

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между понятиями (цифра) 1. Обмен информацией между людьми, 2. Цель общения, 3. Мотив общения, 4. Способ общения и описанием (буква) А. Сознательное намерение, Б. Рациональное намерение, В. Общение, Г. Несознательное намерение, Д. Вербальный, Е. Прозрачный

1-А; 2-Д; 3-Б; 4-В

1-А; 2-Б; 3-Г; 4-Д

1-В; 2-А; 3-Г; 4-Д

1-Г; 2-Д; 3-Б; 4-В

Какой препарат НЕ является базовым в лечении бронхиальной астмы

Г. Г. Тайлед

А. А. Симбикорт

Б. Б. Беротек

В. В. Интал

Д. Д. Недокромил

К кровоостанавливающим средствам не относятся

А. А. Транексам

Г. Г. Калия хлорид

Б. Б. Аминокапроновая кислота

В. В. Этамзилат

Д. Д. Викасол

Протирание ресниц и век необходимо делать:

Б. Б. От внутреннего угла глаза к наружному

- В. В. Снизу вверх
- А. А. Круговыми движениями
- Г. Г. От наружного угла глаза к внутреннему
- Д. Д. Сверху вниз

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между терминами (цифра) 1. Амнезия, 2. Эйфория, 3. Эмоция, 4. Вербальный, 5. Конфликт и понятием значением (буква) А. Настоение, Б. Общение, В. Память, Г. Интерес, Д. Слово, Е. Взгляд, Ж. Речь, З. Информация

1-В; 2-А; 3-Б, 3; 4-Г; 5-Д, Ж

1-В; 2-А; 3-Б, 3; 4-Д, Ж; 5-Г

1-В; 2-А; 3-3; 4-Д 5-Г

1-А; 2-В; 3-3; 4-Д 5-Г

Национальный календарь профилактических прививок регламентируется Приказом Министерства здравоохранения РФ

В. В. От 30.10.2007 г. № 673

А. А. От 27.06.2001 № 229

Г. Г. От 21.03.2014 № 125н

Б. Б. От 31.01.2011 г. № 51н

Д. Д. От 15.06.2013 №33н

Ортостатический коллапс в виде резкого перепада давления развивается чаще

В. В. При переходе из горизонтального положения в вертикальное

А. А. В горизонтальном положении

Б. Б. При длительном стоянии

Г. Г. В положении сидя

Д. Д. При переходе из вертикального в горизонтальное положение

Высококалорийную пищу, усиленное питание назначают при заболевании

Б. Б. Туберкулезом

А. А. Сердца

В. В. Почек

Г. Г. Желудка

Д. Д. Печени

При попадании 10% хлорида кальция в мягкие ткани развивается осложнение

В. В. Абсцесс

Г. Г. Гепатит

А. А. Тромбофлебит

Б. Б. Некроз

Д. Д. Стеноз

Лечебное учреждение для оказания помощи инкурабельным больным

- Б. Б. Хоспис
- А. А. Госпиталь
- В. В. Стационар
- Г. Г. Лазарет
- Д. Д. Поликлиника

Реанимацию обязаны проводить

- В. В. Всё взрослое население
- Г. Г. Все население
- А. А. Только врачи и медсестры реанимационных отделений
- Б. Б. Все специалисты, имеющие медицинское образование
- Д. Д. Только специалисты спасательных служб

К острой левожелудочковой недостаточности относится

- А. А. Шок
- Б. Б. Отек легких
- В. В. Аритмия
- Г. Г. Обморок
- Д. Д. Тахикардия

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между термином (цифра): 1. Асфиксия, 2. Афония, 3. Дисфагия, 4. Эзофагит, 5. Медиастенит и значением (буква): А. Воспаление молочной железы, Б. Воспаление пищевода, В. Воспаление средостения, Г. Удушье, Д. Сужение пищевода, Е. Сужение дыхательных путей, Ж. Отсутствие голоса, З. Отсутствие памяти, И. Нарушение глотания

- 1-Г; 2-А; 3-И; 4-В; 5-Б
- 1-Б; 2-А; 3-И; 4-Г; 5-Б
- 1-А; 2-Ж; 3-Г; 4-Б; 5-В
- 1-Г; 2-Ж; 3-И; 4-Б; 5-В

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите в зависимости от вида травмы (цифра): 1. Перелом шейного отдела позвоночника, 2. Проникающее ранение позвоночника, 3. Перелом костей таза последовательность действий (буква): А. Переложить пострадавшего на носилки, Б. Ввести аналгетики, В. Осмотреть пострадавшего, Г. Транспортировать пострадавшего в медицинскую организацию, Д. Обеспечить проходимость верхних дыхательных путей, Е. Наложить воротник Шанца, Ж. Наложить асептическую повязку, З. Зарегистрировать неврологические симптомы, И. Провести простейшие противошоковые мероприятия, К. Подложить валик под колени

1: В-Б-А-Е-Д-Г; 2:Ж-Д-Б-А-И-З-Г; 3: В-Б-А-К-Г

1: В-Б-А-Е-Д-Г; 2:Ж-Г-Б-А-К-Г; 3: В-Д-Б-А-И-З

1: В-Б-А-Е-Д-Г; 2:Ж-Д-Б-А-И-З-Г; 3: В-Б-А-К-Г

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между форменными элементами крови (цифра): 1.

Эритроциты, 2. Лейкоциты, 3. Тромбоциты и нормальным значением

(количеством) в анализе крови (буква): А. 4-9х10⁹ л, Б. 180-320х10⁹ л, В. 6-8х10¹² л,

Г. 4,5-5,0х10¹² л, Д. 20-30х10⁹ л

1-Г; 2-А; 3-Б

1-В; 2-Б; 3-А

1-Б; 2-А; 3-В

1-В; 2-А; 3-Б

Если у пациента кашель с обильной мокротой, медсестра должна

В. В. Рекомендовать диету с повышенным содержанием жиров

Г. Г. Дать противокашлевое средство

Б. Б. Рекомендовать обильное питье

А. А. Обеспечить больного плевательницей

Д. Д. Сделать ингаляцию

Какого цвета накладывают электрод при записи ЭКГ на левую руку

А. А. Красного

Б. Б. Желтого

В. В. Зеленого

Г. Г. Черного

Д. Д. Коричневого

Продолжительность сбора анализа мочи по Зимницкому

А. А. 24 часа

Б. Б. 10 часов

В. В. 8 часов

Г. Г. 3 часа

Д. Д. 1 час

Высокую степень риска заражения представляют

В. В. Медицинская мебель

А. А. Стены, потолки, полы

Г. Г. Колюще-режущий медицинский инструментарий

Б. Б. Термометры, тонометры

Д. Д. Посуда

Способ транспортировки пациента определяет:

- Б. Б. Врач
- А. А. Палатная медицинская сестра
- В. В. Старшая медицинская сестра отделения
- Г. Г. Младшая медицинская сестра
- Д. Д. Больной сам решает

Положение пациента при постановке очистительной клизмы

- Б. Б. На левом боку
- А. А. На правом боку
- В. В. На животе
- Г. Г. На спине
- Д. Д. Все верно

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между путем введения лекарственного средства (цифра):

1. Энтеральный путь, 2. Парэнтеральный путь и способом введения (буква): А. Ректально, Б. Внутривенно, В. Ингаляция, Г. Перкутанно (трансдермально), Д. Сублингвально, Е. Внутримышечно, Ж. Перорально, З. Буккально

1-А, Д, Ж, З; 2-Б, В, Г, Е

1-А, Д, В; 3; 2-А, В, Б, Е

1-А, В, Д, Ж; 2-Б, В, Г

1-А, В, Д, З; 2-Б, В, Ж

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между патологией (цифра): 1. Стенокардия, 2.

Артериальная гипертензия, 3. Колика, 4. Гипертермия, 5. Инфаркт миокарда и используемым лекарственным средством (буква): А. Нифидипин, Б. Парацетамол, В. Нитроминт, Г. Фентанил, Д. Но-шпа, Е. Глюкофаж, Ж. Мерказолил

1-В; 2-А; 3-Д; 4-Б; 5-Г;

1-А; 2-Б; 3-Д; 4-В; 5-Г;

1-В; 2-Г; 3-Д; 4-Б; 5-А;

1-Г; 2-В; 3-Д; 4-Б; 5-А;

Расположите документы по степени значимости: 1-приказ администрации учреждения, 2-Федеральный закон, 3- приказ МЗ РФ, 4 – распоряжение регионального МЗ

Б. Б. 2, 3, 4, 1

А. А. 1, 2, 3, 4

В. В. 3, 2, 1, 4

Г. Г. 4, 1, 3, 2

Д. Д. 4, 3, 2, 1

К основным побочным действиям диуретиков НЕ относится

- Г. Г. Тошнота, рвота
- А. А. Ортостатическая гипотония
- В. В. Кожная сыпь
- Б. Б. Гипокалиемия
- Д. Д. Боли в области сердца

Передача ВИЧ-инфекции от матери ребенку невозможна

- Б. Б. При прохождении через родовые пути
- Г. Г. При кормлении грудью
- А. А. Трансплацентарно
- В. В. При поцелуе
- Д. Д. При пересадке органа от матери к ребенку

Появление пульса на сонной артерии непосредственно при непрямом массаже сердца НЕ свидетельствует

- Г. Г. О выборе правильной глубины продавливания грудной клетки
- А. А. Об эффективности реанимации
- В. В. Об оживлении больного
- Б. Б. О правильности проведения массажа сердца
- Д. Д. О возможном возобновлении самостоятельной сердечной деятельности

Задержка мочи называется

- Г. Г. Ишурией
- А. А. Анурией
- Б. Б. Полиурией
- В. В. Олигурией
- Д. Д. Никтурией

В очаге менингококковой инфекции устанавливают медицинское наблюдение за контактными лицами с момента разобщения с больным в течение

- А. А. 10 дней
- Б. Б. 7 дней
- В. В. 3 дня
- Г. Г. 21 день
- Д. Д. 30 дней

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между порядковым номером этапа сестринского процесса (цифра): 1. Первый этап, 2. Второй этап, 3. Третий этап, 4. Четвертый этап, 5. Пятый этап и его описанием (буква): А. Составление плана сестринских вмешательств, Б. Сбор информации о больном, сестринское обследование, В. Оценка (анализ)

полученных результатов, Г. Выявление проблем и постановка сестринского диагноза, Д. Осуществление плана сестринских вмешательств

1-Г; 2-А; 3-Б; 4-Д; 5-В

1-А; 2-Б; 3-Д; 4-Г; 5-В

1-Б; 2-А; 3-Г; 4-Д; 5-В

1-Б; 2-В; 3-Г; 4-Д; 5-А

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между методом обследования (цифра): 1. Субъективный метод, 2. Основной объективный метод, 3. Эндоскопический метод и значением (буква): А. Томография, Б. Опрос, В. Бронхоскопия, Г. Аускультация, Д.

Пикфлоуметрия

1- В; 2-А; 3-Б

1- Б; 2-Г; 3-В

1- А; 2-Б; 3-Г

1- А; 2-Г; 3-В

Одно из частых побочных действий никотиновой кислоты

А. А. Покраснение кожи

Б. Б. Повышение АД

В. В. Боль в животе

Г. Г. Боли в суставах

Д. Д. Горечь во рту

Вид санитарной обработки пациента определяет

Г. Г. Младшая медицинская сестра

А. А. Медицинская сестра приемного отделения

Б. Б. Врач

В. В. Старшая медсестра приемного отделения

Д. Д. Больной сам решает

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем. Установите соответствие между отходами медицинской организации (цифра): 1. Постинъекционные марлевые (ватные) шарики, 2. Пищевые отходы от больных туберкулезом, 3. Просроченные лекарственные препараты, 4. Упаковки от лекарственных препаратов и классом опасности, к которому они относятся (буква):

А. "класс А", Б. "класс Б", В. "класс В", Г. "класс Г", Д. "класс Д"

1-Г; 2-Б; 3-В; 4-А

1-А; 2-В; 3-Г; 4-Б

1-Б; 2-В; 3-Г; 4-А

1-Б; 2-Г; 3-В; 4-А

Раствор для ухода за полостью рта

- В. В. 5% перманганата калия
- Г. Г. 10% камфорный спирт
- А. А. 6% перекись водорода
- Б. Б. 2% натрия гидрокарбоната
- Д. Д. 10% спирт

К группе риска заражения ВИЧ-инфекцией относятся все, кроме

- В. В. Детей ВИЧ инфицированных матерей
- А. А. Имеющих незащищенный половой контакт
- Г. Г. Проживающих совместно с ВИЧ инфицированным в одной квартире
- Б. Б. Принимающих инъекционные наркотики
- Д. Д. Гомосексуалистов

Ведущий фактор передачи гнойно-септической инфекции в медицинских учреждениях

- Б. Б. Предметы ухода
- Г. Г. Воздух
- А. А. Инструменты
- В. В. Руки персонала
- Д. Д. Обувь

Установите соответствие между представленными позициями. Для каждого пронумерованного элемента выберите буквенный компонент. Буквенный компонент может быть выбран один раз, более одного раза или не выбран совсем.

Установите соответствие между состоянием (цифра): 1. Астматический статус, 2. Типичный приступ бронхиальной астмы и последовательностью действия (буква): А. Дать вдохнуть 2 дозы астмопента, Б. Запретить пользоваться астмопентом, В. Госпитализировать, Г. Проветрить помещение, Д. Дать теплое щелочное питье, Е.

Ввести адреналин

- 1: Б-Д-В-Г; 2: Г-А-Д
- 1: Б-Г-Д-В; 2: А-Г-Д
- 1: Б-В-Г; 2: Д-А-Г
- 1: Б-В-Д; 2: Б-А-Г

К ятрогенным относятся заболевания

- В. В. С неблагоприятным прогнозом
- Г. Г. Наследственного генеза
- А. А. Обусловленные вредными факторами производства
- Б. Б. Обусловленные неосторожными действиями или высказываниями медицинских работников
- Д. Д. Обусловленные окружающей средой

В стерилизационной коробке с фильтром содержимое сохраняется стерильным с

момента стерилизации в течение

- Г. Г. 24 часов
- Б. Б. 7 суток
- А. А. 20 суток
- В. В. 6 часов
- Д. Д. 3 суток

Открытый пневмоторакс – это

- А. А. Скопление воздуха в подкожной клетчатке
- В. В. Перемещение воздуха при дыхании через рану грудной клетки в плевральную полость и обратно, рана \ "дышит\"
- Б. Б. Воздух, попавший при ранении в плевральную полость
- Г. Г. Скопление крови в плевральной полости
- Д. Д. Скопление жидкости в плевральной полости