

Вопросы с вариантами ответов по специальности «Сестринское дело в педиатрии» (I категория) для аттестации

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

Полезные ссылки:

- 1) Тесты для аккредитации «Сестринское дело в педиатрии» (500 вопросов)
https://medik-akkreditacia.ru/product/medsestra_pediatriya/
- 2) Тесты для аккредитации «Сестринское дело» (2000 вопросов)
<https://medik-akkreditacia.ru/product/sestrinskoe-delo/>
- 3) Тесты по специальностям, связанными с детьми
<https://medik-akkreditacia.ru/katalog/akkreditacia/detskie/>

Целями сестринского обследования ребенка является определение

- б) основного и сопутствующего заболевания
- а) потребности пациента в уходе и
- в) реакции ребенка на состояние своего здоровья и
- г) медико-санитарных потребностей и
- д) существующих и потенциальных проблем пациента со здоровьем

Установите соответствие между заболеванием и его симптомами 1. потница 2. опрелости 3. псевдофурункулез а) мокнущие эрозии б) пузырьки с просыное зерно с прозрачным содержимым в) плотные инфильтраты г) страдает общее состояние д) яркая гиперимия кожи

- 1а, 2бд, 3вг
- 1б, 2ад, 3вг
- 1б, 2аг, 3вд
- 1а, 2аб, 3вг

Установите соответствие между заболеванием и принципами ухода и лечения 1. ларингит 2. отит 3. ангина 4. ринит а) щелочные ингаляции б) микроклимат в палате в) согревающий полуспиртовой компресс г) полоскание р-ром фурациллина 1:5000 д) диета механически, химически, термически щадящая е) р-р адреналина 1:1000 в виде капель

- 1ав, 2б, 3га, 4 е
- 1ав, 2е, 3гд, 4 б

1аб, 2в, 3гд, 4 е

1аг, 2в, 3ге, 4 д

Установите соответствие между периодами пневмонии и симптомами 1. начальный 2. разгара 3. выздоровления а) сухой кашель б) чихание в) пенистые выделения из рта г) улучшение общего состояния д) исчезновение клинических симптомов е) хрипы влажные, крепитирующие

1вбд, 2ве, 3га

1абв, 2ве, 3гд

1абд, 2ге, 3гд

1абг, 2де, 3гв

Сестринскими рекомендациями по диетотерапии ребенку с пиелонефритом могут быть

2. ограничение жидкости

1. ограничение поваренной соли и

4. прием минеральной воды и

5. увеличение молочно-кислых продуктов

3. ограничение белка в диете

Для врожденного гипотиреоза не характерно

Г. г) преждевременное закрытие большого родничка;

А. а) макроглоссия;

Б. б) пролонгированная желтуха;

В. в) склонность к гипотермии;

Д. д) запор.

Установите соответствие между заболеванием и профилактическими мероприятиями 1. гепатит А 2. гепатит В 3. гепатит С а) контроль за личной гигиеной б) использование одноразового инструментария в) вакцинация г) проведение текущей дезинфекции д) тестирование донорской крови е) механическая контрацепция

1б, 2бвгде, 3абвгд

1в, 2багде, 3бвгде

1а, 2бвгде, 3бвгде

1д, 2бвгде, 3авгде

Установите соответствие между заболеванием и возбудителем 1. краснуха 2. корь 3. скарлатина 4. дифтерия 5. эпидемический паротит а) вирус б) микобактерия в) менингококк г) В-гемолитический стрептококк д) бактерия Леффлера

1б, 2а, 3г, 4д, 5г

1в, 2г, 3г, 4д, 5б

1д, 2а, 3г, 4д, 5в

1а, 2а, 3г, 4д, 5а

Механизм передачи инфекции при остром респираторном заболевании

- Б. б) контактно-бытовой
- А. а) воздушно-капельный
- В. в) пищевой
- Г. г) гематогенный

Какова причина затруднения дыхания при остром рините у детей

- Б. б) отек слизистой, гиперсекреция мокроты
- А. а) отек слизистой, гиперсекреция слизи
- В. в) атрофия слизистой, гиперсекреция слизи
- Г. г) атрофия слизистой, гиперсекреция мокроты

Малая хорея возникает при ревматическом поражении

- Г. г) дыхательной системы
- Б. б) костно-мышечной системы
- А. а) центральной нервной системы
- В. в) кожи

Ребенку с декомпенсированным пороком сердца, находящемуся на строгом постельном режиме, полную санитарную обработку можно заменить

- В. в) гигиенической ванной
- А. а) лечебной ванной
- Г. г) обтиранием тела и подмыванием в постели
- Б. б) душем

Причиной относительно низкого АД у детей является

- Г. г) большой объем левого желудочка, узкие артерии
- Б. б) малый объем левого желудочка, узкие артерии
- А. а) малый объем левого желудочка, широкие артерии
- В. в) большой объем левого желудочка, широкие артерии

Причиной срыгивания у грудных детей является

- Д. д) все перечисленное.
- А. а) незрелость эзофагокардиального отдела пищевода;
- Б. б) высокий тонус желудка в пилорическом отделе;
- В. в) высокое внутрибрюшное давление;
- Г. г) непостоянные расслабления нижнего пищеводного сфинкса;

При анафилактическом шоке ребенка надо уложить

- В. в) на бок с приподнятыми ногами
- А. а) на живот
- Б. б) на спину
- Г. г) с приподнятым изголовьем

Жидкие лекарственные средства (настои, отвары) рекомендуется хранить в

- Б. б) холодильнике при температуре ниже 0°C
- Г. г) тёмном месте при комнатной температуре
- А. а) морозильном отделении холодильника
- В. в) холодильнике при температуре +2 - +6 °C

Этиологическим лечением острого герпетического стоматита является

- А. а) полоскание полости рта растворами антисептиков;
- Б. б) противовирусное лечение;
- В. в) диета;
- Г. г) антибактериальные препараты;
- Д. д) жаропонижающие средства.

Лечебное питание ребенка с пиелонефритом строится по принципу

- Г. г) молочно-растительной диеты с ограничением сахара
- Б. б) усиленного белкового питания
- А. а) молочно-растительной диеты с умеренным ограничением белка и соли
- В. в) бессолевой диеты

Типичными особенностями периода высыпания при кори являются следующие, кроме:

- В. в) этапности при появлении и угасании сыпи;
- Г. г) наличия катаральных явлений;
- Б. б) пятнисто-папулезной сыпи с тенденцией к слиянию;
- А. а) появления сыпи на фоне нормальной температуры;
- Д. д) усиления токсикоза и лихорадки при появлении сыпи.

Проблемы, возникающие у медицинских сестер, при планировании сестринского процесса

- а) поставлены слишком широкие цели и
- б) цели определены с позиций сестры, а не пациента и
- в) сестринские требования не реалистичны и
- г) план не предусматривает вклада со стороны пациента и
- д) план не выполняется и не пересматривается

К функциям сестринского дела относят

- в) лечение заболеваний
- а) укрепление здоровья и
- б) профилактика заболеваний и
- г) реабилитация пациентов и
- д) облегчение страданий и уход

Основные принципы охраны здоровья граждан

- г) социальная защита в случае утраты здоровья
- а) государственная гарантия и

- б) приоритетность профилактических мер и
- в) доступность медико-социальной помощи и
- д) ответственность государственной власти и учреждений

Лабораторная диагностика фенилкетонурии

- Б. б) проба с треххлористым железом;
- А. а) проба на ацетон;
- В. в) исследование белковых фракций
- Г. г) исследование крови на церуллооплазмин;
- Д. д) содержание креатинфосфокиназы в крови и моче.

Введение прикорма ребенку с пищевой аллергией рекомендуется в возрасте

- Г. г) 4-х месяцев.
- А. а) 10 месяцев;
- Б. б) 6 месяцев;
- В. в) 2-х месяцев;

Диагноз муковисцидоза подтверждает

- Б. б) исследование костного мозга;
- В. в) биопсия тонкого кишечника;
- А. а) рентгенограмма грудной клетки;
- Д. д) определение электролитов пота.
- Г. г) микроскопия осадка мочи;

Для бронхиальной астмы не характерен признак

- Б. б) повышение хлоридов в поте и моче;
- А. а) приступы бронхоспазма с экспираторной одышкой;
- В. в) гиперпродукция вязкой прозрачной мокроты;
- Г. г) рассеянные непостоянные сухие, свистящие хрипы;
- Д. д) жесткое дыхание.

Соотнесите виды ЧС с причиненным ущербом А) локальные Б)местные В)территориальные Г) региональные Д) федеральные а)пострадало не более 10 человек, зона ЧС не выходит за пределы территории объекта производственного или социального назначения б)пострадало свыше 10, но не более 50 человек, зона ЧС не выходит за пределы населенного пункта, города, района в)пострадало от 50 до 500 человек, зона ЧС не выходит за пределы субъекта Российской Федерации г)пострадало от 50 до 500 человек, зона ЧС охватывает территорию двух субъектов РФ д)пострадало свыше 500 человек, ЧС зона чрезвычайной ситуации охватывает территорию двух субъектов РФ или выходит за их пределы

- Аа, Бб, Вв, Гг, Дд
- Аб, Ба, Вв, Гг, Дд
- Аа, Бб, Вв, Гд, Дг
- Ав, Бб, Ва, Гг, Дд

Соотнесите пути передачи возбудителей и особо опасные инфекции А) трансмиссивный Б) алиментарный В) контактный Г) воздушно-капельный Д) вертикальный а) чума б) холера в) сибирская язва г) натуральная оспа д) желтая лихорадка е) туляремия

Аа, Ад, Ае, Бб, Бе, Ва, Вв, Ве, Га, Гг, Дг

Аа, Ав, Аг, Ба, Бе, Ва, Вв, Вг, Га, Гг, Дд

Соотнесите методы обработки изделий медицинского назначения с их видом А) дезинфекция Б) предстерилизационная очистка В) стерилизация а) гидрофильные прокладки б) тубусы многократного применения в) тубусы однократного применения г) контактные накожные излучатели (электроды) д) аэрозольные наконечники

Аа, Аб, Ав, Аг, Ад, Ба, Бд, Ва, Вд

Аа, Аб, Ав, Аг, Ад, Бб, Бд, Вб, Вд

Установите соответствие между типом бронхиальной астмы и мерами профилактики 1. первичная 2. вторичная а) предупредить приступ б) предупредить заболевание в) предотвратить осложнения г) предотвратить астматический статус

1а, 2бвг

1г, 2авб

1в, 2абг

1б, 2авг

основные ценности философии сестринского дела

забота и

здоровье и

сохранение достоинства и

высокий профессионализм

Сестринский процесс включает следующие этапы

д) лечение заболеваний

а) сестринское обследование и

б) выявление проблем и потребности в уходе и

в) планирование и выполнение сестринских вмешательств и

г) оценка эффективности сестринских вмешательств

Срок карантина при кори

В. в) 21 день

А. а) 7 дней

Б. б) 14 дней

Г. г) 30 дней

Сестринскими рекомендациями родителям ребенка с тромбоцитопенией могут быть

1. избегать приема антибиотиков и антиагрегантов и
2. санировать очаги хронической инфекции и
3. гипоаллергенная диета с включением арахиса, шпината, крапивы, укропа и
5. повторные курсы фитотерапии
4. занятия физкультурой в основной группе
6. солнечная инсоляция

сестринскими рекомендациями родителям по уходу за ребенком с врожденным пороком сердца могут быть

информировать о преимуществах лечения одного врача над другим
обеспечить обильным питьем
кормить часто, малыми порциями и
избегать гиперопеки и
научиться оказывать помощь при одышно-цианотических приступах

Установите соответствие между типом анемии и симптомами 1. железодефицитная 2. гемолитическая а) иктеричность кожи б) бледность кожи в) гипотония мышц г) снижение гемоглобина крови

- 1а, 2агб
- 1бвг, 2аг
- 1авг, 2бг
- 1абв, 2ав

Установите соответствие между видом стоматита и возбудителем 1. молочница 2. афтозный 3. кандидозный а) вирус б) грибок в) стафилококк

- 1а, 2а, 3а
- 1в, 2а, 3б
- 1б, 2а, 3в
- 1а, 2в, 3б

Установите соответствие между видом гельминтоза и посудой для исследований 1. аскаридоз 2. энтеробиоз а) стерильная пробирка со средой б) чистая стеклянная посуда в) чашка Петри с питательной средой г) предметные стекла, скотч, шпатель

- 1б, 2г
- 1б, 2б
- 1в, 2г
- 1а, 2г

Внебольничную пневмонию у детей в возрасте старше 5 лет чаще вызывают

- Г. г) грибы;
- А. а) стафилококки;
- В. в) пневмококки;
- Б. б) пневмоцисты;
- Д. д) микоплазмы.

Установите соответствие между заболеванием и путями передачи инфекции 1. дизентерия 2. гепатит А 3. гепатит В 4. колиинфекция 5. сальмонеллез а) воздушно-капельный б) парентеральный в) пищевой г) водный д) контактно-бытовой

1вгд, 2вгд, 3б, 4вгд, 5вгд
1агд, 2бгд, 3в, 4вгд, 5вгд

Сестринскими рекомендациями родителям ребенка с энтеробиозом могут быть

2. обеспечить обильным питьем
1. проглаживание нательного и постельного белья и
3. укладывать спать ребенка в тугих трусиках и
4. коротко стричь ногти и
5. тщательный туалет промежности
6. добавить в диету острые блюда

Установите соответствие между заболеванием и симптомами 1. дизентерия 2. колиинфекция 3. вирусный гепатит а) волнообразная лихорадка б) иктеричность кожи в) тенезмы

- 1г, 2в, 3г
1а, 2б, 3в
1г, 2а, 3в
1б, 2а, 3в

В клинической картине ботулизма обычно не наблюдается

- А. а) расстройства зрения (туман перед глазами, двоение)
Г. г) гепатолиенального синдрома
Б. б) нарушение глотания
В. в) расстройство дыхания
Д. д) миастении

У ребенка с ограниченным нейродермитом прививки можно начинать от начала ремиссии не ранее чем через

- А. а) 1 месяц
Б. б) 2 месяца от начала ремиссии
В. в) 3 месяца от начала ремиссии
Г. г) 6 месяцев от начала ремиссии
Д. д) 1 год от начала ремиссии

В каких случаях допустимо лечение острой пневмонии в домашних условиях

- Б. б) пневмония, осложненная кардиоваскулярным синдромом;
Г. г) пневмония у ребенка из социально неблагополучной семьи;
А. а) неосложненная форма у ребенка в возрасте до 1 года;
В. в) неосложненная форма пневмонии у ребенка 4 лет;
Д. д) затяжное течение пневмонии с ателектазом одного сегмента у ребенка 7 лет.

После введения новорожденному ребенку вакцины БЦЖ в месте инъекции может

появиться папула через

- Г. г) 2-3 месяца;
- А. а) 1 неделю;
- В. в) 4-6 недель;
- Б. б) 2-3 недели;
- Д. д) 4-6 месяцев.

При обмороке необходимо

- Б. б) уложить ребенка с приподнятыми ногами
- А. а) придать положение с возвышенным изголовьем
- В. в) усадить ребенка
- Г. г) уложить на живот

У ребенка 3-х лет 6 часов назад возникли острые, приступообразные боли в животе. Стул был кашицеобразный с кровью 1 раз, рвота 1 раз, температура 36,8 С. В первую очередь необходимо исключить

- В. в) острый аппендицит;
- Г. г) аденовирусную инфекцию;
- А. а) кишечную инфекцию;
- Б. б) инвагинацию;
- Д. д) кишечное кровотечение.

Этот симптом требует немедленной госпитализации ребенка в хирургический стационар

- Г. г) температура 38 С;
- А. а) повторная рвота;
- В. в) напряжение мышц живота;
- Б. б) жидкий стул повторно;
- Д. д) обморок.

Для мокнущего пупка у новорожденных характерны

- А. а) грибовидная опухоль на дне пупочной ранки
- В. в) серозное отделяемое из пупочной ранки
- Б. б) отек и гиперемия вокруг пупочной ранки
- Г. г) отек и гиперемия пупочного кольца и гнойное отделяемое из пупочной ранки

К врожденным порокам сердца, протекающим с цианозом, относится

- Б. б) дефект межжелудочковой перегородки
- В. в) открытый артериальный проток
- А. а) дефект межпредсердной перегородки
- Г. г) «тетрада Фалло»

В этиологии ревматизма ведущая роль принадлежит

- Б. б) β -гемолитическому стрептококку группы А
- А. а) золотистому стафилококку

- В. в) вирусам
- Г. г) зеленающему стрептококку

Наличие изжоги свидетельствует о

- Г. г) язвенной болезни желудка;
- Б. б) повышение кислотности желудочного содержимого;
- А. а) забросе желудочного содержимого в пищевод;
- В. в) диафрагмальной грыже;
- Д. д) гастродуодените.

Анализ мочи по Нечипоренко собирают

- А. а) утром после туалета промежности в чистую посуду
- В. в) после туалета промежности, в чистую посуду, среднюю порцию струи мочи
- Б. б) в течении 3 часов в одну банку
- Г. г) в течение суток через каждые 3 часа

Уменьшение мочеотделения – это

- Г. г) поллакиурия
- А. а) анурия
- В. в) олигурия
- Б. б) полиурия

Соотнесите изделия медицинского назначения с методами их обработки А) гидрофильные прокладки Б) тубусы многократного применения В) тубусы однократного применения Г) контактные накожные излучатели (электроды) Д)аэрозольные наконечники а) дезинфекция б) предстерилизационная очистка в) стерилизация

- Аб, Бд, Бб, Бв, Вг, Га, Да, Дб, Да
- Аа, Ба, Бб, Бв, Ва, Га, Да, Дб, Дв

Соотнесите отравляющие вещества с механизмом их действия А) Синильная кислота Б) зарин В) фосген Г) иприт Д) люизит а)общееядовитое б) нервно-паралитическое в) удушающее г) кожно-нарывного

- Аб, Бв, Вв, Гг, Дг
- Аа, Бб, Вд, Гг, Дв
- Аг, Бб, Вв, Га, Дг
- Аа, Бб, Вв, Гг, Дг

Установите соответствие между способами и условиями обеззараживания медицинских отходов классов Б и В А) централизованный способ Б)децентрализованный способ а)термическое уничтожение обеззараженных медицинских отходов классов Б и В возможно таким способом б)участок по обращению с отходами располагается в пределах территории организации в)участок по обращению с медицинскими отходами располагается за пределами территории организации г)транспортирование необеззараженных отходов класса Б

возможно при таком способе д) обеззараживание отходов класса В исключительно таким способом

Аа, Ад, Аг, Бд, Бб

Аб, Ав, Аг, Ба, Бд

Аа, Ав, Аг, Бд, Ба

Аа, Ав, Аг, Бб, Бб

Основополагающими понятиями теории сестринского дела, определяющими суть сестринской практики, являются

а) здоровье и

б) пациент, личность и

в) сестринское дело и

д) окружающая среда и общество

г) диагностика и лечение

Проблемы, возникающие у медицинских сестер, при планировании сестринского процесса

а) поставлены слишком широкие цели и

б) цели определены с позиций сестры, а не пациента и

в) сестринские требования не реалистичны и

г) план не предусматривает вклада со стороны пациента и

д) план не выполняется и не пересматривается

Установите соответствие между формой омфалита и симптомами 1. катаральная 2. гнойная 3. гангренозная а) серозное, геморрагическое отделяемое б) некроз ткани в) серозно-гнойное отделяемое г) гнойно-геморрагическое отделяемое д) пупочные сосисы отеки

1в, 2агд, 3бд

1а, 2бгд, 3вд

1б, 2вгд, 3ад

1а, 2вгд, 3бд

Установите соответствие между диабетической комой и помощью 1. кетоацидотическая 2. гипогликемическая а) введение инсулина б) внутривенное введение глюкозы в) противосудорожные средства г) сердечные гликозиды

1вбг, 2ав

1авг, 2гв

1абв, 2бг

1абг, 2бв

Искусственное вскармливание ребенка первого года жизни тяжелой формой атопического дерматита целесообразно проводить

А. а) адаптированными смесями на основе коровьего молока;

Д. д) высоко гидролизованной смесью.

- Б. б) соевыми смесями;
- В. в) смесями на основе частично гидролизованного белка сыворотки;
- Г. г) кисломолочными смесями;

Возникновению срыгиваний у новорожденных детей, находящихся на грудном вскармливании способствуют

- Г. г) все перечисленные;
- А. а) короткий пищевод;
- Б. б) недостаточное развитие кардиального отдела желудка;
- В. в) относительный гипертонус пилорического отдела желудка;
- Д. д) физиологический дефицит ферментов.

Гибель недоношенных детей в раннем неонатальном периоде наиболее часто вызывают

- Б. б) асфиксия и пневмопатии;
- А. а) родовая травма;
- В. в) инфекции;
- Г. г) врожденные пороки развития;
- Д. д) сепсис.

При «белой» гипертермии у детей отмечаются

- В. в) холодные конечности
- Г. г) гиперемия кожных покровов
- А. а) мраморные кожные покровы
- Б. б) бледные кожные покровы

Ребенка перед оформлением в логопедическую группу направляют на консультацию к ЛОР-врачу с целью исключить

- В. в) понижение слуха
- А. а) острое заболевание
- Б. б) хронический тонзилит
- Г. г) ларингит

При каком хроническом заболевании уха показано наблюдение больного 4 раза в год

- В. в) рецидивирующий отит
- Г. г) кохлеарный неврит
- Б. б) хронический мезотимпанит
- А. а) хронический эптитимпанит

К видам предоставляемого ухода относят

- а) самоуход и
- б) взаимоуход и
- в) попечительский уход и
- г) профессиональный и

д) спонсорский

Основопологающими понятиями теории сестринского дела, определяющими суть сестринской практики, являются

- а) здоровье и
- б) пациент, личность и
- в) сестринское дело и
- д) окружающая среда и общество
- г) диагностика и лечение

основными задачами концепции развития здравоохранения и медицины в РФ являются

- А) увеличение объема мероприятий по профилактике заболеваний и
- Б) сокращение сроков восстановления утраченного здоровья населения и
- В) повышение эффективности использования ресурсов здравоохранения и
- Г) развитие государственного сектора в здравоохранении и
- Д) повышение уровня квалификации медицинских работников

Вторичная антибактериальная профилактика ревматизма проводится

- А. а) пенициллином
- Б. б) бициллином-5
- В. в) вольтареном
- Г. г) гентамицином

Анафилактический шок у детей наиболее часто развивается после введения

- А. а) антибиотиков
- Б. б) витаминов
- В. в) препаратов железа
- Г. г) препаратов кальция

Наиболее частым осложнением язвенной болезни у детей является

- Г. г) малигнизация;
- Б. б) перфорация;
- А. а) кровотечение;
- В. в) пенетрация в поджелудочную железу;
- Д. д) непроходимость.

Установите соответствие между манипуляцией и средствами ухода за новорожденным
1. туалет пупочной ранки 2. туалет кожных складок 3. туалет глаз

- а) стерильное растительное масло б) 3% р-р нитрата серебра в) 3% р-р перекиси водорода г) 70% р-р этилового спирта д) кипяченая вода е) 96% р-р этилового спирта

1вг, 2а, 3д

1вд, 2а, 3а

1вд, 2а, 3г

1аг, 2в, 3д

основными задачами концепции развития здравоохранения и медицины в РФ являются

- А) увеличение объема мероприятий по профилактике заболеваний и
- Б) сокращение сроков восстановления утраченного здоровья населения и
- В) повышение эффективности использования ресурсов здравоохранения и
- Г) развитие государственного сектора в здравоохранении и
- Д) повышение уровня квалификации медицинских работников

К видам предоставляемого ухода относят

- а) самоуход и
- б) взаимоуход и
- в) попечительский уход и
- г) профессиональный и
- д) спонсорский

Для коклюша не типично

- Б. б) одутловатость лица;
- А. а) гипертермия;
- В. в) толчкообразный кашель с судорожным вдохом;
- Г. г) выделение вязкой мокроты;
- Д. д) рвота при кашле.

Установите соответствие между заболеванием и сроком карантина 1. корь 2. ветряная оспа 3. эпидемический паротит 4. краснуха а) не накладывают б) 7 дней в) 21 день г) 35 дней

1а, 2а, 3в, 4а

1в, 2в, 3в, 4а

1в, 2б, 3в, 4а

1в, 2а, 3г, 4г

Сестринскими рекомендациями ребенку с сахарным диабетом могут быть

- 1. обучаться в школе диабетиков и
- 3. добиться сбалансированной диеты и
- 5. выработать объем физических нагрузок и
- 6. научиться делать экспресс-анализ крови и мочи на сахар
- 2. заниматься физкультурой в основной группе

Установите соответствие между заболеванием и сроком изоляции заболевших 1. дифтерия 2. скарлатина 3. менингококковая инфекция 4. коклюш а) до

отрицательного бактериологического исследования б) 4 дня в) 7 дней г) 10-22 дня

1б, 2г, 3а, 4г

1а, 2г, 3б, 4в

1а, 2г, 3б, 4б

1а, 2г, 3а, 4а

Пути распространения острого полиомиелита являются

В. в) трансмиссивный;

А. а) воздушно-капельный;

Г. г) воздушно-капельный и алиментарный;

Б. б) алиментарный;

Д. д) все перечисленные.

Установите соответствие между заболеванием и сроком карантина 1. дифтерия 2. скарлатина 3. менингококковая инфекция 4. коклюш а) не накладывают б) 7 дней в) 1 дней г) 14 дней

1г, 2г, 3в, 4г

1а, 2а, 3а, 4г

1б, 2б, 3в, 4г

1в, 2б, 3а, 4г

Установите соответствие между заболеванием и видом лабораторной диагностики 1. дизентерия 2. колиинфекция 3. вирусный гепатит а) биохимический анализ крови б) копрологический анализ в) бактериологическое исследование кала

1ба, 2бв, 3в

1бв, 2бв, 3а

1бв, 2ба, 3в

1ав, 2бв, 3б

Установите соответствие между заболеванием и сроками карантина 1. гепатит А 2. гепатит В 3. дизентерия а) 7 дней б) 35 дней в) 180 дней

1а, 2а, 3а

1б, 2в, 3а

1а, 2в, 3а

1а, 2в, 3б

Наиболее часто вызывают пищевую аллергию

А. а) черника;

Б. б) клубника;

В. в) смородина;

Г. г) крыжовник;

Д. д) ежевика.

Оптимальные сроки назначения антибиотиков при пневмонии до

В. в) нормализации СОЭ;

- Г. г) 4-5 дней стойкой нормальной температуры тела;
- А. а) нормализации температуры;
- Б. б) полного рассасывания инфильтрата в легком;
- Д. д) ликвидации токсикоза.

В рацион питания больных ревматизмом включают картофель, изюм, курагу и другие продукты, благодаря высокому содержанию

- Г. г) йода
- А. а) кальция
- Б. б) калия
- В. в) натрия

Препарат для оказания первой помощи при носовом кровотечении

- В. в) раствор седуксена
- Г. г) раствор супрастина
- А. а) раствор анальгина 25%
- Б. б) 3% раствор перекиси водорода

Выраженным цианозом сразу после рождения проявляется

- Б. б) тетрада Фалло;
- Г. г) открытый артериальный проток;
- А. а) дефект межжелудочковой перегородки;
- В. в) транспозиция магистральных сосудов;
- Д. д) дефект межпредсердной перегородки.

Приоритетная цель сестринских вмешательств при обмороке у ребенка

- Г. г) уменьшение одышки
- Б. б) нормализация пульса
- А. а) восстановление сознания
- В. в) повышение АД

Сестринский процесс включает следующие этапы

- а) сестринское обследование и
- б) выявление проблем и потребности в уходе и
- в) планирование и выполнение сестринских вмешательств и
- г) оценка эффективности сестринских вмешательств и
- д) лечение заболеваний

Из диеты у детей, больных геморрагическим васкулитом, исключают

- В. в) сенсibiliзирующие продукты
- А. а) животные жиры
- Б. б) белковое питание
- Г. г) глюкозу и другие сахара

Соотнесите мероприятия профилактики ВБИ с объектами их проведения А) дезинфекция Б) стерилизация В) предстерилизационная очистка Г) дератизация Д) дезинсекция а) уничтожение вегетативных микроорганизмов на эпидемиологически значимых объектах больничной среды б) уничтожение всех микроорганизмов, в том числе, спор с изделий медицинского назначения в) удаление с изделий медицинского назначения биологических жидкостей, лекарственных средств, жировых загрязнений г) мероприятия в отношении грызунов- переносчиков возбудителей инфекционных заболеваний д) мероприятий в отношении членистоногих насекомых - переносчиков возбудителей инфекционных заболеваний

Аа, Бб, Вг, Гв, Дд

Ад, Бб, Вг, Гг, Да

Аб, Ба, Вв, Гг, Дд

Аа, Бб, Вв, Гг, Дд

Установите соответствие между видом вскармливания и характером стула новорожденного 1. естественное 2. искусственное а) темно-коричневого цвета с гнилостным запахом б) ярко-желтого цвета с кислым запахом

1а, 2б

1б, 2а

Установите соответствие между видом ангины и симптомами 1. катаральная 2. лакунарная 3. фолликулярная а) гнойные налеты в криптах миндалин б) гноетечение из уха в) нагноение фолликулов миндалин г) "лающий" кашель д) гиперемия, отек миндалин

1в, 2бд, 3вд

1д, 2ад, 3вд

1б, 2ад, 3вг

1а, 2ад, 3вд

Установите соответствие между элементами крови и функцией 1. эритроциты 2. лейкоциты 3. тромбоциты а) гемостаз б) транспорт кислорода в) иммунная

1а, 2в, 3в

1а, 2в, 3б

1б, 2в, 3а

1в, 2б, 3а

Установите соответствие между видом стоматита и изменениями слизистой рта 1. молочница 2. афтозный а) грануляции б) белый творожный налет в) бело-желтые бляшки с красным ободком г) кровоизлияния

1а, 2г

1а, 2в

1б, 2в

1б, 2г

1б, 2а

Установите соответствия между видами диабета и особенностями течения 1. инсулинозависимый 2. инсулинонезависимый а) наследственный фактор б) начало в раннем возрасте в) развитие быстрое г) развитие постепенное д) ожирение е) диетотерапия эффективна ж) инсулинотерапия необходима з) сахароснижающие средства эффективны

1абвг, 2гжез

1абвд, 2гдез

1абвз, 2гдеж

1абвж, 2гдез

Установите соответствие между видом гельминтоза и возбудителем 1. аскаридоз 2. энтеробиоз а) лямблии б) острицы в) трихинеллы г) аскариды

1б, 2в

1г, 2а

1а, 2б

1г, 2б

Особенностью диеты при сахарном диабете является

Г. г) исключение из рациона мяса и рыбы

А. а) ограничение жидкости, белков и соли

Б. б) ограничение легкоусвояемых углеводов

В. в) исключение из рациона овощей и фруктов

При метеоризме ребенку ставят

Г. г) сифонную клизму

А. а) очистительную клизму

Б. б) газоотводную трубку

В. в) гипертоническую клизму

Проведение профилактических прививок ребенку, перенесшему острое респираторное заболевание можно разрешить после выздоровления не ранее, чем через

А. а) 2 недели

Б. б) 1 месяц

В. в) 2 месяца

Г. г) 3 месяца

Д. д) 3,5 месяца

Ведущий клинический симптом в диагностике пневмонии

Б. б) ослабленное дыхание;

Г. г) многочисленные мелкопузырчатые хрипы;

А. а) одышка;

В. в) локальная крепитация;

Д. д) втяжение уступчивых мест грудной клетки.

Обструктивным легочным заболеванием является

- В. в) фиброзирующий альвеолит;
- А. а) экзогенный аллергический альвеолит;
- Г. г) бронхиальная астма;
- Б. б) эозинофильная пневмония;
- Д. д) хроническая пневмония.

Частота дыханий в минуту у ребенка 1-го года составляет

- Б. б) 20 – 25
- Г. г) 40 – 60
- А. а) 16 – 18
- В. в) 30 – 35

Профилактика аскаридоза и трихоцефаллёза включает

- Г. г) проветривание жилых помещений
- А. а) ежегодную диспансеризацию
- Б. б) правильную обработку овощей, фруктов, воды
- В. в) соблюдение диеты, питьевого режима

Возбудителем афтозного стоматита являются

- А. а) грибы
- Б. б) вирусы
- В. в) бактерии
- Г. г) простейшие

Что следует сделать медицинской сестре при кровотечении из уха до осмотра врача

- Г. г) промыть ухо с раствором марганцовки
- А. а) почистить ухо ватным тампоном
- В. в) ввести стерильный тампон в слуховой проход
- Б. б) закапать капли в ухо

Оценка полученных результатов - это этап сестринского процесса

- Г. г) пятый
- А. а) второй
- Б. б) третий
- В. в) четвертый

Установите соответствие между этапами системы и процедурой обращения с медицинскими отходами

А) - сбор отходов внутри организаций, осуществляющих медицинскую деятельность

Б) перемещение отходов из подразделений и временное хранение отходов на территории организации, образующей отходы

В) обеззараживание/обезвреживание

Г) транспортирование отходов с территории организации, образующей отходы

Д) захоронение или уничтожение медицинских

отходов а) Смешение отходов различных классов в общей емкости недопустимо б) Процесс должен быть механизирован (тележки, лифты, подъемники, автокары и так далее) в) Не допускается привлечение лиц, не прошедших предварительный инструктаж по безопасному обращению с медицинскими отходами г) Мероприятия следует выполнять в соответствии со схемой обращения с медицинскими отходами, принятой в данной организации д) производится транспортом специализированных организаций к месту последующего обезвреживания, размещения медицинских отходов е) с учетом единой централизованной системы санитарной очистки данной административной территории

Аа, Ав, Аг, Ба, Бб, Бв, Бг, Вв, Вг, Гв, Гд, Де

Аа, Ав, Аг, Бд, Бб, Бв, Бг, Ва, Вг, Гг, Гд, Дд

Основные принципы охраны здоровья граждан

г) социальная защита в случае утраты здоровья

а) государственная гарантия и

б) приоритетность профилактических мер и

в) доступность медико-социальной помощи и

д) ответственность государственной власти и учреждений

Тактика медицинской сестры при приступе бронхиальной астмы у ребенка

А) создать психоэмоциональный комфорт и

В) одно-двухкратная ингаляция бронхолитиков и

Д) вызвать врача

Б) парентеральное введение бронхолитиков

Планирование сестринского процесса при коклюше в спазмолитическом периоде

контроль за суточным водным балансом

санация дыхательных путей от слизи и

аэротерапия и

обучение родителей первой помощи при приступе спазматического кашля и

обучить ингаляции с протеолитическими ферментами

Причиной экспираторной одышки является:

Б. б) ларингит;

Г. г) трахеит;

А. а) фарингит;

В. в) бронхиальная обструкция;

Д. д) ничего из вышеперечисленного.

Грудной тип дыхания характерен для детей

В. в) с 8 лет у мальчиков

А. а) до 1 года

Г. г) с 8 лет у девочек

Б. б) раннего возраста

При хроническом гепатите ребенку назначают диету № 5 с

- Б. б) дополнительным введением растительного белка
- А. а) дополнительным введением животного белка
- В. в) ограничением животного белка
- Г. г) ограничением растительного белка

Количество мочеиспусканий у новорожденных детей в сутки составляет

- В. в) 7 – 15 раз
- Г. г) 30 – 40 раз
- А. а) 10 – 20 раз
- Б. б) 20 - 25 раз

Появление у детей одновременно с гематурией гипертензии, отеков характерно для

- Б. б) цистита
- А. а) гломерулонефрита
- В. в) пиелонефрита
- Г. г) нефроптоза

Злокачественное заболевание кроветворной ткани с первичной локализацией патологического процесса в костном мозге называется

- Г. г) геморрагический васкулит
- А. а) гемофилия
- В. в) лейкоз
- Б. б) тромбоцитопеническая пурпура

Элементы ухода при возникновении потницы исключают

- А. а) воздушные ванны
- Б. б) лечебные ванны с крахмалом
- В. в) устранение перегревания
- Г. г) гигиенические ванны

Миграционная фаза аскаридоза протекает под маской

- Г. г) диспепсических расстройств
- Б. б) неврологических расстройств
- А. а) острого респираторного заболевания
- В. в) дизурических расстройств

Постановка цели и планирование сестринских вмешательств по решению проблем больного ребенка - это этап сестринского процесса

- Г. г) четвертый
- А. а) первый
- В. в) третий
- Б. б) второй

Соотнесите механизмы передачи инфекции с применяемыми средствами профилактики инфекционных заболеваний А) воздушно-капельный Б) алиментарный В) контактный Г) гемоконтактный а) используются маски, проветривание, недопущение скопления большого количества людей в помещении б) личная гигиена, мытье рук, продуктов питания, соблюдение правил приготовления пищи в) качественная дезинфекция объектов больничной среды г) максимально возможное применение ИМН однократного применения, качественная обработка ИМН многократного применения

Аб, Ба, Вв, Гг

Аа, Бб, Вв, Гг

Аа, Бб, Вг, Гв

Аг, Бб, Вв, Га

Соотнесите поражающие факторы и чрезвычайные ситуации А) взрыва Б) пожара В) ядерного взрыва а) ударная волна б) осколочные поля в) токсичные продукты горения, открытый огонь г) радиационное воздействие проникающей радиации и радиоактивного заражения д) тепловое воздействие светового излучения

Аа, Аб, Бв, Ва, Вг, Вд

Аа, Аб, Бв, Вв, Вд, Вб

Ав, Аа, Бв, Вг, Вб, Вд

Аб, Аа, Бв, Ва, Вв, Вд

Установите соответствие между потенциальными проблемами ребенка и причинами, связанными с нарушением питания 1. анемия 2. гипотрофия 3. ожирение 4. гиповитаминоз а) недостаточное употребление свежих овощей и фруктов б) увеличение калорийности пищи в) уменьшение калорийности пищи г) недостаток железосодержащих продуктов питания

1аг, 2б, 3в, 4а

1аг, 2в, 3а, 4б

1ав, 2г, 3б, 4а

1аг, 2в, 3б, 4а

Установите соответствие между заболеванием и его признаками 1. стенозирующий ларингит 2. пневмония а) грубый голос б) "бочкообразная" грудная клетка в) влажный кашель г) носогубный цианоз

1ав, 2вб

1аб, 2вг

1аг, 2вг

1аг, 2бг

Специальные занятия гимнастикой и массаж здоровому ребенку необходимо проводить

Г. г) с 2-х месяцев

А. а) с рождения

В. в) с полутора месяцев

- Б. б) не нужны
- Д. д) с 6 месяцев

Целесообразно применять для купирования развившегося приступа бронхиальной астмы

- А. а) ингаляционные кортикостероиды;
- Г. г) бета-2-адреномиметики;
- Б. б) кромогликат;
- В. в) недокромил;
- Д. д) задитен.

Антибиотики при ветряной оспе назначают

- Б. б) при появлении гнойных осложнений;
- А. а) при тяжелой форме;
- В. в) при энцефалите;
- Г. г) с целью профилактики осложнений;
- Д. д) не назначают.

Наиболее частой клинической формой пищевой аллергии у детей раннего возраста является:

- В. в) нефротический синдром;
- Г. г) гастроинтестинальный синдром;
- Б. б) бронхообструктивный синдром;
- А. а) атопический дерматит;
- Д. д) крапивница и отек Квинке.

Наиболее часто вызывают пищевую аллергию овощи

- В. в) капуста цветная;
- А. а) кабачки;
- Д. д) томаты.
- Б. б) огурцы;
- Г. г) морковь;

Причиной поллинозов является

- Б. б) домашняя пыль
- А. а) пыльца растений
- В. в) пищевые продукты
- Г. г) вирусы

При «розовой» гипертермии у ребенка медсестра поступит правильно, если

- В. в) укутает одеялом ребенка
- Г. г) сделает до прихода врача инъекцию с анальгином
- Б. б) разотрет кожу спиртом и тепло укутает ребенка
- А. а) разденет ребенка и оботрет кожу полуспиртовым раствором

Развитию кариеса зубов способствует избыток в диете пищевых компонентов, содержащих много

- А. а) кальция;
- Б. б) сахара;
- В. в) жидкости;
- Г. г) поваренной соли;
- Д. д) жиров.

К заболеваниям слезного аппарата относятся

- Г. г) нистагм, амблиопия
- Б. б) блефарит, ячмень, халазион
- А. а) дакриоцистит, дакриoadенит
- В. в) миопия, гиперметропия

Установите соответствие физиологического состояния новорожденного с признаками 1. мастит 2. желтуха 3. меконий 4. половой криз а) иктеричность кожи б) зеленый замазкообразный стул в) увеличение молочных желез г) кровянистые выделения из влагалища у девочек

- 1в, 2а, 3г, 4б
- 1г, 2а, 3б, 4в
- 1в, 2а, 3б, 4г
- 1а, 2в, 3б, 4г

Ребенка в возрасте 2-х лет можно считать часто болеющим, если

- Д. д) острые респираторные заболевания отмечались 6 раз.
- А. а) острые заболевания в течение второго года жизни отмечались 7 раз;
- Б. б) обострения бронхиальной астмы наблюдались два раза в год и острые заболевания также два раза в год;
- В. в) на фоне рахита в стадии реконвалесценции отмечались острые заболевания три раза в течение 2-го года жизни;
- Г. г) у него имеется хронический отит с обострениями 3 раза в год;

Установите соответствие между заболеванием и сроком изоляции заболевших 1. корь 2. ветряная оспа 3. эпидемический паротит 4. краснуха а) 4 дня с момента высыпания б) 7 дней в) 9 дней г) 10 дней

- 1а, 2б, 3в, 4г
- 1в, 2г, 3а, 4а
- 1а, 2г, 3в, 4а
- 1а, 2г, 3в, 4б

Наиболее частой причиной железодефицитной анемии у детей старшего возраста является

- Г. г) авитаминоз;
- А. а) глистная инвазия;
- Б. б) нарушение всасывания железа;

- В. в) хроническая кровопотеря;
- Д. д) недостаточное поступление железа с пищей.

Тактика медицинской сестры при угрозе стеноза гортани у ребенка вне лечебного учреждения включает

- А. а) направление в поликлинику
- Б. б) срочную госпитализацию
- В. в) проведение оксигенотерапии
- Г. г) назначение физиотерапевтических процедур

Наиболее важным методом диагностики пороков сердца является

- А. а) общий анализ крови
- Б. б) ультразвуковое исследование сердца
- В. в) биохимический анализ крови
- Г. г) велоэргометрия

Вакцинация БЦЖ противопоказана

- Г. г) во всех указанных случаях;
- А. а) при врожденных ферментопатиях;
- Б. б) при иммунодефицитных состояниях;
- В. в) при наличии активного туберкулеза у других детей в семье;
- Д. д) при агаммаглобулинемии Bruton.

Для синдрома внезапной смерти у детей характерно

- Б. б) смерть наступает в дневной период бодрствования ребенка;
- В. в) всегда обнаруживают конкретную причину смерти;
- А. а) синдром чаще встречается у детей старше 3 лет;
- Д. д) семейная предрасположенность к внезапной смерти.
- Г. г) всегда имеются клинико-морфологические признаки незрелости;

К функциям сестринского дела относят

- а) укрепление здоровья и
- б) профилактика заболеваний и
- г) реабилитация пациентов и
- д) облегчение страданий и уход
- в) лечение заболеваний

При лечении микоплазменной пневмонии целесообразно использовать

- Б. б) макролиды;
- А. а) природные пенициллины;
- В. в) полусинтетические пенициллины;
- Г. г) цефалоспорины 1-го поколения;
- Д. д) аминогликозиды.

Приоритетное действие медицинской сестры при первой стадии белой лихорадки у

детей предполагает

- А. а) холодный компресс на голову
- Г. г) тщательное укрытие ребенка
- Б. б) пузырь со льдом к голове
- В. в) банки на грудную клетку

Назовите клинические симптомы сепсиса у новорожденных детей

- Б. б) тяжелая сердечная недостаточность;
- В. в) гипертермия, угнетение сознания, диспепсические расстройства;
- А. а) наличие множества гнойных очагов;
- Г. г) нарушение терморегуляции, диспепсические расстройства, неврологические симптомы, нарушение свертываемости крови и ОЦК;
- Д. д) гипертермия, токсикоз.

Наиболее информативным исследованием при гастрите является

- В. в) УЗИ;
- Г. г) иридодиагностика;
- Б. б) рентгеноконтрастное исследование;
- А. а) эндоскопия с биопсией;
- Д. д) копрограмма.

Частые кровотечения у мальчиков характерны для

- В. в) гемолитической анемии
- А. а) тромбоцитопенической пурпуры
- Г. г) гемофилии
- Б. б) тромбоцитопатии

Целями сестринского обследования ребенка является определение

- а) потребности пациента в уходе и
- в) реакция ребенка на состояние своего здоровья и
- г) медико-санитарных потребностей и
- д) существующих и потенциальных проблем пациента со здоровьем
- б) основного и сопутствующего заболевания

Установите соответствие между заболеванием и принципами ухода и тактики

1. конъюнктивит 2. молочница 3. пузырьчатка а) туалет глаз б) использовать стерильные пеленки в) изоляция в ДИО г) кипячение сосок д) обработка бутылок

1а, 2гд, 3бв

1в, 2гд, 3ба

1б, 2гд, 3ав

1д, 2га, 3бв

Программа реабилитации пациента с пиелонефритом включает следующие действия

1. санация очагов хронической инфекции и

2. контроль за анализами мочи и
3. регулярное наблюдение урологом и
4. поддерживающая терапия уросептиками, фитотерапия

Редко вызывает пищевую аллергию мука

- А. а) гречневая;
- Д. д) соевая.
- Б. б) рисовая;
- В. в) овсяная;
- Г. г) манная;

Заражение вирусным гепатитом В (ВГВ) возможно при

- А. а) нанесении татуировки
- Б. б) укусе кровососущих насекомых
- В. в) употреблении недоброкачественной воды
- Г. г) употреблении недоброкачественных продуктов

Системным инфекционно-аллергическим заболеванием соединительной ткани с преимущественным поражением сердца и сосудов является

- Б. б) вегето-сосудистая дистония
- Г. г) гломерулонефрит
- А. а) приобретенный порок сердца
- В. в) ревматизм

При контакте с детьми, инвазированными гельминтами, возможно заражение

- Г. г) энтеробиозом
- А. а) аскаридозом
- Б. б) трихинеллёзом
- В. в) трихоцефаллёзом

При пиелонефрите поражается

- А. а) соединительная ткань почек
- В. в) чашечно-лоханочная система
- Б. б) клубочки почек
- Г. г) мочевого пузыря

Установите соответствие между заболеванием и вакциной для профилактики 1. корь 2. дифтерия 3. коклюш 4. туберкулез 5. полиомиелит 6. эпидемический паротит а) БЦЖ б) АКДС в) АДС-М г) ОПВ д) ЖКВ е) ЖПВ

- 1д, 2бв, 3б, 4а, 5г, 6е
- 1а, 2бв, 3б, 4в, 5г, 6е
- 1б, 2бв, 3д, 4а, 5г, 6а

Соотнесите методы контроля профилактических мероприятий и способы их

проведения А) Бактериологический контроль стерильности изделий медицинского назначения Б) Контроль режимов стерилизации В) Эффективность стерилизации Г) контроль предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения Д)Контроль качества дезинфекции а) проводят с использованием биологических индикаторов б) проводят с использованием химических индикаторов в) оценивается на основании результатов бактериологических исследований г) проводят постановку азопирамовой и фенолфталеиновой проб д)визуально

Аа, Бб, Вв, Гг, Дв, Да, Да

Аа, Бб, Вв, Гг, Дб, Дв, Дд

Аа, Бб, Вг, Гв, Дб, Дв, Дд

Аб, Ба, Вв, Гг, Дб, Дв, Дд

Наиболее частыми источниками туберкулезной инфекции для человека являются домашние животные

Г. г) лошади;

А. а) козы;

Б. б) крупный рогатый скот;

В. в) свиньи;

Д. д) собаки.

Для максимального эффекта при анафилактическом шоке лекарственные препараты вводят

А. а) внутримышечно

Б. б) внутривенно

В. в) подкожно

Г. г) внутрикожно

Целиакия

Б. б) приводит за счет прогрессирующей бронхоэктазии к смерти;

В. в) спонтанно излечивается после 2 года жизни;

А. а) развивается в большинстве случаев в первые 3 месяца жизни;

Г. г) сопровождается характерной атрофией ворсинок тонкого кишечника;

Д. д) не сопровождается развитием вторичной лактазной недостаточности.

Соотнесите механизмы и пути передачи инфекции А) алиментарный (фекально-оральный) Б)воздушно-капельный В)контактный Г)гемоконтактный (через кровь) а) пищевой, водный б) капельный, пылевой в)Прямой контактный г)Половой д)Контактно-бытовой е) Гемотрансфузионный ж) Вертикальный

Аа, Бб, Вв, Вг, Вд, Ге, Гж, Гз

Аж, Бб, Вв, Вг, Вд, Ге, Га, Гз

Аа, Бб, Вв, Вб, Ва, Ге, Гж, Гз

Ав, Бб, Ва, Вг, Вд, Ге, Гж, Гз

Установите соответствие между возрастом ребенка и суточным объемом пищи 1. от 2х до 6 недель 2. от 6 недель до 4 месяцев 3 от 5 до 6 месяцев 4. от 7 до 9 месяцев а)

1/8 б) 1/7 в) 1/6 г) 1/5

1а, 2в, 3б, 4г

1а, 2г, 3б, 4а

1г, 2в, 3б, 4а

1г, 2б, 3в, 4а

Клиническими формами внутриутробной бактериальной инфекции могут быть

Г. г) все перечисленные;

А. а) аспирационная пневмония;

Б. б) язвенно-некротический эзофагит, гастроэнтерит, перитонит;

В. в) гнойный лептоменингит, остеомиелит;

Д. д) сепсис.

Ночью у ребенка, больного ОРВИ, появились лающий кашель, осиплость голоса, беспокойство, температура 38,0 С. Неотложное состояние, развившееся у ребенка

Б. б) стенозирующий ларинготрахеит

А. а) гипертермический синдром

В. в) ларингоспазм

Г. г) приступ бронхиальной астмы

Стул в виде «болотной тины» характерен для

А. а) шигеллеза

В. в) сальмонеллеза

Б. б) эшерихиоза

У детей реже встречается форма бронхиальной астмы

Г. г) аспириновая астма;

А. а) атопическая;

Б. б) неатопическая;

В. в) астма напряжения;

Д. д) инфекционно-аллергическая.

Основная причина физиологической желтухи новорожденного

В. в) сгущение крови;

Г. г) холестаза;

А. а) гемолиз;

Б. б) недостаточная глюкуронизация;

Д. д) гипогликемия.

Наиболее точно отражает состояние здравоохранения в стране

В. в) количество врачей на душу населения;

А. а) уровень рождаемости;

Г. г) младенческая смертность;

Б. б) уровень смертности;

Д. д) детская смертность.

При лечении свободной гипербилирубинемии у новорожденных детей наиболее эффективен метод

- В. в) инфузионная терапия;
- Г. г) комбинация перечисленных методов;
- Б. б) лечение фенобарбиталом;
- А. а) фототерапия;
- Д. д) энтеросорбенты.

Независимое сестринское вмешательство при обмороке предполагает

- Г. г) уложить ребёнка с приподнятым изголовьем
- А. а) применить оксигенотерапию
- В. в) уложить ребёнка с приподнятыми ногами
- Б. б) применить горячие ручные ванны

Какова приоритетная цель ухода за ребенком с обструктивным бронхитом

- Б. б) восстановление аппетита
- Г. г) уменьшение головной боли
- А. а) нормализация температуры тела
- В. в) уменьшение одышки

Сестринскими рекомендациями родителям ребенка с острым гломерулонефритом после выписки из стационара могут быть

- 2. диета с увеличением животного белка, жира
- 1. поощрять ребенка к самоконтролю, увеличению активности и
- 3. исключение калий-содержащих продуктов из диеты и
- 4. контроль за поддерживающей терапией и
- 5. научиться приемам психологической поддержки

Типичной локализацией сыпи при краснухе является

- Г. г) туловище, конечности с концентрацией элементов на стопах, кистях и вокруг суставов;
- Б. б) боковые поверхности туловища, внутренняя поверхность бедер, сгибательные поверхности конечностей;
- А. а) лицо, туловище, разгибательные поверхности конечностей, ягодицы;
- В. в) поэтапное распространение сыпи на лице, туловище, конечностях;
- Д. д) типичная локализация не характерна.

Соотнесите методы дезинфекции со способами их проведения А) Физический Б) Химический В) Механический а) воздействие высокой температурой, паром под давлением, УФ излучением б) протирание дезраствором в) влажная уборка, стирка, мытье рук г) погружение в дезраствор д) орошение дезраствором

- Аа, Бб, Бг, Бд, Вв
- Аб, Ба, Бг, Бд, Вв
- Аа, Бв, Бг, Бд, Вб

Ав, Бб, Бг, Бд, Ва

При остром отите у детей применяют

- А. а) горчичники
- Г. г) согревающий компресс на область уха
- Б. б) банки
- В. в) холодный компресс на область уха

Проблемами ребенка грудного возраста с врожденным пороком сердца могут быть

- В. в) нарушение сна
- А. а) снижение аппетита, плохая прибавка в весе
- Д. д) снижение аппетита, плохая прибавка в весе, бледность и одышка при кормлении грудью
- Б. б) повышение температуры тела
- Г. г) бледность и одышка при кормлении грудью

Пупочная ранка в норме полностью эпителизируется

- Г. г) на 2-м месяце жизни;
- А. а) к концу 1-й недели жизни;
- Б. б) к концу 2-й недели жизни;
- В. в) к концу 1-го месяца жизни;
- Д. д) на 3 месяце жизни.

Ребенок 2-х лет внезапно закашлялся, посинел; кашель продолжался около 10-ти минут и больше не возобновлялся. На следующий день вновь появился кашель (неприступнообразный), большое количество сухих хрипов больше справа. Ваш предварительный диагноз

- Г. г) все перечисленное;
- А. а) круп;
- В. в) инородное тело бронхов;
- Б. б) бронхиолит;
- Д. д) обструктивный бронхит.

Соотнесите понятия медицины катастроф с их значением А) Чрезвычайная ситуация Б) медицинская сортировка В)обсервация Г)Стихийное бедствие Д) Катастрофа а) обстановка, сложившаяся на территории, акватории или объекте, при которой возникает угроза жизни и здоровья для группы людей, наносится материальный ущерб б) распределение пораженных на группы по принципу нуждающихся в однородных лечебно - профилактических и эвакуационных мероприятиях в) специально организуемое медицинское наблюдение за населением в очаге бактериологического поражения г) происшествия, связанные со стихийными явлениями на Земле и приведшие к разрушению биосферы, техносферы, гибели людей д) событие, происходящее кратковременно и обладающее высоким уровнем негативного воздействия на людей, природные и материальные ресурсы

Аг, Бб, Вв, Гд, Да

Аа, Бб, Вв, Гг, Дд

Аа, Бв, Вб, Гг, Дд

Аб, Ба, Вв, Гг, Дд

Установите соответствие характера кашля при пневмонии 1. пневмония у новорожденных 2. пневмония у старших детей а) лающий б) влажный в) приступообразный г) пена у рта без кашля

1а, 2б

1а, 2в

1г, 2б

1г, 2в

Установите соответствие между комой и ее признаками 1. кетоацидотическая 2. гипогликемическая а) яркий румянец, "ветчинный язык" б) сухость кожи в) влажная кожа г) острое развитие д) постепенное развитие е) дыхание Куссмауля ж) дыхание ровное спокойное з) тремор, судороги

1бвдеж 2егжз

1абвг 2абжз

1абде 2вгжз

1абжз 2вгде

Уровень резистентности организма ребенка определяется

В. в) тяжестью острых заболеваний

Г. г) длительностью и тяжестью заболеваний

Б. б) кратностью острых респираторных заболеваний, перенесенных ребенком в течение года жизни, предшествующего осмотру

А. а) кратностью острых заболеваний, перенесенных ребенком в течение года жизни, предшествующего осмотру

Д. д) числом обострений хронических заболеваний

Тактика медицинской сестры при обнаружении у новорожденного ребенка мелены

Г. г) промыть желудок, вызвать врача

Б. б) провести гемостатическую терапию, вызвать врача

А. а) вызвать врача, пеленки с меленой сохранить

В. в) отсосать слизь, вызвать врача

У детей для стимуляции секреции целесообразно использовать

В. в) хлеб с водой;

Г. г) кофеин;

А. а) гистамин;

Б. б) мясной бульон;

Д. д) овощной отвар.

Соотнесите особо опасные инфекции в России с путями передачи возбудителей А) чума Б) холера В) сибирская язва Г) натуральная оспа Д) желтая лихорадка Е) туляремия а) трансмиссивный б) алиментарный в) контактный г) воздушно-капельный д) вертикальный

Аа, Ав, Аг, Бб, Вв, Гг, Гд, Да, Ев, Еб, Еа

Аа, Ав, Аг, Бд, Ва, Гг, Гв, Дб, Ев, Еб, Ед

Установите соответствие между возрастом и числом дыханий у детей в минуту 1. новорожденный 2. 5 лет 3. 14 лет а) 16-18 б) 20-25 в) 30-35 г) 40-60 д) 60-80 д) 80-100

1д, 2б, 3а

1в, 2б, 3а

1д, 2б, 3в

1д, 2б, 3д

Здоровый ребенок начинает поворачиваться со спины на живот и сидеть при поддержке за руку в возрасте

Б. б) 6 -7 месяцев;

А. а) 4 -5 месяцев;

В. в) 3 -4 месяцев;

Г. г) 5 -6 месяцев;

Д. д) 8-9 месяцев.

Сестринские вмешательства при одышечно-цианотическом приступе у ребенка

1. не менять вынужденного положения и

3. освободить от стесняющей одежды и

5. провести оксигенотерапию

2. положить ребенка на жесткое покрытие

4. ввести дигоксин

Сестринский процесс при стоматитах

взятие мазка из зева на флору у контактных

проведение оксигенотерапии

обучение правилам личной гигиены и

обработка полости рта по назначению врача и

обучение адекватному питанию

Практически не встречается в раннем детском возрасте

Г. г) абсцедирующая пневмония;

А. а) бронхопневмония;

В. в) лобарная пневмония;

Б. б) аспирационная пневмония;

Д. д) пневмоцистная пневмония.

Основные пути передачи внутрибольничной инфекции

Г. г) через предметы ухода;

- Б. б) через продукты питания;
- А. а) через руки персонала;
- В. в) через белье;
- Д. д) через медицинский инструментарий.

Наиболее часто ревматизм развивается у детей в возрасте

- А. а) 1 - 3 лет
- В. в) 7 – 15 лет
- Б. б) 3 – 6 лет
- Г. г) 15 – 17 лет

Для непереносимости фруктозы верны перечисленные положения, кроме

- Б. б) сопровождается гипергликемией;
- А. а) заболевание связано с дефектом энзима печени;
- В. в) введение фруктозы вызывает быстрое ухудшение состояния;
- Г. г) больной отстаёт в психомоторном развитии;
- Д. д) лечебный эффект от применения лечебных смесей, не содержащих фруктозу.

Сестринскими рекомендациями ребенку с пиелонефритом могут быть

1. ограничение объема вводимой жидкости
2. тщательный туалет половых органов и
4. режим и
5. увеличение объема вводимой жидкости и
6. проведение противорецидивной терапии
3. обогащенные диеты углеводами, белком

Диетотерапия при гломерулонефрите предусматривает

- Б. б) обильное питье
- В. в) ограничение жидкости и соли
- А. а) повышенное содержание белка
- Д. д) ограничение жидкости и соли, введение калийсодержащих продуктов
- Г. г) введение калийсодержащих продуктов

Соотнесите механизм действия отравляющих веществ с их действующим химическим веществом А) общеядовитое Б) нервно-паралитическое В) удушающее Г) кожно-нарывное а) Синильная кислота б) зарин в) фосген г) иприт д) люизит

- Аа, Бб, Ва, Гд, Гг
- Аг, Бб, Вв, Гг, Га
- Аа, Бб, Вв, Гг, Гд
- Аа, Бб, Вд, Гг, Гв