

Вопросы с вариантами ответов по специальности «Сестринское дело» для аккредитации

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

ОРТОСТАТИЧЕСКАЯ ГИПОТОНΙΑ ВОЗНИКАЕТ ПРИ

- 1) быстрой ходьбе
- 2) длительной ходьбе
- 3) быстром переходе из горизонтального положения в вертикальное
- 4) быстром переходе из вертикального положения в горизонтальное

УЧАЩЕНИЕ ДЫХАНИЯ

- 1) тахипноэ
- 2) брадипноэ
- 3) диспноэ
- 4) апноэ

МЕСТНЫЙ СИМПТОМ РОЖИСТОГО ВОСПАЛЕНИЯ

- 1) инфильтрация с цианотичным оттенком кожи
- 2) разлитое покраснение кожи
- 3) подергивание мышц
- 4) гиперемия кожи с четкими границами

ПСИХОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА В ДЕПРЕССИВНОМ СОСТОЯНИИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) психотерапевтической беседе
- 2) гиперопеке
- 3) изоляции
- 4) беседе о данном заболевании, его осложнениях

ПОВЫШЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА, ТОШНОТА, РВОТА, ПОЯВЛЕНИЕ ЖЕЛТУХИ НА 5-7 ДЕНЬ - ПРИЗНАКИ

- 1) СПИД
- 2) бешенства
- 3) краснухи
- 4) гепатита А

ХАРАКТЕР КАШЛЯ ПРИ ЛАРИНГОТРАХЕИТЕ

- 1) сухой, навязчивый
- 2) продуктивный, влажный
- 3) грубый, “лающий”
- 4) приступообразный

СРОКИ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА У ДОНОШЕННОГО РЕБЕНКА

- 1) 3-7 день жизни
- 2) 4-6 день жизни
- 3) 7-8 день жизни
- 4) 8-9 день жизни

МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ

- 1) медицинскими работниками с использованием табельных медицинских средств
- 2) спасателями с использованием табельных медицинских средств
- 3) медицинскими работниками с использованием подручных средств
- 4) населением с использованием подручных средств

ОСОБЕННОСТИ ОБЩЕНИЯ ПРИ СЕРВИРОВКЕ СТОЛА СЛЕПЫМ ПАЦИЕНТАМ

- 1) спокойный, доброжелательный и уверенный голос, постоянное строго определенное расположение приборов, расположение блюд по циферблату
- 2) произвольная сервировка любой дежурной медсестрой
- 3) запретить самостоятельно есть первые блюда
- 4) строгий голос, произвольное расположение блюд и приборов

ПРИ ГАНГРЕНЕ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПАЦИЕНТА ГОСПИТАЛИЗИРУЮТ В ОТДЕЛЕНИЕ

- 1) хирургическое
- 2) нейро-сосудистое
- 3) эндокринологическое
- 4) терапевтическое

ОСОБЕННОСТИ ПРИЕМА АНТАЦИДОВ

- 1) спустя 1,5 - 2 часа после приема пищи и на ночь
- 2) во время еды
- 3) за час до еды
- 4) спустя 1,5 - 2 часа после приема пищи

НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫМ И ЧАСТЫМ ВИДОМ ИНВАЛИДНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ГРУППА ИНВАЛИДОВ

- 1) по общему заболеванию
- 2) труда
- 3) войны
- 4) с детства

ПУЛЬС ЧАЩЕ ИССЛЕДУЮТ НА АРТЕРИЯХ

- 1) локтевой и бедренной
- 2) лучевой и сонной
- 3) височной и подмышечной
- 4) подколенной и подмышечной

ПАЦИЕНТ С ОСТРЫМ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА ДОЛЖЕН БЫТЬ ГОСПИТАЛИЗИРОВАН

- 1) через 3-е суток
- 2) через неделю
- 3) в первый час
- 4) на 2-е сутки

МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА С СПО МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПО ПРОГРАММАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

- 1) «Лечебное дело», «Акушерское дело»
- 2) «Управление сестринской деятельностью»
- 3) «Операционное дело» «Анестезиология и реаниматология» «Диетология» «Медицинская статистика» «Сестринское дело в педиатрии» «Физиотерапия» «Сестринское дело в косметологии» «Организация сестринского дела»
- 4) «Терапия», «Хирургия»

ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ ИЛИ СЛИЗИСТЫЕ ЦИТОСТАТИКА НЕОБХОДИМО КАК МОЖНО СКОРЕЕ

- 1) промыть перманганатом калия
- 2) промыть струей воды и зарегистрировать аварию
- 3) протереть влажной одноразовой салфеткой
- 4) промыть спиртом

К ВНЕШНЕМУ ПРИЗНАКУ ОЩУЩЕНИЯ ПАЦИЕНТОМ БОЛИ ОТНОСИТСЯ

- 1) отказ от общения
- 2) прекращение приема пищи
- 3) напряженный лоб с появлением на нем глубоких морщин
- 4) заторможенность

ГАЗОТВОДНАЯ ТРУБКА ВЗРОСЛОМУ ПАЦИЕНТУ ВВОДИТСЯ НА ГЛУБИНУ

- 1) 10 – 15 см на 1 час
- 2) 7 – 8 см на 2 часа
- 3) 20 – 30 см на 1 час
- 4) 25 – 30 см на всю ночь

В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, ЗАВЕРШИВШИХ ОСВОЕНИЕ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ ВЫСШЕГО (БАКАЛАВРИАТ) МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО» ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ

МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИТСЯ

- 1) аттестация
- 2) первичная специализированная аккредитация специалистов
- 3) периодическая аккредитация специалистов
- 4) первичная аккредитация специалистов

САНПРОПУСКНИК СЛУЖИТ ДЛЯ

- 1) санитарной обработки пациента
- 2) регистрации пациентов
- 3) оказания экстренной помощи
- 4) приготовления дезинфицирующих растворов

В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЭВТАНАЗИЯ

- 1) разрешена в медицинских организациях государственной системы здравоохранения
- 2) запрещена во всех медицинских организациях
- 3) разрешена в медицинских организациях частной системы здравоохранения
- 4) разрешена только при наличии специальной лицензии

ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ЧЕСОТКИ ПАЦИЕНТА НАПРАВЛЯЮТ К ВРАЧУ

- 1) аллергологу
- 2) инфекционисту
- 3) дерматологу
- 4) педиатру

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ПРОЛЕЖНЕЙ

- 1) алмагель, ихтиоловая мазь, тетрациклиновая мазь
- 2) оксолиновая мазь, ампициллиновая мазь
- 3) бензил-бензоата, бом-бенге, Вишневского мазь
- 4) солкосерил, алазоль, пантенол

СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА ПРОХОДИТ АТТЕСТАЦИЮ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ

- 1) диплома об образовании
- 2) квалификационной категории (второй, первой, высшей)
- 3) повышения квалификации
- 4) свидетельства об аккредитации специалиста

ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ПРИЕМ НЕКОТОРЫХ МАГНИЙСОДЕРЖАЩИХ АНТАЦИДОВ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РАЗВИТИЮ

- 1) задержки жидкости в организме
- 2) спазма гладких мышц кишечника
- 3) диареи
- 4) нарушения вкуса

ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА НАБЛЮДАЕТСЯ

- 1) ноющая боль в области сердца
- 2) загрудинная боль, не купирующаяся нитроглицерином
- 3) колющая боль в области сердца
- 4) загрудинная боль, купирующаяся нитроглицерином

ОСНОВНАЯ ЖАЛОБА ПРИ ОБСТРУКТИВНОМ БРОНХИТЕ

- 1) одышка
- 2) недомогание
- 3) головная боль
- 4) повышение температуры

ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТУ С ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКИМ СОСТОЯНИЕМ НЕОБХОДИМО

- 1) дать выпить отвар шиповника
- 2) дать выпить сладкий чай
- 3) ввести дибазол
- 4) ввести инсулин

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКЕ РАН ЧАСТО ИСПОЛЬЗУЮТ РАСТВОР

- 1) фенола 1,4%
- 2) Люголя 5%
- 3) бриллиантовой зелени 2%
- 4) хлоргексидина 0,5%

УГОЛ НАКЛОНА ИГЛЫ ПРИ ВНУТРИКОЖНОЙ ИНЪЕКЦИИ (В ГРАДУСАХ)

- 1) 5
- 2) не имеет значения
- 3) 45
- 4) 90

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ЗАКРЫТЫХ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) иммобилизацию табельными и подручными средствами
- 2) сопоставление отломков кости
- 3) вправление вышедшей наружу кости
- 4) наложение стерильной повязки

В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, ЗАВЕРШИВШИХ ОСВОЕНИЕ ОСНОВНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ СПО ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО», ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИТСЯ

- 1) первичная аккредитация специалистов
- 2) аттестация
- 3) первичная специализированная аккредитация специалистов
- 4) периодическая аккредитация специалистов

ПРИ РАХИТЕ В ОСНОВНОМ ПРОИСХОДИТ НАРУШЕНИЕ

- 1) обмена железа
- 2) жирового обмена
- 3) углеводного обмена
- 4) фосфорно-кальциевого обмена

ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ ИЗ РАЦИОНА ИСКЛЮЧАЮТ

- 1) отварные овощи
- 2) молочные продукты
- 3) кашу
- 4) жирную, жареную пищу

ЗАБОЛЕВАНИЕ, ВЫЗЫВАЕМОЕ ОСТРИЦАМИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) энтеробиоз
- 2) трихоцефалез
- 3) лямблиоз
- 4) аскаридоз

ПРИ ПРОМЫВАНИИ ЖЕЛУДКА ПЕРВУЮ ПОРЦИЮ ПРОМЫВНЫХ ВОД ОТПРАВЛЯЮТ В

- 1) лабораторию
- 2) патологоанатомическое отделение
- 3) приемное отделение
- 4) отделение функциональной диагностики

ДЛЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА ХАРАКТЕРНА

- 1) гиперпротеинемия
- 2) гипергликемия
- 3) гипербилирубинемия
- 4) гипопропротеинемия

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОЛЬНИЧНОГО МУСОРОПРОВОДА ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) допускается
- 2) допустимо при условии ежедневной дезинфекции
- 3) допустимо по разрешению Управления Роспотребнадзора
- 4) не допускается

СМЕНА БЕЛЬЯ ПАЦИЕНТАМ В ОТДЕЛЕНИЯХ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ ДОЛЖНА ПРОВОДИТЬСЯ

- 1) не реже 1 раза в 2 дня
- 2) ежедневно
- 3) не реже 1 раза в 3 дня
- 4) не реже 1 раза в 7 дней

СМЕНА ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ ПАЦИЕНТАМ В ОТДЕЛЕНИЯХ РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в 3 дня
- 2) ежедневно
- 3) 1 раз в 7 дней
- 4) 1 раз в 2 дня

ДЕЗИНФЕКТАНТЫ, ОБЛАДАЮЩИЕ МОЮЩИМИ СВОЙСТВАМИ И НИЗКОЙ ТОКСИЧНОСТЬЮ, ЧАЩЕ ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ПРЕПАРАТОВ

- 1) кислородсодержащих
- 2) хлорсодержащих
- 3) ПАВ
- 4) альдегидсодержащих

ВОЗДУШНЫМ МЕТОДОМ МОЖНО СТЕРИЛИЗОВАТЬ

- 1) металлические инструменты
- 2) текстиль
- 3) эндоскопы
- 4) перевязочный материал

РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ИЗДЕЛИЙ ИЗ СТЕКЛА И МЕТАЛЛА В ВОЗДУШНОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 2 атм – 132°C – 20 минут
- 2) 160°C – 120 минут
- 3) 1,1 атм – 120°C – 45 минут
- 4) 180°C – 60 минут

ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПОМЕЩЕНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИМЕНЯЮТСЯ БАКТЕРИЦИДНЫЕ ОБЛУЧАТЕЛИ

- 1) открытого, закрытого, комбинированного типов
- 2) только открытого типа
- 3) только закрытого типа
- 4) щелевидного типа

СТЕРИЛЬНОСТЬ ИНСТРУМЕНТОВ В МЯГКОЙ БЯЗЕВОЙ УПАКОВКЕ СОХРАНЯЕТСЯ

- 1) 2 суток
- 2) 5 суток
- 3) 1 сутки
- 4) 3 суток

РИСК МИКРОБНОГО ЗАРАЖЕНИЯ У МЕДПЕРСОНАЛА ВОЗНИКАЕТ ПРИ КОНТАКТЕ С ИНФИЦИРОВАННЫМИ

- 1) чистым постельным бельем
- 2) стерильными медицинскими изделиями

- 3) пациентами, секретами и выделениями пациентов, ранами и повязками
- 4) лекарственными препаратами

МНОГОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ ПОСЛЕ ИНВАЗИВНЫХ МАНИПУЛЯЦИЙ ПОДВЕРГАЮТСЯ

- 1) дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации
- 2) только дезинфекции
- 3) только стерилизации
- 4) только предстерилизационной очистке

МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ, НЕ СОДЕРЖАЩИЕ ЖИЗНЕСПОСОБНЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ, НО СОДЕРЖАЩИЕ СПОРЫ, СЧИТАЮТСЯ

- 1) одноразовыми
- 2) продезинфицированными
- 3) стерильными
- 4) чистыми

ПРИЧИНОЙ ИНФИЦИРОВАНИЯ ГЕПАТИТОМ С МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) употребление недоброкачественной воды
- 2) прямое переливание крови без обследования донора
- 3) пользование общей посудой
- 4) употребление просроченных продуктов питания

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ШПРИЦЫ ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОМЕЩАЮТ В ПАКЕТЫ

- 1) черного цвета
- 2) желтого цвета
- 3) красного цвета
- 4) белого цвета

ЭТАПЫ ОБРАБОТКИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ИХ СТЕРИЛЬНОСТИ

- 1) дезинфекция
- 2) дезинфекция + предстерилизационная очистка
- 3) дезинфекция + предстерилизационная очистка + стерилизация
- 4) стерилизация

ПРИ РАБОТЕ С ПОРОШКОВЫМИ ХИМИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ МЕДПЕРСОНАЛ ДОЛЖЕН НАДЕВАТЬ ПЕРЧАТКИ ТОЛЬКО

- 1) резиновые
- 2) силиконовые
- 3) хлопчатобумажные
- 4) латексные

ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЕ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЕ ИЛИ ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ

ОТХОДОВ КЛАССА Б ПРОИСХОДИТ

- 1) за пределами территории учреждения здравоохранения
- 2) в специальных помещениях лечебного отделения
- 3) на месте образования отходов
- 4) на территории учреждения здравоохранения

ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ПЕДИКУЛЕЗА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЗАПОЛНЯЕТ

- 1) журнал учета амбулаторных больных
- 2) экстренное извещение об инфекционном заболевании
- 3) статистическую карту вышедшего из стационара
- 4) журнал учета приема больных и отказов в госпитализации

ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПОДПИСЫВАЕТСЯ

- 1) гражданином (законным представителем) и главным врачом
- 2) гражданином (законным представителем) и медицинским работником
- 3) гражданином (законным представителем) и руководителем медицинской организации
- 4) гражданином, медицинским работником и представителем страховой медицинской организации

ДОЛГ - ЭТО

- 1) требования близких людей
- 2) обоюдная выгода
- 3) приказ руководителя
- 4) требование совести

СРЕДСТВА ПРОФИЛАКТИКИ КОНФЛИКТНЫХ СИТУАЦИЙ

- 1) исключение суждений и оценок, ущемляющих честь и достоинство собеседника
- 2) умение слушать
- 3) вступление в спор и выяснение ситуации
- 4) применение словесных формул учтивости настаивание на своём, перебивая собеседника

ВОЗМОЖНЫЕ БЕЗВОЗВРАТНЫЕ ПОТЕРИ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ В ЗОНЕ КАТАСТРОФИЧЕСКИХ ЗАТОПЛЕНИЙ МОГУТ ДОСТИЧЬ

- 1) 10%
- 2) 30%
- 3) 15%
- 4) 5%

ПРИЗНАК ОСТРОЙ МАССИВНОЙ КРОВОПОТЕРИ

- 1) гиперемия кожных покровов
- 2) слабый частый пульс
- 3) повышения артериального давления

4) повышение температуры тела

ИНДЕКС ШОКА АЛЬГОВЕРА ПОЛУЧАЮТ В РЕЗУЛЬТАТЕ ДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАНИЙ

- 1) пульса на систолическое давление
- 2) пульса на частоту дыхания
- 3) систолического давления на частоту дыхания
- 4) пульса на диастолическое давление

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОЦЕНКЕ ОБСТАНОВКИ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ВКЛЮЧАЮТ ПРЕЖДЕ ВСЕГО

- 1) определение угрожающих факторов для жизни и здоровья, количество пострадавших, извлечение пострадавшего из труднодоступных мест
- 2) извлечение пострадавшего из труднодоступных мест и эвакуацию
- 3) подробный осмотр пострадавшего и оказание первой помощи
- 4) эвакуацию пострадавших

ОПТИМАЛЬНЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ ДЛЯ ПАЦИЕНТА В КОМАТОЗНОМ СОСТОЯНИИ ЯВЛЯЕТСЯ ПОЛОЖЕНИЕ НА

- 1) спине с опущенным ножным концом
- 2) боку
- 3) животе
- 4) спине с опущенным головным концом

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОТИВОХИМИЧЕСКИЙ ПАКЕТ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЧАСТИЧНОЙ

- 1) дегазации и дезинфекции
- 2) дезинфекции
- 3) дезактивации
- 4) санитарной обработки и дегазации

ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ УДАЛЕННОГО КЛЕЩА НАПРАВЛЕНИЕ ОФОРМЛЯЮТ В

- 1) клиническую лабораторию
- 2) биохимическую лабораторию
- 3) микробиологическую лабораторию
- 4) бактериологическую лабораторию

ЭНДОГЕННЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ОЖИРЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) интенсивные физические нагрузки
- 2) нерациональное питание
- 3) гиподинамия
- 4) наследственная предрасположенность

В ПИТАНИИ БОЛЬНОГО ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА ОГРАНИЧИВАЮТ ПРИЕМ

- 1) перца и помидоров

- 2) растительного масла
- 3) поваренной соли
- 4) углеводов

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ ВЫСОКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) в пределах ≥ 1 до 5
- 2) ≥ 10
- 3) менее 1
- 4) ≥ 5 до 10

РЕБЕНОК 4-Х МЕСЯЦЕВ ДОЛЖЕН УМЕТЬ

- 1) в положении на животе поднимать голову и верхнюю часть туловища
- 2) переворачиваться с живота на спину
- 3) самостоятельно садиться
- 4) ползать

ПОСЛЕДСТВИЕМ ГИПОДИНАМИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) снижение силы и выносливости мышц
- 2) повышение тонуса и эластичности мышц
- 3) повышение работоспособности организма
- 4) снижение частоты сердечных сокращений

ФОРМИРОВАНИЮ ВТОРИЧНЫХ ПОЛОВЫХ ПРИЗНАКОВ У ДЕВОЧЕК СПОСОБСТВУЕТ ГОРМОН

- 1) инсулин
- 2) эстрадиол
- 3) тироксин
- 4) адреналин

МЕРЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ВТОРОЕ ЗВЕНО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА

- 1) изоляция больного
- 2) иммунизация
- 3) использование антибактериальных препаратов
- 4) дезинфекционные мероприятия

ПОНЯТИЕ ЭПИДЕМИЧЕСКИЙ ОЧАГ ПОДРАЗУМЕВАЕТ

- 1) территория, на которой после отсутствия случаев инфекционных болезней в течение максимального инкубационного периода выявляется новый случай инфекционного заболевания
- 2) территория, на которой длительное время сохраняются заболевания среди диких животных
- 3) место пребывания источника инфекции с окружающей его территорией в тех пределах, в которых он способен в данной конкретной обстановке, при данной инфекции передавать заразное начало окружающим

4) территория, на которой осуществляется процесс взаимодействия популяции паразита и популяции хозяина

ФАКТОР РИСКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) дизурия
- 2) артериальная гипертензия
- 3) дорсопатия
- 4) анемия

КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ, МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР ВРАЧАМИ НЕСКОЛЬКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И ПРИМЕНЕНИЕ НЕОБХОДИМЫХ МЕТОДОВ ОБСЛЕДОВАНИЯ В ОТНОШЕНИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ – ЭТО

- 1) диспансеризация
- 2) политика
- 3) профилактика
- 4) здоровье

К ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА У ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ ОТНОСЯТСЯ

- 1) сахарный диабет, ожирение
- 2) пониженная масса тела, гипотония
- 3) высокий уровень билирубина и ферментов в крови
- 4) гипохолестеринемия, гепатоз

ДЛЯ КОРРЕКЦИИ ПОВЕДЕНИЯ ПОДРОСТКА МОЖНО РЕКОМЕНДОВАТЬ

- 1) поддержку и поощрение к самостоятельности и самоутверждению
- 2) подавление стремления к самоутверждению и самостоятельности
- 3) отказ от вмешательства в его воспитание
- 4) опеку со стороны окружения

ПРИ ОТСУТСТВИИ АГГЛЮТИНАЦИИ С РЕАГЕНТОМ ANTI – A И НАЛИЧИИ АГГЛЮТИНАЦИИ С ANTI - AB И С ANTI –B, КРОВЬ ОТНОСИТСЯ К ___ ГРУППЕ

- 1) O (I)
- 2) B (III)
- 3) AB (IV)
- 4) A (II)

В СОСТАВ ТРАНСФУЗИОЛОГИЧЕСКОЙ КОМИССИИ ВХОДЯТ

- 1) врачи, ответственные за организацию трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов в организации, врачи приемного покоя и другие специалисты
- 2) заведующие клиническими подразделениями, заведующие трансфузиологическим отделением или трансфузиологическим кабинетом, врачи, ответственные за организацию трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов в организации и другие специалисты

- 3) заместитель главного врача по лечебной работе, врачи, ответственные за организацию трансфузии (переливания) донорской крови и (или) ее компонентов в организации и другие специалисты
- 4) главный врач, заведующие клиническими отделениями, другие специалисты

К ПРЕПАРАТАМ ПЛАЗМЫ ИММУНОЛОГИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ОТНОСЯТ

- 1) иммуноглобулин человека, иммуноглобулин антистафилококковый человека
- 2) альбумин, протеин
- 3) фибриноген, тромбин
- 4) криопреципитат, протромбиновый комплекс

ОТНОСИТЕЛЬНЫМ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПЕРЕЛИВАНИЮ КРОВИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) бронхопневмония
- 2) шок
- 3) острая печеночная и почечная недостаточность
- 4) острый инфаркт миокарда, острая сердечно-легочная недостаточность

ПРИЧИНА РАЗВИТИЯ ТЕРМИНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ

- 1) кровопотеря более 60% объема циркулирующей крови
- 2) хроническое заболевание желудка
- 3) стадия реконвалесценции вирусного гепатита В
- 4) компенсированный сахарный диабет

СИНИЛЬНАЯ КИСЛОТА ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ БОЕВЫХ ОТРАВЛЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ

- 1) удушающего действия
- 2) общетоксического действия
- 3) психохимического действия
- 4) кожно-нарывного действия

К ПЕРВОЙ СОРТИРОВОЧНОЙ ГРУППЕ ОТНОСЯТ ПОСТРАДАВШИХ, ИМЕЮЩИХ

- 1) тяжелые повреждения, характеризующиеся нарастанием расстройств жизненно-важных функций
- 2) легкие повреждения, требующие амбулаторного лечения (наблюдения)
- 3) повреждения средней тяжести, сопровождающиеся выраженными функциональными расстройствами без непосредственной угрозы для жизни
- 4) крайне тяжелые, несовместимые с жизнью повреждения

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ЭФФЕКТИВНЫХ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ СОСТАВЛЯЕТ НЕ МЕНЕЕ __ МИНУТ

- 1) 60
- 2) 30
- 3) 5
- 4) 15

ПРИ ЭЛЕКТРОТРАВМЕ ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ДОЛЖНО НАЧИНАТЬСЯ С

- 1) прекращения воздействия электрического тока
- 2) прекардиального удара
- 3) непрямого массажа сердца
- 4) искусственной вентиляции легких

ЛИЧНЫЙ СОСТАВ НА СОРТИРОВОЧНОМ ПОСТУ РАБОТАЕТ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

- 1) респираторы, резиновые перчатки, защитная одежда и приборы дозиметрического контроля
- 2) защитная одежда, перчатки, щитки
- 3) защитная одежда и приборы дозиметрического контроля
- 4) защитная одежда, перчатки, очки

В ОТНОШЕНИЯХ «МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА-МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА» НЕДОПУСТИМЫ

- 1) тактичность и корректность
- 2) вежливость и уважительное отношение
- 3) внимательность и отзывчивость
- 4) грубость и неуважительное отношение

ПЕРВИЧНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ОБУЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫМ СПОСОБАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖЕН ПРОВОДИТЬСЯ

- 1) после прохождения работником испытательного срока
- 2) непосредственно на рабочем месте до начала исполнения работником своих профессиональных обязанностей
- 3) по окончании первого трудового дня
- 4) по распоряжению руководителя медицинской организации

В КОНТЕЙНЕР С ДОНОРСКОЙ КРОВЬЮ ДОПУСКАЕТСЯ ВВОДИТЬ _____

- 1) лекарственные препараты
- 2) 0,9% стерильный раствор хлорида натрия
- 3) 5% раствор глюкозы
- 4) воду для инъекций

ЛИОФИЛИЗИРОВАННАЯ ПЛАЗМА ХРАНИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ _____ ГРАДУСОВ ПО ЦЕЛЬСИУ

- 1) +5 +20
- 2) +20 +24
- 3) не выше -25
- 4) +2 +6

К ИММУННЫМ НЕПОСРЕДСТВЕННЫМ ОСЛОЖНЕНИЯМ ПЕРЕЛИВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ КРОВИ ОТНОСЯТ

- 1) бактериальный шок
- 2) посттрансфузионная пурпура

- 3) инфаркт миокарда, острая сердечно-сосудистая недостаточность, отек легких
- 4) острый гемолиз, гипертермическая негемолитическая реакция, анафилактический шок, крапивница, некардиогенный отек легких

ТРАНСФУЗИЯ -ЭТО

- 1) введение лекарственных средств
- 2) введение солевых растворов
- 3) введение антибиотиков
- 4) переливание крови и ее компонентов

ПЕРЕМЕЩЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ К МЕСТАМ ВРЕМЕННОГО НАКОПЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ В

- 1) любой емкости
- 2) герметизированном виде
- 3) закрытой емкости
- 4) открытой емкости

УНИЧТОЖЕНИЕ В ОКРУЖАЮЩЕЙ ЧЕЛОВЕКА СРЕДЕ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) дезинсекцией
- 2) дезинфекцией
- 3) стерилизацией
- 4) дератизацией

ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

- 1) используют биотесты
- 2) используют термовременные индикаторы
- 3) делают смывы с различных поверхностей
- 4) ставят азопирамовую пробу

СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ УНИЧТОЖЕНИЕ

- 1) микроорганизмов и их спор
- 2) грызунов
- 3) патогенной микрофлоры
- 4) вредных насекомых

ОТХОДЫ, НЕ ИМЕЮЩИЕ КОНТАКТА С БИОЛОГИЧЕСКИМИ ЖИДКОСТЯМИ ПАЦИЕНТОВ, ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- 1) В
- 2) Б
- 3) Г
- 4) А

ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА, ВНЕДРЕНИИ НОВЫХ МЕТОДИК

ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ ИНСТРУКТАЖ

- 1) повторный
- 2) вводный
- 3) первичный
- 4) внеплановый

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫЕ ЛАМПЫ, РТУТЬСОДЕРЖАЩИЕ ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЕ СОБИРАЮТСЯ В

- 1) твердую упаковку любого цвета (кроме желтого и красного)
- 2) многоразовые емкости черного цвета
- 3) одноразовую твердую упаковку белого цвета
- 4) маркированные емкости с плотно прилегающими крышками любого цвета (кроме желтого и красного)

НАРУШЕНИЕ АСЕПТИКИ ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ ИНЪЕКЦИИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- 1) некрозу окружающей ткани
- 2) воздушной эмболии
- 3) аллергической реакции
- 4) абсцессу

ЦЕЛЬ ДЕЗИНФЕКЦИИ РУК МЕДПЕРСОНАЛА ПОСЛЕ ИНФЕКЦИОННОГО КОНТАКТА

- 1) обеспечение кратковременной стерильности
- 2) профилактика профессионального заражения
- 3) удаление бытового загрязнения
- 4) создание продолжительной стерильности

В ПЕРИОД ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НЕБЛАГОПОЛУЧИЯ МЕДИЦИНСКИЕ МАСКИ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ПРИ НЕПРЕРЫВНОМ ПРИМЕНЕНИИ НЕ БОЛЕЕ _____ ЧАСА(ОВ)

- 1) 1
- 2) 5
- 3) 3
- 4) 6

К ИСКУССТВЕННОМУ ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ОТНОСИТСЯ

- 1) воздушно-капельный
- 2) воздушно-пылевой
- 3) контактно-бытовой
- 4) искусственный

ПОТЕНЦИАЛЬНЫМИ ВОЗБУДИТЕЛЯМИ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) бактерии, которые свободно живут в окружающей среде
- 2) платяные вши
- 3) условно-патогенные микроорганизмы

4) вирусы

ОСНОВНЫМ МЕТОДОМ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) газовый
- 2) воздушный
- 3) паровой
- 4) химическими растворами

К СВОЙСТВУ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ УНИЧТОЖЕНИЕ БАКТЕРИЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) бактериостатическое
- 2) вирулицидное
- 3) фунгицидное
- 4) бактерицидное

К МЕТОДУ СТЕРИЛИЗАЦИИ ЭНДОСКОПИЧЕСКОЙ АППАРАТУРЫ ОТНОСИТСЯ

- 1) физический
- 2) воздушный
- 3) паровой
- 4) химический

СХЕМА ВАКЦИНАЦИИ «0 – 1 – 6» ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ

- 1) дифтерии, коклюша, столбняка
- 2) кори, ветряной оспы, краснухи
- 3) вирусного гепатита В
- 4) гриппа

ПОКАЗАТЕЛЬ «ОХВАТ НАСЕЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЕЙ» ОТРАЖАЕТ ОТНОШЕНИЕ

- 1) числа зарегистрированных заболеваний к общему числу лиц с временной и стойкой нетрудоспособностью
- 2) численности населения, которому проведены необходимые исследования и осмотры врачей к числу зарегистрированных случаев заболеваний
- 3) числа зарегистрированных заболеваний к численности проживающего населения
- 4) количества лиц, прошедших диспансеризацию, к общему числу лиц, подлежащих диспансеризации

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМИ НАПРАВЛЕНИЯМИ В КОМПЛЕКСЕ ЛЕЧЕБНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ТАБАКОЗАВИСИМОСТЬ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) гелиотерапия, аэротерапия
- 2) дыхательная гимнастика, фитотерапия
- 3) физиотерапия, фармакотерапия
- 4) психотерапия, заместительная терапия

ПРИЧИНА КРОВОТОЧИВОСТИ ДЕСЕН - НЕДОСТАТОК ВИТАМИНА

- 1) С
- 2) D
- 3) A
- 4) B

ИСТОЧНИК ЖИРНЫХ КИСЛОТ Ω -6 И Ω -3, УЧАСТВУЮЩИХ В ЖИРОВОМ ОБМЕНЕ

- 1) свиное сало
- 2) растительное масло
- 3) колбаса
- 4) сметана

ОБЩЕЙ РЕАКЦИЕЙ НА ВВЕДЕНИЕ ВАКЦИНЫ МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) отечность мягких тканей
- 2) появление гиперемии кожи
- 3) небольшой инфильтрат
- 4) повышение температуры

СОГЛАСНО РЕКОМЕНДАЦИЯМ ПО ЗДОРОВОМУ ПИТАНИЮ, УЖИН ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ ПОЗДНЕЕ, ЧЕМ ЗА

- 1) 1 час до сна
- 2) 2-3 часа до сна
- 3) 45 минут до сна
- 4) 6 часов до сна

ПРИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОМ РЕЗУЛЬТАТЕ АНАЛИЗА КАЛА НА СКРЫТУЮ КРОВЬ ПАЦИЕНТА НАПРАВЛЯЮТ К

- 1) врачу-неврологу
- 2) врачу-офтальмологу
- 3) врачу-оториноларингологу
- 4) врачу-проктологу

В ОЧАГЕ ВЕТРЯНОЙ ОСПЫ НЕОБХОДИМО ПРОВОДИТЬ

- 1) введение контактным иммуноглобулина
- 2) бактериологическое обследование контактных
- 3) ежедневный осмотр слизистых оболочек и кожных покровов, термометрию у контактных
- 4) замачивание посуды в дезинфицирующем растворе

ОПТИМАЛЬНЫМ ДЛЯ РОЖДЕНИЯ РЕБЕНКА СЧИТАЕТСЯ ВОЗРАСТ ЖЕНЩИНЫ (__ ЛЕТ)

- 1) 20-25
- 2) 25-35
- 3) 25-45
- 4) 30-40

ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА, ПРИ ОТСУТСТВИИ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ, ПРОВОДИТСЯ

- 1) в 1-й месяц жизни
- 2) на 3-7 день жизни
- 3) в 3 месяца жизни
- 4) в 1-й день жизни

ИММУНОПРОФИЛАКТИКУ БЕШЕНСТВА ПРОВОДЯТ

- 1) ветеринарам
- 2) геологам
- 3) всему населения начиная с 10-летнего возраста
- 4) всему населению начиная с 16-летнего возраста

В СЕРДЦЕ МЕЖДУ ЛЕВЫМ ПРЕДСЕРДИЕМ И ЛЕВЫМ ЖЕЛУДОЧКОМ РАСПОЛОЖЕН

- 1) четырехстворчатый клапан
- 2) двустворчатый клапан
- 3) трехстворчатый клапан
- 4) полулунный клапан

К ПРЕСТУПЛЕНИЯМ ПРОТИВ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ

- 1) халатность
- 2) превышение власти
- 3) оставление в опасности
- 4) должностной подлог

К СИМПТОМАМ САХАРНОГО ДИАБЕТА ОТНОСЯТСЯ

- 1) снижение памяти, запоры
- 2) жажда, кожный зуд
- 3) сухой кашель, одышка
- 4) отёки, боли в пояснице

В ПЕРВЫЕ ДНИ ПРИ ОСТРОМ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ПОКАЗАН РЕЖИМ

- 1) палатный
- 2) общий
- 3) строгий постельный
- 4) постельный

ПОСЛЕ РАБОТЫ С ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИМИ ПРЕПАРАТАМИ МЫТЬЕ РУК

- 1) значения не имеет
- 2) желательно
- 3) не обязательно
- 4) обязательно

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АНАЛИЗА МОЧИ ПО ЗИМНИЦКОМУ ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ

- 1) количество, относительная плотность мочи

- 2) билирубин, белок
- 3) лейкоциты, эритроциты
- 4) ацетон, сахар

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ПОДКОЖНО ВВОДЯТ В ОБЪЕМЕ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 4 мл
- 2) 5 мл
- 3) 2 мл
- 4) 3 мл

ОСНОВНОЕ ПРОЯВЛЕНИЕ КАНДИДОЗНОГО СТОМАТИТА

- 1) творожистые высыпания на слизистой полости рта
- 2) молочный струп на лице
- 3) боль при глотании и увеличение лимфоидной ткани
- 4) язвочки на слизистой полости рта

ИЛЕОСТОМОЙ НАЗЫВАЕТСЯ ИСКУССТВЕННЫЙ НАРУЖНЫЙ СВИЩ

- 1) почки
- 2) желудка
- 3) толстого кишечника
- 4) тонкого кишечника

ПРОКАИН (НОВОКАИН) ОТНОСИТСЯ К

- 1) местным анестетикам
- 2) гемостатикам
- 3) нейролептикам
- 4) анальгетикам

НЕЗАВИСИМЫЕ СЕСТРИНСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПРИ КОЛЛАПСЕ

- 1) вызвать врача, провести искусственную вентиляцию легких
- 2) успокоить пациента
- 3) вызвать врача, уложить на ровную поверхность с приподнятым головным концом
- 4) вызвать врача, уложить на ровную поверхность с приподнятым ножным концом

ПРИ ВВЕДЕНИИ НОРАДРЕНАЛИНА ПОДКОЖНО ВОЗНИКАЕТ

- 1) некроз
- 2) бронхоспазм
- 3) коллапс
- 4) аллергия

СУТОЧНЫЙ ДИУРЕЗ У ПАЦИЕНТА С ОСТРЫМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТОМ 400 МЛ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) протеинурия
- 2) олигурия
- 3) анурия

4) полиурия

СУТОЧНЫЙ ДИУРЕЗ У ВЗРОСЛЫХ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) от 800 мл до 2000 мл
- 2) от 200 мл до 500 мл
- 3) от 500 мл до 800 мл
- 4) от 2000 мл до 3000 мл

ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ПРОЯВЛЯЕТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННОМ ВОЗДЕЙСТВИИ НА ТОТ ИЛИ ИНОЙ ПРОЦЕСС С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

- 1) норм права
- 2) социальных норм
- 3) религиозных норм
- 4) норм морали

ВЕДУЩИМИ ПРИЧИНАМИ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) гиповитаминоз, переутомление
- 2) ОРВИ, переохлаждение
- 3) переохлаждение, переутомление
- 4) стресс, хеликобактерная инфекция

НЕОТЛОЖНАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЕПЛОМ УДАРЕ

- 1) перенести пациента в прохладное место, положить холод на проекции крупных сосудов
- 2) введение кордиамина
- 3) непрямой массаж сердца и искусственная вентиляция легких
- 4) уложить пациента в боковое положение, дать прохладное питье

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ НАКАПЛИВАНИЯ ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА ПЕРЕД КИСЛОРОДОТЕРАПИЕЙ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ

- 1) проветривание помещения
- 2) влажную уборку полов водой
- 3) протирание тумбочек
- 4) уборку полов с дезраствором

НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ВОЗБУДИТЕЛЕМ ПНЕВМОНИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) микоплазма
- 2) вирус
- 3) стафилококк
- 4) пневмококк

ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ВЕРХНИХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ПРОТИВОКАШЛЕВОЕ ДЕЙСТВИЕ ОКАЗЫВАЕТ

- 1) амброксол (лазолван)
- 2) карбоцистеин (флуифорт)

- 3) преноксдиазин (либексин)
- 4) ацетилцистеин (ацц)

ПЕРЕД ВВЕДЕНИЕМ КАТЕТЕРА В МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ НЕОБХОДИМО ОБРАБОТАТЬ ОБЛАСТЬ УРЕТРЫ

- 1) антисептическим раствором
- 2) 0,5% раствором хлорамина
- 3) раствором йода
- 4) 5% раствором перманганата калия

ПРИ УХОДЕ ЗА ГЕРИАТРИЧЕСКИМ ПАЦИЕНТОМ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА ОБЕСПЕЧИТЬ

- 1) безопасность пациента
- 2) рациональное питание пациента
- 3) проведение мероприятий личной гигиены
- 4) сохранение социальных контактов

ИНЪЕКЦИОННАЯ ИГЛА ДЛИНОЙ 15 ММ И СЕЧЕНИЕ 0,4 ММ ОПТИМАЛЬНА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИНЪЕКЦИИ

- 1) внутримышечной
- 2) внутривенной
- 3) подкожной
- 4) внутрикожной

ИНФУЗИОННАЯ ТЕРАПИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЮ

- 1) поддержания объема циркулирующей крови и водно-электролитного баланса
- 2) обезболивания
- 3) переливание плазмы
- 4) переливание крови

МЕРОПРИЯТИЕ, ПРОВОДИМОЕ ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ЛЕЧЕБНОЙ КЛИЗМЫ

- 1) очистительная клизма
- 2) гипертоническая клизма
- 3) капельная клизма
- 4) промывание желудка

ДЛЯ СТАДИИ КОМПЕНСАЦИИ СЕПТИЧЕСКОГО ШОКА ХАРАКТЕРНА

- 1) брадикардия
- 2) гипотермия
- 3) олигурия
- 4) гиперемия кожи

САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ НА КУРОРТАХ

- 1) местного значения

- 2) в условиях горного климата
- 3) зарубежных
- 4) удаленных от дома

В КАЧЕСТВЕ АНТИСЕПТИЧЕСКОГО РАСТВОРА ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) 0,9% раствор натрия хлорида
- 2) 0,05% водный раствор хлоргексидина
- 3) 0,02% р-р фурацилина
- 4) 3% р-р перекиси водорода

ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ НАРУШЕНА ЭНДОКРИННАЯ ФУНКЦИЯ

- 1) щитовидной железы
- 2) гипофиза
- 3) поджелудочной железы
- 4) печени

ОБОСТРЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО ХОЛЕЦИСТИТА ПРОВОЦИРУЕТ

- 1) стресс
- 2) прием жирной пищи
- 3) избыток фруктов
- 4) переохлаждение

ПОКАЗАНИЯ К НЕОТЛОЖНОМУ ПЕРЕВОДУ В ПСИХИАТРИЧЕСКИЙ СТАЦИОНАР ПАЦИЕНТА С ПСИХИЧЕСКИМ РАССТРОЙСТВОМ

- 1) его непосредственная опасность для себя и окружающих
- 2) снижение интеллекта, нарушение памяти
- 3) галлюцинации, бред и нарушение сознания
- 4) астения, навязчивые состояния

У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА ПРИ НЕДОСТАТКЕ ВИТАМИНА Д РАЗВИВАЕТСЯ

- 1) анемия
- 2) повышенная кровоточивость
- 3) рахит
- 4) цинга

ТИПИЧНАЯ ФОРМА ИНФАРКТА МИОКАРДА

- 1) ангинозная
- 2) абдоминальная
- 3) астматическая
- 4) безболевая

НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ РИСКЕ РАЗВИТИЯ ЗАСТОЙНОЙ ПНЕВМОНИИ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА

- 1) проведение оксигенотерапии

- 2) проведение дыхательной гимнастики
- 3) применение отхаркивающих средств
- 4) применение антибиотиков

МАММОГРАФ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1) состояния молочных желез
- 2) внутренних органов брюшной полости
- 3) центральной нервной системы
- 4) внутренних органов грудной клетки

ПРЕИМУЩЕСТВА ЭНТЕРАЛЬНОГО СПОСОБА ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- 1) быстрота действия и исключение влияния на желудочно-кишечный тракт
- 2) быстрота действия и частичная инактивация лекарства в печени
- 3) большая точность дозировки
- 4) простота в применении и возможность применения в любых условиях

ДИАГНОСТИКА НОВООБРАЗОВАНИЙ РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ В

- 1) здравпункте
- 2) профилактории
- 3) пансионате
- 4) онкологическом диспансере

ОСНОВНОЙ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ОБЯЗАННОСТЬЮ ПРОЦЕДУРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ СТАЦИОНАРА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) организация выписки, учета, хранения лекарственных препаратов и медицинских изделий
- 2) непосредственный уход за пациентами
- 3) проведение парентеральных вмешательств
- 4) контроль выполнения врачебных назначений

ОСНОВНЫМ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ, КОТОРЫЙ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) национальная рамка квалификаций
- 2) отраслевая рамка квалификаций
- 3) образовательный стандарт
- 4) профессиональный стандарт

ПРЕДСТАТЕЛЬНАЯ ЖЕЛЕЗА У МУЖЧИН НАЧИНАЕТ ФУНКЦИОНИРОВАТЬ С

- 1) периода полового созревания
- 2) 18 лет
- 3) 7 лет
- 4) момента рождения

С ЦЕЛЬЮ РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА И ОНКОЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЕГКИХ

ПРОВОДИТСЯ

- 1) организация и проведение школ здоровья
- 2) флюорографическое обследование прикрепленного контингента населения
- 3) организация и проведение вакцинации на участке
- 4) работа в эпидемическом очаге

ЗАДАЧАМИ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) формирование потребности изменения приоритетов в жизни
- 2) предупреждение неблагоприятного влияния погодных условий на здоровье
- 3) предупреждение прогрессирования заболевания, его обострений, осложнений
- 4) сохранение и развитие условий, способствующих улучшению здоровья

ПЕРИОДИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ ПРОВОДЯТ

- 1) всем лицам, обращающимся за медицинской помощью
- 2) при поступлении на работу или учебу
- 3) школьникам, студентам
- 4) только неработающей части населения

ДЛИТЕЛЬНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ СОЛНЕЧНЫХ ЛУЧЕЙ – ФАКТОР РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ

- 1) болезней сердечно-сосудистой системы
- 2) злокачественных опухолей кожи
- 3) болезни выделительной системы
- 4) болезней пищеварения

ОДНИМ ИЗ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ К ПРИМЕНЕНИЮ ХИМИЧЕСКОГО МЕТОДА КОНТРАЦЕПЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наличие артериальной гипертензии I стадии
- 2) возраст старше 30 лет
- 3) пиелонефрит в стадии ремиссии
- 4) эрозия шейки матки

ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) прием снотворных
- 2) длительное переохлаждение
- 3) стресс и психическое напряжение
- 4) низкое атмосферное давление

ЗАКАЛИВАНИЕ –ЭТО

- 1) устойчивость к воздействию низких температур
- 2) способность организма приспосабливаться к изменяющимся условиям окружающей среды
- 3) метод физиотерапии различными природными факторами (воздухом, водой, солнцем, низкими и высокими температурами (относительно температуры тел и пониженным атмосферным давлением)

4) кратковременное воздействие на человека тепловых и холодовых стрессов

ГИПОГАЛАКТИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) непереносимость грудного молока у ребенка
- 2) снижение потребности ребенка в грудном молоке
- 3) воспаление молочной железы у женщины
- 4) снижение выработки молока в молочных железах

ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПОДЛЕЖАТ РАБОТНИКИ, ЗАНИМАЮЩИЕСЯ

- 1) сварочными работами
- 2) воспитанием и обучением детей
- 3) охраной различных объектов
- 4) лесозаготовками

ЖИВЫЕ ВАКЦИНЫ ПОДЛЕЖАТ ХРАНЕНИЮ

- 1) в холодильнике
- 2) на складе при комнатной температуре
- 3) в барокамере
- 4) в термостате

ПРОФЕССИОНАЛЬНУЮ ГИГИЕНУ ПОЛОСТИ РТА ДЕТЯМ НЕОБХОДИМО ПРОВОДИТЬ

- 1) 1 раз в год
- 2) 2 раза в год или в зависимости от группы
- 3) 1 раз в неделю
- 4) ежемесячно

ВО ВРЕМЯ СВОЕЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКИЕ РАБОТНИКИ ПОДВЕРГАЮТСЯ

- 1) уголовному преследованию
- 2) давлению и притеснениям со стороны руководства медицинских организаций
- 3) коррупционному воздействию
- 4) воздействию факторов физической, химической, биологической и психофизиологической природы

ПРЕВЫШЕНИЕ НОЧНОГО ДИУРЕЗА НАД ДНЕВНЫМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) никтурия
- 2) полиурия
- 3) олигурия
- 4) анурия

ЭФФЕКТ НИТРОГЛИЦЕРИНА ПРИ ПРИСТУПЕ СТЕНОКАРДИИ ОБУСЛОВЛЕН

- 1) расширением периферических сосудов большого круга кровообращения
- 2) расширением коронарных артерий
- 3) расширением коллатеральных ветвей коронарных артерий
- 4) урежением сердечного ритма

ЭЛАСТИЧНОСТЬ И ТУРГОР КОЖИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) по специальным лабораторным показателям
- 2) прикоснувшись к коже пациента тыльной поверхностью пальцев
- 3) слегка надавив на кожу
- 4) собрав кожу в складку

СТЕРИЛЬНЫЙ МАСЛЯНЫЙ РАСТВОР ПЕРЕД ИНЪЕКЦИЕЙ ПОДОГРЕВАЮТ ДО (ГРАДУСОВ)

- 1) 38
- 2) 28
- 3) 40
- 4) 34

АМПУЛЫ С НЕ ПОЛНОСТЬЮ ИСПОЛЬЗОВАННЫМИ НАРКОТИЧЕСКИМИ И ПСИХОТРОПНЫМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ НУЖНО

- 1) оставить дома у пациента
- 2) сдать хирургу-онкологу
- 3) сдать ответственному лицу
- 4) выбросить

ЗА ТРИ ДНЯ ДО ПРОВЕДЕНИЯ УЛЬТРАЗВУКОВОГО ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ ИЗ РАЦИОНА ПИТАНИЯ ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО ИСКЛЮЧИТЬ

- 1) мясо, рыбу, консервы
- 2) гречневую кашу, помидоры, гранаты
- 3) яйца, белый хлеб, сладости
- 4) молоко, овощи, фрукты, черный хлеб

ПНЕВМОТОРАКС - ЭТО

- 1) иммобилизация грудной клетки
- 2) скопление воздуха в плевральной полости
- 3) затрудненное дыхание
- 4) открытое ранение живота

КОНТРОЛИРУЯ ПАРАМЕТРЫ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ, МЕДСЕСТРА РЕГУЛИРУЕТ

- 1) артериальное давление
- 2) центральное венозное давление
- 3) частоту дыхательных движений
- 4) частоту сердечных сокращений

ПУЛЬСОВЫМ ДАВЛЕНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) сумма систолического и диастолического давления
- 2) напряжение пульса

- 3) аритмичный пульс
- 4) разница между систолическим и диастолическим давлением

В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, ЗАВЕРШИВШИХ ОСВОЕНИЕ ПРОГРАММ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ, ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИТСЯ

- 1) периодическая аккредитация специалистов
- 2) первичная аккредитация специалистов
- 3) первичная специализированная аккредитация специалистов
- 4) аттестация

ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИ ЛЕЙКОЗЕ

- 1) стерильная пункция
- 2) биохимический анализ крови
- 3) пункция лимфоузла
- 4) УЗИ печени

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДЕРМАТИТЫ ЧАЩЕ ВСЕГО ВЫЗЫВАЮТ ПЕРЧАТКИ

- 1) резиновые
- 2) из ПВХ
- 3) хлопчатобумажные
- 4) силиконовые

ЭПИФИЗАРНЫМ ХРЯЩОМ В СУСТАВЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) эпифиз на хрящевой стадии развития
- 2) суставной хрящ эпифиза
- 3) хрящевая пластинка роста между эпифизом и диафизом
- 4) патологическое включение хрящевой ткани в костный эпифиз

БОЛЬНЫМ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ

- 1) врача-хирурга
- 2) врача-онколога
- 3) врача-инфекциониста
- 4) врача-аллерголога

ПРОФИЛАКТИКЕ ПРОЛЕЖНЕЙ СПОСОБСТВУЕТ В БОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ

- 1) питьевой режим
- 2) правильное питание
- 3) смена положения тела
- 4) неподвижность пациента

ТРАНСПОРТИРОВКА ПАЦИЕНТОВ В УДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОМ СОСТОЯНИИ ИЗ ПРИЕМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ В ЛЕЧЕБНОЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СОПРОВОЖДЕНИИ МЕДРАБОТНИКА

- 1) на каталке

- 2) на носилках
- 3) пешком
- 4) на кресле-каталке

ХАРАКТЕРНЫЙ СИМПТОМ ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

- 1) слабость
- 2) одышка
- 3) перемежающаяся хромота
- 4) отеки

ТИПИЧНАЯ ПСИХОСОЦИАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА

- 1) одиночество
- 2) злоупотребление алкоголем
- 3) склонность к суициду
- 4) отказ от участия в общественной жизни

ОБРАЗОВАНИЮ ПРОЛЕЖНЕЙ У ПАЦИЕНТА В ПОЛОЖЕНИИ ЛЕЖА НА СПИНЕ НАИБОЛЕЕ ПОДВЕРЖЕНА ЗОНА

- 1) височной области
- 2) грудной клетки
- 3) область предплечья
- 4) крестца

ЦВЕТ КИСЛОРОДНЫХ БАЛЛОНОВ

- 1) серый
- 2) голубой
- 3) белый
- 4) черный

ПРИ ОБЩЕНИИ С ПАЦИЕНТОМ В КРИЗИСЕ НЕЛЬЗЯ

- 1) говорить «все будет хорошо»
- 2) задавать много вопросов
- 3) позволять пациенту много плакать
- 4) сочувствовать пациенту

ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА В ПОСТЕЛИ ПРИ ОСТРОЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

- 1) горизонтальное
- 2) возвышенное, полусидя
- 3) горизонтальное, с приподнятой головой
- 4) с приподнятым ножным концом кровати

ДЛЯ РАЗВЕДЕНИЯ АНТИБИОТИКОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) 0,9% раствор натрия хлорида

- 2) 5% раствор глюкозы
- 3) 2% раствор новокаина
- 4) 10% раствор хлористого кальция

РАНЫ НАЗЫВАЮТСЯ СКВОЗНЫМИ, ЕСЛИ

- 1) имеется поверхностное повреждение мягких тканей, в виде желоба
- 2) имеются входное и выходное отверстия
- 3) повреждена кожа
- 4) имеется только входное отверстие

В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДСЕСТРЫ НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫ СЛЕДУЮЩИЕ ТЕХНИКИ МЕЖЛИЧНОСТНОГО ОБЩЕНИЯ

- 1) ориентировка в собеседнике, активное слушание, обратная связь
- 2) оценка способностей
- 3) кодирование собеседника
- 4) аргументации и контраргументации

ПОЯВЛЕНИЕ У ЛИХОРАДЯЩЕГО ПАЦИЕНТА РЕЗКОЙ СЛАБОСТИ, ОБИЛЬНОГО ХОЛОДНОГО ПОТА, БЛЕДНОСТИ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ, НИТЕВИДНОГО ПУЛЬСА И СНИЖЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНО ПРИ

- 1) критическом снижении температуры
- 2) быстром и значительном повышении температуры
- 3) субфебрилитете
- 4) литическом снижении высокой температуры

В СЛУЧАЕ НАРУШЕНИЯ ПРАВ ПАЦИЕНТА НА ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ, ОН ДОЛЖЕН ОБРАЩАТЬСЯ С ЖАЛОБОЙ

- 1) только в суд
- 2) только в администрацию медицинской организации
- 3) к главному врачу
- 4) в суд, этический комитет, в администрацию, лицензионную комиссию

ВИДЫ ДИСТАНЦИЙ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ХАРАКТЕРА ОБЩЕНИЯ ЛЮДЕЙ

- 1) интимная, личная, социальная, публичная
- 2) государственная
- 3) общественная
- 4) виртуальная

ОСНОВНЫМ ОТЛИЧИТЕЛЬНЫМ ПРИЗНАКОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЭТИКИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) право на отклоняющееся поведение
- 2) безусловная необходимость подчинять личные интересы корпоративным
- 3) уголовная ответственность за несоблюдение профессиональных этических норм
- 4) осознанный выбор моральных принципов и правил поведения

ПЕРВИЧНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ ВКЛЮЧАЕТ МЕРОПРИЯТИЯ ПО МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ

- 1) оказание скорой помощи в экстренной форме
- 2) все виды медицинского обслуживания при заболеваниях в стационарах
- 3) паллиативную медицинскую помощь
- 4) санитарно-гигиеническое просвещение населения, профилактику заболеваний

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, СПОСОБСТВУЮЩИЙ ВОССТАНОВЛЕНИЮ МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА

- 1) хилак форте
- 2) лоперамид
- 3) аллохол
- 4) магния сульфат

ОБЪЕМ ВОДЫ ДЛЯ СИФОННОЙ КЛИЗМЫ СОСТАВЛЯЕТ __ Л

- 1) 10-12
- 2) 5-6
- 3) 1-1,5
- 4) 18-20

ПАЦИЕНТАМ С БРЮШНЫМ ТИФОМ ПРИ ЗАДЕРЖКЕ СТУЛА РЕКОМЕНДУЮТ

- 1) массаж живота
- 2) слабительные
- 3) щадящую очистительную клизму
- 4) продукты, богатые клетчаткой

ПРИ СБОРЕ МОКРОТЫ НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ

- 1) сухой пробиркой
- 2) стерильной пробиркой
- 3) стерильной банкой
- 4) сухой чистой банкой

СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЕДИНИЦЕЙ ПОЧКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) нефрон
- 2) долька
- 3) фолликул
- 4) ацинус

ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У РЕБЕНКА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА РЕКОМЕНДУЕТ ПРОВЕДЕНИЕ ВАНН

- 1) общей горячей
- 2) лечебной с морской солью
- 3) горячих ручных и ножных
- 4) воздушной

ОБОСТРЕНИЕ ХРОНИЧЕСКОГО ХОЛЕЦИСТИТА МОЖЕТ БЫТЬ СПРОВОЦИРОВАНО

- 1) острой респираторной вирусной инфекцией
- 2) приемом жирной пищи
- 3) приемом углеводов
- 4) переохлаждение

К ПРЕПАРАТАМ ПЛАЗМЫ КОМПЛЕКСНОГО ДЕЙСТВИЯ ОТНОСЯТ

- 1) фибриноген, тромбин
- 2) протромбиновый комплекс
- 3) криопреципитат
- 4) альбумин, протеин

АБСОЛЮТНЫМ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПЕРЕЛИВАНИЮ КРОВИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) активный туберкулез
- 2) обширная операция
- 3) снижение артериального давления
- 4) острый инфаркт миокарда, острая сердечно-легочная недостаточность

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОБЫ НА ГРУППОВУЮ СОВМЕСТИМОСТЬ КРОВИ ДОНОРА И РЕЦИПИЕНТА АГГЛЮТИНАЦИЯ ОТСУТСТВОВАЛА, СЛЕДОВАТЕЛЬНО КРОВЬ

- 1) совместима по резус-фактору
- 2) не совместима по групповой принадлежности
- 3) совместима по групповой принадлежности
- 4) несовместима по резус-фактору

МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ, ОТКАЗЫВАЮЩИХСЯ ОТ ПРОХОЖДЕНИЯ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ

- 1) не допускают к работе
- 2) направляют на принудительное обследование
- 3) увольняют с работы
- 4) штрафуют

ОДНОРАЗОВЫЕ ПАКЕТЫ И ЕМКОСТИ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА Б ИМЕЮТ ЦВЕТ

- 1) красный
- 2) белый
- 3) черный
- 4) желтый

К ОТХОДАМ КЛАССА Д ОТНОСЯТ

- 1) все отходы, содержащие радиоактивные компоненты
- 2) люминесцентные лампы
- 3) строительный мусор
- 4) ртутьсодержащие приборы

ЦСО - ЭТО

- 1) центральное стерильное отделение
- 2) центральное стерилизационное отделение
- 3) централизованное специализированное отделение
- 4) центральное специализированное отделение

ПОСЛЕ ВЫПИСКИ ИЛИ СМЕРТИ ПАЦИЕНТА ПРОВОДЯТ ДЕЗИНФЕКЦИЮ

- 1) заключительную
- 2) профилактическую
- 3) предварительную
- 4) текущую

РТУТЬСОДЕРЖАЩИЕ ПРИБОРЫ ОТНОСЯТ К КЛАССУ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ

- 1) А
- 2) Г
- 3) В
- 4) Б

СПЕЦОДЕЖДУ МЕДПЕРСОНАЛА В РЕАНИМАЦИОННЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ СЛЕДУЕТ МЕНЯТЬ

- 1) 2 раза в неделю и при загрязнении
- 2) 1 раз в 2 дня и при загрязнении
- 3) ежедневно и при загрязнении
- 4) 1 раз в неделю и при загрязнении

СТЕРИЛИЗАЦИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ АВТОКЛАВОВ ОТНОСИТСЯ К ____ МЕТОДУ

- 1) газовому
- 2) химическому
- 3) паровому
- 4) воздушному

ПОДКЛАДНОЕ СУДНО ДЕЗИНФИЦИРУЮТ ПОГРУЖЕНИЕМ В

- 1) раствор 3% перекиси водорода
- 2) моющий раствор
- 3) раствор 70% этилового спирта
- 4) дезинфицирующий раствор

ДЕЗИНСЕКЦИЯ – ЭТО УНИЧТОЖЕНИЕ

- 1) патогенных микроорганизмов
- 2) грызунов
- 3) насекомых
- 4) вирусов

НАИБОЛЬШУЮ ДОЛЮ В СТРУКТУРЕ ИСМП В РФ ЗАНИМАЮТ

- 1) инфекции кровотока
- 2) инфекции мочевыводящих путей

- 3) кишечные инфекции
- 4) послеоперационные гнойно-септические инфекции

К СПОСОБНОСТИ МИКРООРГАНИЗМОВ ВЫЗЫВАТЬ ПАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В МАКРООРГАНИЗМЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) комплиментарность
- 2) востребованность
- 3) профильность
- 4) патогенность

РЕЗИСТЕНТНЫЕ ФОРМЫ МИКРООРГАНИЗМОВ МОГУТ ВОЗНИКАТЬ ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ

- 1) антибиотиков, антисептиков и дезинфектантов
- 2) дезинфектантов и антисептиков
- 3) антибиотиков и антисептиков
- 4) только антибиотиков

МЕДИЦИНСКАЯ УСЛУГА – ЭТО КОМПЛЕКС, ВЫПОЛНЯЕМЫХ МЕДИЦИНСКИМ РАБОТНИКОМ

- 1) медицинских обследований и (или) манипуляций
- 2) социальных льгот
- 3) медицинских вмешательств
- 4) профилактических мероприятий

НА ОБОЖЖЕННУЮ ПОВЕРХНОСТЬ НАКЛАДЫВАЕТСЯ

- 1) повязка с фурациллином
- 2) повязка с синтомициновой эмульсией
- 3) сухая стерильная повязка
- 4) повязка с раствором бикарбоната натрия

ОТЛИЧИЕМ КЛИНИЧЕСКОГО ПРОЯВЛЕНИЯ ИНОРОДНОГО ТЕЛА ГОРТАНИ ОТ ИНОРОДНОГО ТЕЛА ТРАХЕИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) стридорозное дыхание
- 2) осиплость голоса
- 3) инспираторная одышка
- 4) судорожный кашель

ЭВАКУАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ ЧС ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО

- 1) наличию транспортных средств
- 2) возрастным показателям
- 3) показателям общего состояния пострадавших
- 4) эвакуационно-сортировочным признакам

К АВАРИЙНО ХИМИЧЕСКИ ОПАСНОМУ ВЕЩЕСТВУ (АХОВ) НЕЙРОТРОПНОГО ДЕЙСТВИЯ НА ОРГАНИЗМ ОТНОСИТСЯ

- 1) карбофос
- 2) угарный газ
- 3) хлор
- 4) аммиак

У ВЗРОСЛЫХ К ПЕРВОМУ ЭТАПУ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) контроль показателей кровообращения
- 2) проведение искусственной вентиляции легких
- 3) обеспечение проходимости верхних дыхательных путей
- 4) проведение закрытого массажа сердца

КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗАКРЫТОГО МАССАЖА СЕРДЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) порозовение кожных покровов
- 2) восстановление сознания
- 3) повышение АД
- 4) повышение температуры тела

ЖУРНАЛ УЧЕТА ВЗЯТИЯ КРОВИ НА ВИЧ ЗАПОЛНЯЕТ

- 1) палатная медицинская сестра
- 2) старшая медицинская сестра
- 3) процедурная медицинская сестра
- 4) операционная медицинская сестра

ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ЛИСТКА ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ОШИБКИ И ОПЕЧАТКИ

- 1) не допускается ни одной
- 2) допускается не более трех
- 3) возможна одна
- 4) возможны две

ПРИ КОНФЛИКТЕ ИНТЕРЕСОВ МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК ИНФОРМИРУЕТ ОБ ЭТОМ В ПИСЬМЕННОЙ ФОРМЕ

- 1) полицию
- 2) прокуратуру
- 3) руководителя медицинской организации, в которой работает
- 4) федеральный орган исполнительной власти в сфере здравоохранения

К РУКОВОДИТЕЛЯМ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОТНОСЯТСЯ

- 1) старшие медицинские сестры
- 2) врачи общей практики, врачи-специалисты
- 3) главный врач, заместители главного врача, главная медсестра
- 4) заведующие подразделениями, отделениями

САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ РОДИТЕЛЕЙ ДОЛЖНО НАЧИНАТЬСЯ

- 1) с первого года жизни ребёнка

- 2) до рождения ребёнка
- 3) в школе
- 4) в детском саду

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ФОРМА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- 1) викторина
- 2) дискуссия
- 3) доклад
- 4) беседа

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА РАК ШЕЙКИ МАТКИ НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА

- 1) онколога
- 2) рентгенолога
- 3) гинеколога
- 4) маммолога

ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКИМИ УПРАЖНЕНИЯМИ СПОСОБСТВУЮТ

- 1) снижению приспособительных и компенсаторных реакций
- 2) большей устойчивости организма к стрессам
- 3) уменьшению потребности в пище
- 4) перестройке жирового обмена в сторону увеличения содержания в организме жировой ткани

ОСНОВНОЙ МЕХАНИЗМ ПЕРЕДАЧИ ГЕПАТИТА А

- 1) половой
- 2) аэрогенный
- 3) фекально-оральный
- 4) вертикальный

ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ОКАЗЫВАЕТ НА ДЫХАТЕЛЬНУЮ СИСТЕМУ СЛЕДУЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ

- 1) нормализует процессы торможения и возбуждения в коре головного мозга
- 2) понижает артериальное давление
- 3) улучшает периферическое кровообращение
- 4) увеличивает жизненную ёмкость лёгких

ПРОЦЕСС ИНФОРМИРОВАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ ПАЦИЕНТА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЕГО ПРИВЕРЖЕННОСТИ К ВЕДЕНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) индивидуальной беседой
- 2) реабилитацией
- 3) психологическим тренингом
- 4) консультированием

АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТЕНЗИЯ В ОРГАНИЗМЕ ЧЕЛОВЕКА

- 1) облегчает течение всех болезней

- 2) способствует повышению устойчивости к болезням
- 3) усиливает и ускоряет негативные обменные процессы
- 4) не оказывает влияния

В НОРМЕ ОЦЕНКА ПО ШКАЛЕ АПГАР ДОНОШЕННОГО ЗДОРОВОГО НОВОРОЖДЕННОГО СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 6-7 баллов
- 2) 10-12 баллов
- 3) 4-6 баллов
- 4) 8-10 баллов

СТРАТЕГИЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) снижением инвалидности
- 2) воздействием через средства массовой информации
- 3) ранней диагностикой заболеваний
- 4) выявлением лиц с высоким уровнем факторов риска

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ПРЕДПОЛАГАЕТ В ВОПРОСАХ СОХРАНЕНИЯ И УКРЕПЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ

- 1) личную ответственность индивидуума
- 2) координацию усилий всех служб отрасли
- 3) ответственность семьи за здоровье каждого ее члена
- 4) заботу работодателя о каждом работнике

ОСНОВНЫМ ПРОЯВЛЕНИЕМ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) кашель с выделением пенистой мокроты
- 2) одышка смешанного характера
- 3) инспираторная одышка
- 4) экспираторная одышка

В ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ЦЕНТРАЛЬНЫМ ЭЛЕМЕНТОМ СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПАЦИЕНТА И ЕГО СЕМЬИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) духовный аспект
- 2) реабилитационный аспект
- 3) социальный аспект
- 4) медицинский аспект

ЛЕЧЕНИЕ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ II СТАДИИ ПРОВОДЯТ

- 1) коротким курсом
- 2) при ухудшении эпизодически
- 3) постоянно
- 4) сезонно

КОЛИЧЕСТВО ВОДЫ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ, СОСТАВЛЯЕТ ___ ЛИТРОВ(А)

- 1) 10-12
- 2) 5-6
- 3) 3-4
- 4) 7-8

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ОБЪЕМ ВВЕДЕНИЯ 40% РАСТВОРА ДЕКСТРОЗЫ ПРИ РАЗВИТИИ ТЯЖЕЛОЙ ГИПОГЛИКЕМИИ У ПАЦИЕНТОВ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ 2 ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ СОЗНАНИЯ СОСТАВЛЯЕТ _____ МЛ

- 1) 80 – 120
- 2) 40-100
- 3) 250-500
- 4) 100-150

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ КАТЕТЕРИЗАЦИИ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ПЕРЧАТКИ

- 1) нестерильные
- 2) стерильные
- 3) кольчужные
- 4) нестерильные, обработанные спиртом

СИМПТОМЫ, ПО КОТОРЫМ МОЖНО ЗАПОДОЗРИТЬ ТУБЕРКУЛЕЗ ЛЕГКИХ

- 1) длительный субфебрилитет, кашель более 3 недель
- 2) одышка, "ржавая" мокрота
- 3) приступ удушья, стекловидная мокрота
- 4) лихорадка, кашель с гнойной мокротой

ПРИ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТЕ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОРАЖАЮТСЯ ПОЧЕЧНЫЕ

- 1) лоханки
- 2) чашечки
- 3) канальцы
- 4) клубочки

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) кишечное кровотечение
- 2) атонические запоры
- 3) подготовка к операции
- 4) спастические запоры

ПРИ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, СОПРОВОЖДАЮЩИХСЯ СИЛЬНОЙ НЕСТЕРПИМОЙ БОЛЬЮ, ПРИМЕНЯЕТСЯ

- 1) парацетамол
- 2) панангин
- 3) морфин
- 4) героин

ПОНЯТИЕ «КУМУЛЯЦИЯ» ОБОЗНАЧАЕТ

- 1) повышенная чувствительность
- 2) зависимость
- 3) привыкание
- 4) накопление

НАИБОЛЕЕ ДОСТОВЕРНЫМ МЕТОДОМ ДИАГНОСТИКИ ВРОЖДЕННОГО ПОРОКА РАЗВИТИЯ ПЛОДА ВО II ТРИМЕСТРЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) электрокардиография
- 2) биопсия хориона
- 3) амниоцентез
- 4) ультразвуковое исследование

ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПАЦИЕНТ ПРИНИМАЕТ ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

- 1) лежа с приподнятыми ногами
- 2) лежа на боку с согнутыми в коленях ногами
- 3) лежа с приподнятым головным концом
- 4) сидя с упором на руки

РАЗВИТИЕ ПСИХИЧЕСКИХ РАССТРОЙСТВ У ПАЦИЕНТА ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ - ПОКАЗАНИЕ К ПЕРЕВОДУ В

- 1) специализированное психосоматическое отделение
- 2) многопрофильный стационар
- 3) психо-неврологический санаторий
- 4) дневной стационар

ПОДВЗДОШНАЯ КИШКА ИМЕЕТ

- 1) сальниковые отростки
- 2) брыжейку
- 3) кишечные ленты
- 4) гаустры

СПАЗМОЛИТИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ ОБЛАДАЕТ

- 1) метамизол-натрий (анальгин)
- 2) бенциклан (галидор)
- 3) омепразол
- 4) гемицеллюлаза+желчикокомпоненты+панкреатин (фестал)

ОДЫШКОЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) количество вдохов в 1 минуту
- 2) расстройство глубины дыхания
- 3) расстройство ритма дыхания
- 4) нарушение дыхания, которое сопровождается изменением его частоты и глубины

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ МЕТОД ИССЛЕДОВАНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

- 1) флюорография
- 2) бронхоскопия
- 3) бронхография
- 4) спирометрия

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕЧЕНИЕМ

- 1) паллиативным
- 2) патогенетическим
- 3) этиотропным
- 4) симптоматическим

К ПРЕСТУПЛЕНИЯМ ПРОТИВ СВОБОДЫ И ДОСТОИНСТВА ОТНОСЯТСЯ

- 1) халатность
- 2) злоупотребление властью
- 3) клевета, оскорбление
- 4) должностной подлог

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СЛОЕВ В СОГРЕВАЮЩЕМ КОМПРЕССЕ

- 1) влажная салфетка, вата, компрессная бумага, бинт
- 2) компрессная бумага, влажная салфетка, вата, бинт
- 3) влажная салфетка, компрессная бумага, вата, бинт
- 4) вата, влажная салфетка, компрессная бумага, бинт

У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ПРИ АДЕНОМЕ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НАРУШЕНА ПОТРЕБНОСТЬ В

- 1) выделениях
- 2) питье
- 3) питании
- 4) дыхании

ПОСТРАДАВШИЙ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА СОТРЯСЕНИЕ ГОЛОВНОГО МОЗГА ГОСПИТАЛИЗИРУЕТСЯ В ОТДЕЛЕНИЕ

- 1) реанимационное
- 2) травматологическое или нейрохирургическое
- 3) хирургическое
- 4) интенсивной терапии и реанимации

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕДИЦИНСКИХ МАСОК ВО ВСЕХ ОТДЕЛЕНИЯХ СТАЦИОНАРА ОБЯЗАТЕЛЬНО

- 1) на усмотрение администрации
- 2) на усмотрение эпидемиолога
- 3) в период эпидемиологического неблагополучия
- 4) постоянно

ПОДГОТОВКА ПАЦИЕНТА К РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ПОЯСНИЧНО – КРЕСТЦОВОГО ОТДЕЛА ПОЗВОНОЧНИКА ВКЛЮЧАЕТ

- 1) введение газоотводной трубки
- 2) проведения промывания желудка
- 3) рекомендации пациенту по отказу от курения перед исследованием
- 4) постановку очистительной клизмы и ограничение пищевого режима

«ЭТИЧЕСКИЙ КОДЕКС МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ РОССИИ» ПРИНЯТ

- 1) Ассоциацией медицинских сестер России
- 2) Всемирной организацией здравоохранения
- 3) Министерством здравоохранения РФ
- 4) Международным советом медицинских сестер

ХРОНИЧЕСКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, ПРОЯВЛЯЮЩЕЕСЯ ФОРМИРОВАНИЕМ ЛИПИДНЫХ БЛЯШЕК ВНУТРИ АРТЕРИЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ревматизм
- 2) сахарный диабет
- 3) подагра
- 4) атеросклероз

К ПРОФИЛАКТИКЕ РАЗВИТИЯ ПРОЛЕЖНЕЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) умывание
- 2) лечебная физкультура
- 3) смена положения тела 3 раза в день
- 4) смена положения тела каждые два часа

РАСТВОР АТРОПИНА СУЛЬФАТА 0,1% ОТНОСИТСЯ К

- 1) ганглиоблокаторам
- 2) ингибиторам ацетилхолинэстеразы
- 3) М-холиноблокаторам
- 4) альфа-адреномиметикам

ПРИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ТРОМБООБРАЗОВАНИЯ ПРИМЕНЯЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) ибупрофен
- 2) ацетилсалициловую кислоту
- 3) метамизол натрия
- 4) парацетамол

ВЕДУЩИЕ КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ ГРИППА

- 1) лихорадка, катаральные явления
- 2) тахикардия, одышка
- 3) головная боль, головокружение
- 4) диспептические расстройства, цианоз

ОБСТРУКТИВНЫЙ СИНДРОМ – ЭТО

- 1) нарушение вентиляционно-перфузионных отношений
- 2) утолщение альвеоло-капиллярной мембраны
- 3) нарушение проходимости воздухоносных путей
- 4) нарушение растяжимости легочной ткани

НАИБОЛЕЕ СЕРЬЕЗНОЙ НЕЖЕЛАТЕЛЬНОЙ РЕАКЦИЕЙ НА ВВЕДЕНИЕ ОПИОИДНЫХ АНАЛЬГЕТИКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) эндогенная депрессия
- 2) понижение температуры
- 3) судороги конечностей
- 4) угнетение дыхания

ПРИ НАРУЖНОМ ВЕНОЗНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ

- 1) кровь алого цвета
- 2) кровь темно-вишневого цвета, вытекает непрерывной струёй
- 3) кровь алого цвета, бьет струёй
- 4) кровь темно-вишневого цвета, бьет струёй

СПОСОБ ОРГАНИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ, ПРИ КОТОРОМ ВЫШЕСТОЯЩЕЕ ЗВЕНО МЕДИЦИНСКОЙ СЛУЖБЫ ВЫСЫЛАЕТ САНИТАРНЫЙ ТРАНСПОРТ К ПОДЧИНЕННЫМ ЭТАПАМ ЭВАКУАЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) «от себя»
- 2) «на себя»
- 3) «по направлению»
- 4) «по назначению»

СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ (ФЕЛЬДШЕРА СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И БРИГАДЫ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНЫ КАТАСТРОФ, А ТАКЖЕ СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ И СОХРАНИВШИХСЯ В ОЧАГЕ ЧС ЛЕЧЕБНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ) ОКАЗЫВАЕТ

- 1) квалифицированную медицинскую помощь
- 2) доврачебную помощь
- 3) первую врачебную помощь
- 4) первую помощь

СЕСТРИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ ИЗ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ

- 1) наложение артериального жгута выше места повреждения
- 2) применение гемостатической губки
- 3) тампонада раны
- 4) наложение давящей повязки

В СОСТОЯНИИ АГОНИИ ДЫХАНИЕ

- 1) частое глубокое

- 2) частое поверхностное
- 3) отсутствует
- 4) редкое судорожное

К ИНДИВИДУАЛЬНЫМ СРЕДСТВАМ ЗАЩИТЫ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ПРИ РАДИОАКТИВНОМ ЗАРАЖЕНИИ МЕСТНОСТИ ОТНОСИТСЯ

- 1) бомбоубежище
- 2) противочумный костюм
- 3) укрытие
- 4) ватно-марлевая повязка, респиратор, противогаз

ГРАНУЛОЦИТНЫЙ КОНЦЕНТРАТ ХРАНИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ _____ ГРАДУСОВ ПО ЦЕЛЬСИУ

- 1) +2 +6
- 2) +20 +24
- 3) +5 +20
- 4) не выше -25

ПРИЗНАК ИНФИЦИРОВАНИЯ КРОВИ ВО ФЛАКОНЕ

- 1) плазма окрашена в розовый цвет
- 2) плазма мутная, с хлопьями
- 3) плазма прозрачная
- 4) кровь 3-х слойная, плазма прозрачная

ПРИ ОТСУТСТВИИ АГГЛЮТИНАЦИИ С ЦОЛИКЛОНАМИ АНТИ – В И АНТИ – А, КРОВЬ ОТНОСИТСЯ К ___ ГРУППЕ

- 1) АВ (IV)
- 2) А (II)
- 3) В (III)
- 4) О (I)

АНТИСЕПТИКА– ЭТО КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ,

- 1) направленных на уничтожение микробов в ране, организме
- 2) уничтожение болезнетворных микробов
- 3) мероприятия по обеззараживанию помещений
- 4) предупреждающих попадание микробов в рану

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ОРГАНИЗАЦИЮ БЕЗОПАСНОЙ РАБОЧЕЙ СРЕДЫ НЕСЕТ

- 1) работник
- 2) пациент
- 3) работодатель
- 4) профсоюз

ТЕКУЩУЮ ВЛАЖНУЮ УБОРКУ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ПРОВОДЯТ РАСТВОРОМ

- 1) аламинола

- 2) фурацилина
- 3) перекиси водорода
- 4) хлоргексидина биглюконата

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОДНОРАЗОВЫХ КОНТЕЙНЕРОВ ДЛЯ ОСТРОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ ДОПУСКАЕТСЯ ИХ ЗАПОЛНЕНИЕ В ТЕЧЕНИИ

- 1) 72 часов
- 2) 48 часов
- 3) 12 часов
- 4) 24 часов

НАКОНЕЧНИКИ ДЛЯ КЛИЗМ ДЕЗИНФИЦИРУЮТ СПОСОБОМ

- 1) двукратного протирания с интервалом 15 минут
- 2) протирания тканевой салфеткой, смоченной раствором дезинфицирующего средства
- 3) камерной дезинфекции
- 4) погружения в раствор дезинфицирующего средства с последующим промыванием водой

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ЗАРАЖЕНИЕ ПРИ КОНТАКТЕ С ВИЧ-ИНФИЦИРОВАННЫМ ПАЦИЕНТОМ МОЖЕТ ПРОИЗОЙТИ ПРИ

- 1) уколе иглой
- 2) рукопожатии
- 3) общении с пациентом
- 4) попадании биологических жидкостей на одежду

ПРОВЕДЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ АНТИСЕПТИКИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ПРИМЕНЕНИЕ

- 1) дренирования ран
- 2) обработки ран с 3% раствором перекиси водорода
- 3) первичной хирургической обработки ран
- 4) средств биологического происхождения

МНОГОРАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ СРАЗУ ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОГРУЖАЮТ В

- 1) дезинфицирующий раствор
- 2) растворе перекиси водорода
- 3) моющий раствор
- 4) раствор гипохлорида кальция

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЙ РЕЖИМ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) Трудовой кодекс Российской Федерации
- 2) Этический Кодекс медицинской сестры России
- 3) СП 2.1.3678 - 20
- 4) Конституция Российской Федерации

«ЗОЛОТЫМ» СТАНДАРТОМ КОЖНЫХ АНТИСЕПТИКОВ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) гелеобразные
- 2) спиртовые
- 3) водные
- 4) анионные

УНИЧТОЖЕНИЕ НА ИЗДЕЛИЯХ ИЛИ В ИЗДЕЛИЯХ МИКРООРГАНИЗМОВ ВСЕХ ВИДОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ СПОРОВЫХ ФОРМ ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЮЮ

- 1) стерилизации
- 2) дезинфекции
- 3) дезинсекции
- 4) дератизации

К НЕ ИММУННЫМ ОТДАЛЕННЫМ ОСЛОЖНЕНИЯМ ПЕРЕЛИВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ КРОВИ ОТНОСЯТ

- 1) гемолиз, реакция "трансплантат против хозяина"
- 2) посттрансфузионная пурпура
- 3) аллоиммунизация антигенами эритроцитов, лейкоцитов, тромбоцитов или плазменными белками
- 4) гемосидероз органов, гепатит, паразитарные инфекции, синдром приобретенного иммунодефицита

ДЕЗИНФЕКЦИЯ, ПРОВОДИМАЯ В ОЧАГЕ ПОСЛЕ УДАЛЕНИЯ ИЗ НЕГО ИСТОЧНИКА ИНФЕКЦИИ

- 1) заключительная
- 2) текущая
- 3) профилактическая
- 4) очаговая

ИНДИВИДУАЛЬНУЮ ОДЕЖДУ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ХИРУРГИЧЕСКИХ, АКУШЕРСКИХ, РЕАНИМАЦИОННЫХ ОТДЕЛЕНИЙ СЛЕДУЕТ МЕНЯТЬ ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ И НЕ РЕЖЕ, ЧЕМ

- 1) 1 раз в неделю
- 2) 2 раза в неделю
- 3) 1 раз в день
- 4) 1 раз в 2 дня

ПРИ РАБОТЕ С ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ НЕОБХОДИМО

- 1) делать 15 минутные перерывы
- 2) применять средства индивидуальной защиты
- 3) выходить на свежий воздух
- 4) соблюдать личную гигиену

ПЕРВОЕ МЕСТО В СТРУКТУРЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ

МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ЗАНИМАЮТ

- 1) инфекция мочевыводящих путей
- 2) инфекции кожных покровов
- 3) гнойно-септические инфекции
- 4) кишечные инфекции

ПЕРСОНАЛ, НЕ ИММУНИЗИРОВАННЫЙ ПРОТИВ ГЕПАТИТА В, К РАБОТАМ ПО ОБРАЩЕНИЮ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ КЛАССОВ Б И В

- 1) допускается при наличии противопоказаний к вакцинации
- 2) допускается при наличии медицинского отвода к вакцинации
- 3) допускается во всех случаях
- 4) не допускается

К УНИВЕРСАЛЬНЫМ МЕРАМ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОТНОСИТСЯ ПРАВИЛО

- 1) считать каждого пациента потенциально инфицированным
- 2) мытья рук перед уходом за тяжелобольными пациентами
- 3) использование антисептика для рук после инъекции
- 4) мытья рук перед выполнением инвазивных манипуляций

ЭФФЕКТИВНОМУ ОБЩЕНИЮ И ОБУЧЕНИЮ ПАЦИЕНТОВ (СТУДЕНТОВ) СПОСОБСТВУЕТ

- 1) наставления, упреки
- 2) положительная обратная связь
- 3) замечания
- 4) постоянная оценка его действий и личности

В ПОМЕЩЕНИЯХ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВЛАЖНУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ

- 1) 3 раз в сутки
- 2) 4 раз в сутки
- 3) 1 раза в сутки
- 4) 2 раз в сутки

ХРАНЕНИЕ УБОРОЧНОГО ИНВЕНТАРЯ НЕОБХОДИМО ОСУЩЕСТВЛЯТЬ

- 1) на батареях
- 2) в помещениях рабочих кабинетов
- 3) в ведрах
- 4) в специально выделенном помещении или шкафу

АГРЕССИВНОСТЬ – ЭТО ПОТЕРЯ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО КОНТРОЛЯ, ЧТО МОЖЕТ ОБЕРНУТЬСЯ НАСИЛИЕМ, НАПРАВЛЕННЫМ НА

- 1) виртуальный мир
- 2) других людей или самого себя, неодушевленные предметы
- 3) только на близких людей

4) окружающую среду

ДОКУМЕНТ, КОТОРЫЙ УДОСТОВЕРЯЕТ ОБОСНОВАННОСТЬ ВРЕМЕННОГО ОСВОБОЖДЕНИЯ ОТ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТНИКОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) СНИЛС
- 2) листок временной нетрудоспособности
- 3) медицинская карта
- 4) полис ОМС

ЗА ПОДДЕЛКУ МЕДИЦИНСКИХ ДОКУМЕНТОВ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ

- 1) выговор
- 2) строгий выговор
- 3) наказание не предусматривается
- 4) уголовная ответственность

К ПЕРВИЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ПОЛИКЛИНИКИ ОТНОСИТСЯ

- 1) медицинская карта стационарного больного
- 2) медицинская карта пациента, получающего помощь в амбулаторных условиях
- 3) статистическая карта выбывшего из стационара
- 4) направление на лечение в стационарных условиях

ШОКОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) острая сердечно-сосудистая недостаточность
- 2) острая недостаточность по малому кругу кровообращения
- 3) острое повышение тонуса периферических сосудов
- 4) острая сердечная недостаточность

ПРЕПАРАТОМ БЕЗРЕЦЕПТУРНОГО ОТПУСКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) галоперидол
- 2) парацетамол
- 3) хлорпромазин (аминазин)
- 4) флуоксетин

ПРИ ПОПАДАНИИ ЦИТОСТАТИКОВ НА СЛИЗИСТУЮ ГЛАЗ ВОЗНИКАЕТ

- 1) конъюнктивит
- 2) раздражение
- 3) воспаление
- 4) изъязвление роговицы

РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПОЧЕК И МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ С КОНТРАСТИРОВАНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) томография
- 2) хромоцистоскопия

- 3) ирригоскопия
- 4) экскреторная урография

ПРИЗНАК КОМЫ

- 1) сохранность сухожильных рефлексов
- 2) спутанность сознания
- 3) сохранение реакции на болевое воздействие
- 4) отсутствие сознания

ПАЦИЕНТ – ЭТО ЧЕЛОВЕК

- 1) здоровый
- 2) больной
- 3) обратившийся за медицинской помощью и (или) находящийся под медицинским наблюдением
- 4) любой, пришедший в медицинскую организацию

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ АМПУЛЫ, ШПРИЦЫ И ИГЛЫ ПОСЛЕ ЦИТОСТАТИКОВ НЕОБХОДИМО

- 1) залить дезинфектантом
- 2) собрать в емкость и отправить в мусоросборник
- 3) выбросить в мусорный бак
- 4) собрать в контейнер, запечатать, промаркировать и отправить на сжигание

ЦЕЛЮ СИФОННОЙ КЛИЗМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) выведение из кишечника токсических веществ
- 2) подготовка к родам
- 3) проведение рентгенологического исследования брюшной полости
- 4) появление отеков

БРОНХОСКОПИЯ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДАМ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1) рентгенологическим
- 2) лабораторным
- 3) эндоскопическим
- 4) радиоизотопным

ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ВИЧ У ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО

- 1) назначить принудительное лечение
- 2) сообщить в правоохранительные органы
- 3) сохранить врачебную тайну
- 4) предупредить всех людей, имевших с ним контакт

СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ ГЕПАРИНА

- 1) внутривенно, внутривенно
- 2) подкожно, внутривенно
- 3) подкожно, эндолюмбально

4) внутривенно, в полости

К МЕДИЦИНСКИМ УСЛУГАМ ОТНОСИТСЯ ОКАЗАНИЕ ГРАЖДАНАМ

- 1) профессионального ухода и неотложной помощи
- 2) любого вида медицинской помощи
- 3) социальной помощи
- 4) лечения и обследования

ПРИ МОНИТОРИНГЕ СОСТОЯНИЯ ПАЦИЕНТА С ОТЕКАМИ ПОКАЗАНО

- 1) подсчет частоты дыхания
- 2) измерение температуры тела
- 3) определение суточного диуреза
- 4) измерение артериального давления

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ПРИ ОСТРОМ ЛЕКАРСТВЕННОМ ОТРАВЛЕНИИ ТАБЛЕТКАМИ

- 1) очистительная клизма, прием адсорбента, промывание желудка
- 2) прием адсорбента, промывание желудка, очистительная клизма
- 3) промывание желудка, очистительная клизма, прием адсорбента
- 4) промывание желудка, прием адсорбента, очистительная клизма

ЗУД В ПЕРИАНАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) аскаридоза
- 2) трихоцефалеза
- 3) энтеробиоза
- 4) описторхоза

СРЕДСТВО ДЛЯ НАРКОЗА

- 1) кофеин
- 2) парацетамол
- 3) ксенон
- 4) эфедрин

ХАРАКТЕР МОКРОТЫ ПРИ ОСТРОМ БРОНХИТЕ

- 1) слизистая
- 2) ржавая
- 3) стекловидная
- 4) розовая пеннистая

ТРИМЕПЕРИДИН (ПРОМЕДОЛ)

- 1) ненаркотический анальгетик
- 2) наркотический анальгетик
- 3) аналептик
- 4) психостимулятор

ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) пропранолол
- 2) метопролол
- 3) сальбутамол
- 4) бисопролол

ПО БРИСТОЛЬСКОЙ ШКАЛЕ ФОРМЫ СТУЛА ЗАПОРУ СООТВЕТСТВУЮТ ____ ТИПЫ КОНСИСТЕНЦИИ СТУЛА

- 1) 1-2
- 2) 3-4
- 3) 6-7
- 4) 5-6

НАЛИЧИЕ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ, ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

- 1) желательно
- 2) не обязательно
- 3) обязательно
- 4) возможно

НАИЛУЧШЕЙ ЗАЩИТОЙ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА, КОТОРЫЙ ПО ХАРАКТЕРУ РАБОТЫ ПОДВЕРГАЕТСЯ ВОЗДЕЙСТВИЮ ОБЛУЧЕНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) расстояние, укрытие и скорость процедуры
- 2) расстояние
- 3) учет полученной дозы облучения
- 4) расстояние и укрытие

БЛОКАТОР КАЛЬЦИЕВЫХ КАНАЛОВ

- 1) лозартан
- 2) верапамил
- 3) эналаприл
- 4) метопролол

УВЛАЖНЕНИЕ КИСЛОРОДА ПРИ ОКСИГЕНОТЕРАПИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ПОМОЩИ АППАРАТА

- 1) Дитерихса
- 2) Кузнецова
- 3) Боброва
- 4) Илизарова

СИМПТОМЫ, УКАЗЫВАЮЩИЕ НА СКОПЛЕНИЕ КРОВИ В ПЛЕВРАЛЬНОЙ ПОЛОСТИ

- 1) рвота «кофейной гущей»
- 2) отставание больной стороны при экскурсии грудной клетки и притупление перкуторного звука

- 3) алая пятнистая кровь из полости рта
- 4) кровохарканье

РАБОТА МЕДИЦИНСКОЙ АППАРАТУРЫ И ОБОРУДОВАНИЯ ПРИ ОТСУТСТВИИ ЗАЗЕМЛЯЮЩЕГО КОНТУРА

- 1) разрешается по согласованию с главврачом
- 2) разрешается по усмотрению медсестры
- 3) не разрешается
- 4) разрешается по согласованию с инженером по технике безопасности

ОСНОВНЫМ СИМПТОМОМ СТЕНОКАРДИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) слабость
- 2) сердцебиение
- 3) давящая боль за грудиной
- 4) одышка

ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ИНФУЗИОННОЙ ТЕРАПИИ

- 1) переливание плазмы
- 2) переливание эритроцитарной массы
- 3) обезболивание
- 4) поддержание водно-электролитного баланса

ПАЛЛИАТИВНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ ДЕТЯМ С НЕИЗЛЕЧИМЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ

- 1) неоперабельными врожденными пороками развития
- 2) последствиями травм с временным ограничением функций
- 3) онкологическими заболеваниями в фазе ремиссии
- 4) врожденными пороками сердечно-сосудистой системы

"РЖАВЫЙ" ХАРАКТЕР МОКРОТЫ НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- 1) сухом плеврите
- 2) остром бронхите
- 3) крупозной пневмонии
- 4) бронхиальной астме

ИНТЕНСИВНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПАЦИЕНТАМИ В КРИТИЧЕСКОМ СОСТОЯНИИ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) определение основных биохимических показателей крови
- 2) выявление проблем пациента
- 3) мониторинг жизненно важных функций
- 4) выполнение мероприятий гигиенического ухода

ТРЕБОВАНИЯ ЭТИЧЕСКОГО КОДЕКСА МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЕР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ ДЛЯ

- 1) врачей и медицинских сестер

- 2) студентов медицинских колледжей и вузов
- 3) всех медицинских работников
- 4) всех медицинских сестер

ПОВЫШЕНИЕ КАЛОРИЙНОСТИ ПИЩЕВОГО РАЦИОНА ПРИВОДИТ К

- 1) изменению настроения
- 2) истощению
- 3) потере аппетита
- 4) избыточной массе тела

ДЛЯ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА В МИКРОНУТРИЕНТАХ (ВИТАМИНАХ И МИНЕРАЛАХ) ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) рацион с повышенным содержанием белка животного происхождения
- 2) натуральные продукты, сбалансированные по составу
- 3) рафинированные углеводы
- 4) рацион с повышенным содержанием жиров

СТРАТЕГИЯ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) выявлением лиц с высоким уровнем факторов риска
- 2) ранней диагностикой заболеваний
- 3) воздействием через средства массовой информации
- 4) снижением смертности

К ИЗМЕНЯЕМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА ОТНОСИТСЯ

- 1) пол
- 2) табакокурение
- 3) отягощенная наследственность
- 4) возраст

ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ ПОРАЖАЮТСЯ

- 1) капилляры
- 2) венулы и крупные вены
- 3) соединительная ткань и суставы
- 4) аорта и крупные артерии

К ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ МЕРОПРИЯТИЯМ, НАПРАВЛЕННЫМ НА ВТОРОЕ ЗВЕНО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА (ПУТИ И ФАКТОРЫ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИИ) ОТНОСИТСЯ

- 1) заключительная дезинфекция
- 2) иммунопрофилактика
- 3) санитарно-просветительская работа
- 4) госпитализация больных

ОЦЕНКА ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ ПРОВОДИТСЯ С ПОМОЩЬЮ

- 1) возрастных стандартов
- 2) индивидуальных стандартов
- 3) центильных таблиц
- 4) визуально

ЦЕЛЮ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ АЛКОГОЛИЗМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) лечение заболеваний
- 2) отказ от употребления алкоголя
- 3) предупреждение рецидивов
- 4) предупреждение употребления алкоголя

АБСОЛЮТНОЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЕ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ ВСЕХ ВИДОВ ВАКЦИН

- 1) сильная реакция или поствакцинальное осложнение на предыдущее введение
- 2) переливание крови или иммуноглобулинов в анамнезе
- 3) острое респираторное вирусное заболевание
- 4) наличие насморка без температуры

СТРЕССОВЫЕ СИТУАЦИИ, СМЕНА ЧАСОВЫХ ПОЯСОВ, НАРУШЕНИЕ РЕЖИМА ТРУДА И ОТДЫХА ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЧИНОЙ НАРУШЕНИЯ

- 1) стиля жизни
- 2) качества жизни
- 3) биоритмов
- 4) принципов рационального питания

СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ТУБЕРКУЛЕЗА ПРЕДПОЛАГАЕТ ПРОВЕДЕНИЕ

- 1) вакцинации и ревакцинации
- 2) Диаскин-теста
- 3) рентгенографии
- 4) пробы Манту

РОЛЬ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) предупреждении рецидива заболевания
- 2) создании профилактических программ
- 3) лечении заболеваний на ранних стадиях
- 4) проведении бесед по формированию здорового образа жизни

ПАЦИЕНТЫ В КОМАТОЗНОМ СОСТОЯНИИ ПРИ НАЛИЧИИ У НИХ ТРАВМ ПОЗВОНОЧНИКА ТРАНСПОРТИРУЮТСЯ В ПОЛОЖЕНИИ НА

- 1) боку на щите
- 2) боку на обычных носилках
- 3) спине на щите
- 4) животе на обычных носилках

АНТИДОТ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ МЕТИЛОВЫМ СПИРТОМ

- 1) гидрокарбонат натрия
- 2) атропин
- 3) перманганат калия
- 4) этиловый спирт

ОДНОЙ ИЗ ПРИЧИН ОСТРОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) синдром длительного сдавления
- 2) хронический гломерулонефрит
- 3) хронический цистит
- 4) небольшие ожоги

ПОКАЗАНИЕ К ПРЕКРАЩЕНИЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ

- 1) широкие зрачки
- 2) отсутствие признаков эффективного кровообращения
- 3) отсутствие самостоятельного дыхания
- 4) появление признаков биологической смерти

КОЛИЧЕСТВО ТЯЖЕЛОПОРАЖЁННЫХ ПРИ КАТАСТРОФАХ СОСТАВЛЯЕТ В СРЕДНЕМ

- 1) 40-50%
- 2) 25-30%
- 3) 30-40%
- 4) 70%

ОСНОВНЫМ ПРЕПАРАТОМ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ АНАФИЛАКТИЧЕСКОМ ШОКЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) эпинефрин
- 2) хлоропирамин (супрастин)
- 3) цетрин
- 4) глюкоза

ЖГУТ ЭСМАРХА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- 1) для остановки венозного кровотечения
- 2) для остановки артериального кровотечения
- 3) для остановки капиллярного кровотечения
- 4) при внутривенных инъекциях

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО И МЕЖДУНАРОДНОГО УРОВНЯ, ЕСЛИ ЧИСЛО ПОСТРАДАВШИХ

- 1) 50-500 человек
- 2) 10-50 человек
- 3) более 500 человек
- 4) 1-10 человек

БЛЕДНОСТЬ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- 1) острой печеночной недостаточности

- 2) отравлении угарным газом
- 3) острой массивной кровопотере
- 4) острой почечной недостаточности

ОСНОВНЫМ МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пол
- 2) курение
- 3) гиподинамия
- 4) возраст

ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ВУЛЬВОВАГИНИТА У ДЕВОЧЕК ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) аномалия развития
- 2) переохлаждение
- 3) несоблюдение правил личной гигиены
- 4) умеренная физическая активность

ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ПРОВОДИТСЯ ТРЁХКРАТНО С ИНТЕРВАЛОМ

- 1) 15 дней
- 2) 30 дней
- 3) 60 дней
- 4) 45 дней

ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ ОСТРОЙ РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ

- 1) врожденный порок сердца
- 2) поллиноз
- 3) пищевая аллергия
- 4) стрептококковая инфекция

ОБЪЕКТАМИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ЯВЛЯЮТСЯ ПАЦИЕНТ И ЕГО ОКРУЖЕНИЕ, А ТАКЖЕ

- 1) средства оказания лечебно-диагностической, профилактической и реабилитационной помощи
- 2) пациент и его окружение; первичные трудовые коллективы
- 3) территория по месту жительства
- 4) здоровое население; средства оказания лечебно-диагностической, профилактической и реабилитационной помощи; первичные трудовые коллективы

УГЛУБЛЕННОЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ ВНЕ РАМОК ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА ПРОВОДИТСЯ ГРАЖДАНАМ

- 1) с уровнем холестерина 5,6 ммоль/л
- 2) при ожирении
- 3) курящим 1-2 сигареты в день
- 4) с низким уровнем физической активности

НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гиподинамия
- 2) табакокурение
- 3) респираторные заболевания
- 4) наследственность

СИСТЕМАТИЧЕСКОЕ ЗАКАЛИВАНИЕ ОРГАНИЗМА НАЧИНАЮТ С ВАНН

- 1) водных
- 2) соляных
- 3) солнечных
- 4) воздушных

ПРИВИВКИ ПРОТИВ ГРИППА ПРОВОДЯТ

- 1) выезжающим за границу страны
- 2) переболевшим гриппом
- 3) при угрозе эпидемии гриппа
- 4) больным гриппом

ОТНОСИТЕЛЬНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК УСТАНОВЛИВАЕТСЯ У ГРАЖДАН В ВОЗРАСТЕ

- 1) от 65 до 75 лет
- 2) от 42 до 63 лет
- 3) старше 75 лет
- 4) от 21 до 39 лет

К ГРУППЕ ПОЖИЛЫХ ОТНОСЯТСЯ ЛЮДИ В ВОЗРАСТЕ ____ ЛЕТ

- 1) 65-85
- 2) 75-89
- 3) 45-59
- 4) 60-74

К МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ОТНОСИТСЯ

- 1) пансионат
- 2) санаторий-профилакторий
- 3) поликлиника
- 4) хоспис

ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ОНКОЛОГИЧЕСКОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ИЛИ ПОДОЗРЕНИИ НА НЕГО ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- 1) извещение о больном с впервые в жизни установленным диагнозом рака или другого злокачественного образования
- 2) листок нетрудоспособности

- 3) направление на госпитализацию
- 4) экстренное извещение об инфекционном заболевании

ЖУРНАЛ УЧЕТА РАБОТЫ БАКТЕРИЦИДНОЙ ЛАМПЫ (УСТАНОВКИ) ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- 1) при каждом включении
- 2) ежедневно
- 3) 1 раз в месяц
- 4) 1 раз в неделю

ТЕРМИН «ДЕЛОВАЯ СУБОРДИНАЦИЯ» ОЗНАЧАЕТ

- 1) демократизм в отношении коллег
- 2) неподчинение старшему по должности
- 3) подчинение коллегам
- 4) распоряжения старшего по должности являются обязательными для подчиненных

ОДНА ИЗ САМЫХ ГЛАВНЫХ ТЕХНИК ЭФФЕКТИВНОГО МЕЖЛИЧНОСТНОГО ОБЩЕНИЯ С ПАЦИЕНТАМИ, КОЛЛЕГАМИ, СТУДЕНТАМИ, РОДСТВЕННИКАМИ – ЭТО ТЕХНИКА

- 1) контраргументации
- 2) активного слушания
- 3) аргументации
- 4) ориентировки в собеседнике

В ПОДГОТОВКУ ПАЦИЕНТА К РЕКТОРОМАНОСКОПИИ ВХОДИТ

- 1) введение контрастного вещества
- 2) измерение температуры в прямой кишке
- 3) премедикация
- 4) очистительная клизма утром и вечером

В ПЕРВОМ ПЕРИОДЕ ЛИХОРАДКИ ВОЗМОЖНО ПРИМЕНЕНИЕ

- 1) холодного компресса
- 2) влажного обертывания
- 3) грелки
- 4) пузыря со льдом

РЕПРОДУКТИВНЫЙ ПЕРИОД ЖЕНЩИНЫ – ЭТО ПЕРИОД

- 1) угасания детородной функции
- 2) полового покоя
- 3) полового созревания
- 4) наиболее благоприятный для зачатия, вынашивания и рождения ребенка

ПРИ ВОЗРАСТНОЙ ЭМФИЗЕМЕ У ЧЕЛОВЕКА ВОЗМОЖНЫ ПРОБЛЕМЫ, СВЯЗАННЫЕ С

- 1) питанием
- 2) питьём
- 3) дыханием
- 4) выделениями

ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО МЕТОДУ НЕЧИПОРЕНКО У РЕБЕНКА ДОСТАТОЧНО СОБРАТЬ

- 1) суточное количество
- 2) 100 мл
- 3) 50 мл
- 4) 10 мл

ТЯЖЕЛАЯ АСФИКСИЯ СООТВЕТСТВУЕТ ОЦЕНКЕ ПО ШКАЛЕ АПГАР (В БАЛЛАХ)

- 1) 6-7
- 2) 4-5
- 3) 8-10
- 4) 0-3

ПОРЦИЯ "В" ПРИ ДУОДЕНАЛЬНОМ ЗОНДИРОВАНИИ ЭТО

- 1) содержимое 12 перстной кишки
- 2) содержимое желудка
- 3) желчь из печёночных протоков
- 4) содержимое желчного пузыря

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЯ МОРФИНА СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1-2 часа
- 2) 10-12 часов
- 3) 8-10 часов
- 4) 4-6 часов

ШИНА ДИТЕРИХСА НАКЛАДЫВАЕТСЯ ПРИ ПЕРЕЛОМАХ

- 1) ключицы
- 2) бедренной кости
- 3) плечевой кости
- 4) локтевой кости

ВОСПАЛЕНИЕ КРАЕВ ВЕК НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) халазион
- 2) ячмень
- 3) блефарит
- 4) конъюнктивит

ПОВЫШЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) воспаление
- 2) тромбоз
- 3) дистрофия
- 4) лихорадка

ВЕДУЩАЯ ПРИЧИНА ГЕМОРРАГИЧЕСКОГО ИНСУЛЬТА

- 1) психо-эмоциональное перенапряжение
- 2) атеросклероз сосудов головного мозга
- 3) нерациональное питание
- 4) избыточный вес

ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ПОБОЧНЫХ ЯВЛЕНИЙ ВО ВРЕМЯ ЛЕЧЕНИЯ ГЛЮКОКОРТИКОИДАМИ ТРЕБУЕТСЯ ДИЕТА, БОГАТАЯ

- 1) углеводами
- 2) калием
- 3) йодом
- 4) железом

ИЗГИБ ПОЗВОНОЧНОГО СТОЛБА КПЕРЕДИ ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ

- 1) шейного лордоза
- 2) крестцово-копчиково кифоза
- 3) грудного сколиоза
- 4) грудного кифоза

КОФЕИН

- 1) местный анестетик
- 2) антибиотик
- 3) антисептик
- 4) аналептик

УБОРКА ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА, КОТОРАЯ ПРОВОДИТСЯ В КОНЦЕ РАБОЧЕГО ДНЯ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) предварительная
- 2) текущая
- 3) генеральная
- 4) заключительная

РЕКОМЕНДАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПАЦИЕНТУ С ОТЕКАМИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИИ СЕРДЦА

- 1) увеличить прием белков и жиров
- 2) ограничить прием белков и жиров
- 3) увеличить прием жидкости и соли
- 4) ограничить прием жидкости и соли

ЛИДОКАИН

- 1) местный анестетик
- 2) анальгетик
- 3) анксиолитик
- 4) нейролептик

ДИЕТА ПРИ ОСТРОМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ОГРАНИЧЕНИЕ

- 1) жидкости, соли, белков
- 2) соли, белков, жиров
- 3) жидкости, жиров, белков
- 4) жидкости, углеводов, белков

ФИЛОСОФИЯ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА – ЭТО СИСТЕМА ВЗГЛЯДОВ НА ВЗАИМООТНОШЕНИЯ МЕЖДУ

- 1) обществом и окружающей средой
- 2) сестрой, пациентом, обществом и окружающей средой
- 3) врачом и медицинской сестрой
- 4) сестрой и пациентом

В ОТНОШЕНИИ ИЗЪЯТИЯ ДОНОРСКОГО МАТЕРИАЛА ОТ ТРУПА В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕЙСТВУЕТ МОДЕЛЬ

- 1) презумпции согласия
- 2) комбинированная
- 3) презумпции отказа
- 4) презумпции несогласия

ПРИ ЛЕЧЕНИИ ДИАРЕИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОТВАР ИЗ

- 1) мяты
- 2) ольховых соплодий
- 3) цветов бессмертника
- 4) толокнянки

КРОВЬ НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ НАПРАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) бактериологическую
- 2) биохимическую
- 3) клинико-диагностическую
- 4) цитологическую

ПРИЧИНА ВОЗНИКНОВЕНИЯ БОРОДАВОК

- 1) стрептококк
- 2) фильтрующийся вирус
- 3) заболевание пищеварительного тракта
- 4) аллергия организма

ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ РАЗВИТИИ ПРИСТУПА ОСТРОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

- 1) горизонтальное с приподнятым головным концом
- 2) полусидя с опущенными вниз ногами
- 3) горизонтальное
- 4) горизонтальное с приподнятым ножным концом

ПЕРВИЧНАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ

ФЕЛЬДШЕРАМИ, АКУШЕРКАМИ, МЕДИЦИНСКИМИ СЁСТРАМИ

- 1) фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, здравпунктов, поликлиник, поликлинических подразделений медицинских организаций, отделений (кабинетов медицинской профилактики, центров здоровья)
- 2) всех медицинских организаций
- 3) офисов врачей общей практики (семейных врачей) и скорой помощи
- 4) поликлиник, поликлинических подразделений медицинских организаций и стационаров, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ АНЕСТЕЗИИ У ЭКСТРЕННО ОПЕРИРУЕМЫХ БОЛЬНЫХ ВОЗНИКАЕТ ПРОБЛЕМА

- 1) острой сердечной недостаточности
- 2) острой дыхательной недостаточности
- 3) выраженной интоксикации
- 4) полного желудка

ПАЦИЕНТУ С ВЫРАЖЕННЫМ КАШЛЕМ ПРОВОДИТСЯ

- 1) эхокардиография
- 2) ультразвуковое исследование
- 3) рентгенография
- 4) реоэнцефалография

НОРМАЛЬНАЯ СОЦИАЛЬНАЯ ДИСТАНЦИЯ ПРИ ОБЩЕНИИ В СЕСТРИНСКОЙ ПРАКТИКЕ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 400-750 см
- 2) 45-120 см
- 3) 400-550 см
- 4) 120-400 см

ЕСЛИ МЫ ХОТИМ ИЗМЕНИТЬ МНЕНИЕ СОБЕСЕДНИКА, (ПАЦИЕНТА, РОДСТВЕННИКА, ПРАКТИКАНТА, КОЛЛЕГИ) ПРИБЕГАЕМ К ТЕХНИКЕ

- 1) обратной связи
- 2) активного слушания
- 3) контраргументации
- 4) аргументации

К ФАКТОРАМ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ, ВОЗДЕЙСТВУЮЩИМ НА МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ИХ ТРУДА, ОТНОСЯТСЯ

- 1) вирусы и микроорганизмы
- 2) рентгеновское, ультрафиолетовое, лазерное и ионизирующее излучение
- 3) пары химических веществ и лекарственных препаратов
- 4) контроль за профессиональной деятельностью

СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) блок мероприятий, направленный на удаление всех лекарственных загрязнений
- 2) свод мероприятий, направленный на удаление белковых загрязнений
- 3) комплекс мероприятий, направленных на уничтожение вегетативных и споровых форм патогенных и непатогенных микроорганизмов на изделиях медицинского назначения
- 4) система мероприятий, направленных на уничтожение патогенной микрофлоры в окружающей среде

К СВОЙСТВУ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО УНИЧТОЖЕНИЕ ВИРУСОВ ОТНОСИТСЯ

- 1) бактерицидное
- 2) фунгицидное
- 3) бактериостатическое
- 4) вирулицидное

МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ, ИСПОЛЬЗУЕМОЕ ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ГЛАЗ

- 1) грушевидный баллончик
- 2) ундинка
- 3) пробирка
- 4) шприц Жане

РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ В ВОЗДУШНОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ

- 1) 180°C 60 мин
- 2) 120°C 40 мин
- 3) 100°C 40 мин
- 4) 100°C 60 мин

ДЛЯ МЫТЬЯ РУК ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) жидкое мыло в дозаторе (диспенсере)
- 2) мыльницу с решеткой
- 3) губки с моющим раствором
- 4) индивидуальное мыло

ДЛЯ СОВМЕЩЕНИЯ В ОДИН ЭТАП ДЕЗИНФЕКЦИИ И ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ

- 1) дезинфицирующим и стерилизующим действием
- 2) дезинфицирующим и моющим действием
- 3) только дезинфицирующим действием
- 4) дезинфицирующим и дезодорирующим действием

ФИЗИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ РЕЖИМА СТЕРИЛИЗАЦИИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- 1) контроль влажности обработанных изделий
- 2) использование индикаторов

- 3) показания контрольно-измерительных приборов стерилизатора
- 4) использование биотестов

ТАРА, КОТОРАЯ ДОПУСКАЕТСЯ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА Б

- 1) бумажные мешки синего цвета
- 2) одноразовые пакеты желтого цвета
- 3) твердая картонная тара
- 4) мягкая полимерная тара черного цвета

ПРОБОЙ НА НАЛИЧИЕ КРОВИ НА ИНСТРУМЕНТАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) азопирамовая
- 2) с суданом-3
- 3) фенолфталеиновая
- 4) с суданом-4

ВИРУС ЦИТОМЕГАЛИИ И ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПАРОТИТА ПРИ ЗАРАЖЕНИИ ПЕРСОНАЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- 1) артритам
- 2) поражению почек
- 3) мужскому бесплодию
- 4) увеличению печени

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПАЛАТ В ТЕРАПЕВТИЧЕСКОМ ОТДЕЛЕНИИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 2 раза в месяц
- 2) 1 раз в неделю
- 3) 1 раз в день
- 4) 1 раз в месяц

УРОВНИ МЫТЬЯ РУК ЗАВИСЯТ ОТ

- 1) характера манипуляции
- 2) наличия перчаток
- 3) вида используемых антисептиков (дезинфектантов)
- 4) степени загрязнения

К СРЕДСТВАМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ ПРИ ПЕДИКУЛЁЗЕ ОТНОСЯТ

- 1) 3% раствор перекиси водорода, 5% раствор перманганата калия
- 2) хлорамин
- 3) дегтярное мыло
- 4) шампуни медифокс, нитифор, лосьон анти-бит

ДОНОРОМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) лицо, прошедшее медицинское обследование и добровольно сдающее кровь или ее компоненты
- 2) физическое лицо, которому проведено переливание донорской крови или ее

компонентов

- 3) медицинский работник осуществляющий заготовку крови
- 4) врач клинического отделения, прошедший обучение по вопросам трансфузиологии

ПРИ ЗАГОТОВКЕ ДОНОРСКОЙ КРОВИ И ЕЕ КОМПОНЕНТОВ КАРАНТИНИЗАЦИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА СРОК НЕ МЕНЕЕ ____ СУТОК С МОМЕНТА ЗАМОРАЖИВАНИЯ

- 1) 80
- 2) 180
- 3) 50
- 4) 100

В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОБЫ НА РЕЗУС-СОВМЕСТИМОСТЬ КРОВИ ДОНОРА И РЕЦИПИЕНТА, В ПРОБИРКЕ ПРОИЗОШЛА РЕАКЦИЯ АГГЛЮТИНАЦИИ, ТО

- 1) кровь совместима по резус-фактору
- 2) кровь несовместима по резус-фактору
- 3) кровь резус-отрицательная
- 4) кровь резус-положительная

ПРОФИЛАКТИКЕ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП), СПОСОБСТВУЮТ

- 1) широкое применение антибиотиков
- 2) использование средств индивидуальной защиты
- 3) использование медицинской аппаратуры
- 4) создание крупных больничных комплексов

ПРИ ПОПАДАНИИ КРОВИ НА КОЖУ СЛЕДУЕТ ОБРАБОТАТЬ ЕЁ

- 1) 1-2% р-ром протаргола
- 2) 1% р-ром хлорамина
- 3) 70% спиртом
- 4) 3% перекисью водорода

ДАННЫЕ О ПРОВЕДЕННОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ПРОЦЕДУРНОМ КАБИНЕТЕ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ВНОСИТ ЖУРНАЛ

- 1) кварцевания кабинета
- 2) учета азопирамовых и фенолфталеиновых проб
- 3) генеральной уборки
- 4) контроля работы стерилизаторов воздушного, парового (автоклава)

ПАТОЛОГОАНАТОМИЧЕСКИЕ ОТХОДЫ ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- 1) Г
- 2) Б
- 3) В
- 4) А

САМЫМ НАДЕЖНЫМ МЕТОДОМ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА СТЕРИЛИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) механический
- 2) физический
- 3) бактериологический
- 4) химический

КОЛИЧЕСТВО МИКРОБОВ В ВОЗДУХЕ ПОСЛЕ ПОДМЕТАНИЯ ПОЛОВ ЩЕТКАМИ

- 1) уменьшается в 3 раза
- 2) увеличивается в 5 раз
- 3) удваивается
- 4) утраивается

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ПАЦИЕНТОВ В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРА (ПРИ ОТСУТСТВИИ МЕДИЦИНСКИХ ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ) ДОЛЖНА ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ

- 1) не чаще 1 раза в 2 дня
- 2) не реже 1 раза в 7 дней
- 3) не реже 1 раза в 3 дня
- 4) ежедневно

ПРИГОДНОСТЬ РАБОЧЕГО РАСТВОРА АЗОПИРАМА ПРОВЕРЯЮТ НАНЕСЕНИЕМ 2 – 3 КАПЕЛЬ РАСТВОРА НА

- 1) стерильный тампон
- 2) стерильный ватный шарик
- 3) стерильную салфетку
- 4) кровавое пятно

РЕЗУС-ФАКТОР СОДЕРЖИТСЯ В

- 1) лимфоцитах
- 2) эритроцитах
- 3) нейтрофилах
- 4) тромбоцитах

АГГЛЮТИНОГЕНЫ А И В СОДЕРЖАТСЯ В _____ ГРУППЕ КРОВИ

- 1) первой
- 2) третьей
- 3) четвертой
- 4) второй

КРИТИЧЕСКОЕ СНИЖЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РАЗВИТИЮ

- 1) кишечной непроходимости
- 2) коллапса
- 3) острого коронарного синдрома
- 4) острой дыхательной недостаточности

ПРОБОЙ ЗИМНИЦКОГО В МОЧЕ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) количество сахара, ацетона
- 2) наличие уробилина, желчных пигментов
- 3) количество форменных элементов, бактерий
- 4) плотность и диурез

К ОСНОВНЫМ СИМПТОМАМ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ОТНОСЯТСЯ

- 1) отеки, головная боль
- 2) чувство голода, потливость
- 3) боли в области сердца, одышка
- 4) одышка, сухой кашель

ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ "ХОЛОДНЫХ" И "ГОРЯЧИХ" УЗЛОВ В ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЕ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) пальпацию
- 2) УЗИ щитовидной железы
- 3) сцинтиграфию
- 4) рентгенографию

НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ДИСЦИПЛИНАРНЫМ ВЗЫСКАНИЕМ

- 1) увольнение
- 2) выговор
- 3) замечание
- 4) предупреждение

УНИЧТОЖЕНИЕ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ АМПУЛ НАРКОТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ ПРОВОДИТСЯ

- 1) дежурной медицинской сестрой
- 2) старшей медицинской сестрой
- 3) специальной комиссией с составлением акта
- 4) лечащим врачом

ИЗМЕНЕНИЯ В ОБЩЕМ АНАЛИЗЕ МОЧИ У ПАЦИЕНТА С ОСТРЫМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТОМ

- 1) гематурия, протеинурия, цилиндрурия
- 2) гематурия, глюкозурия, цилиндрурия
- 3) лейкоцитурия, протеинурия, бактериурия
- 4) лейкоцитурия, протеинурия, цилиндрурия

КОФЕИН

- 1) психостимулятор
- 2) антибиотик
- 3) антисептик
- 4) местный анестетик

ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ ВОЗМОЖНО РАЗВИТИЕ

- 1) гангрены
- 2) подагры
- 3) полиартрита
- 4) пяточной шпоры

ПРИ ПРИЕМЕ ПАЦИЕНТОМ РИФАМПИЦИНА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА МОЧА ОКРАШИВАЕТСЯ В ЦВЕТ

- 1) оранжевый
- 2) фиолетовый
- 3) зеленый
- 4) синий

МЕДИЦИНСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ – ЭТО ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО

- 1) оказанию социальной помощи
- 2) проведению физкультурных мероприятий
- 3) оказанию медицинской помощи, проведению медицинских экспертиз, осмотров
- 4) оказанию материальной помощи

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ВРЕД, ПРИЧИНЕННЫЙ ЗДОРОВЬЮ ПАЦИЕНТА ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕСЕТ

- 1) лечащий врач
- 2) заведующий отделением
- 3) медицинская организация
- 4) министерство здравоохранения субъекта РФ

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ПРИОБРЕТЕННЫХ ПОРОКОВ СЕРДЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) острая ревматическая лихорадка
- 2) инфаркт миокарда
- 3) гипертоническая болезнь
- 4) стенокардия

ДЛЯ ПОСТАНОВКИ СОГРЕВАЮЩЕГО КОМПРЕССА НЕОБХОДИМО ПРИГОТОВИТЬ

- 1) 8-слойную салфетку, компрессную бумагу, вату, этиловый спирт, бинт
- 2) 4-слойную салфетку, компрессную бумагу, вату, этиловый спирт, бинт
- 3) 8-слойную салфетку, компрессную бумагу, вату, этиловый спирт, зажим
- 4) 8-слойную салфетку, компрессную бумагу, вату, зажим

ПРИ АНАФИЛАКТИЧЕСКОМ ШОКЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ВВОДЯТСЯ

- 1) внутривенно
- 2) внутримышечно
- 3) ректально
- 4) внутримышечно и внутривенно

ДЛЯ ПОДДЕРЖАНИЯ АКТИВНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ ФОРМЫ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА НЕОБХОДИМО

- 1) крепкий чай и кофе
- 2) физическая активность
- 3) вегетарианство
- 4) длительный сон

ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ - ЭТО

- 1) исследование сердца при помощи ультразвука
- 2) выслушивание сердца при помощи фонендоскопа
- 3) графическая запись электрических явлений, возникающих при работе сердца
- 4) графическая запись звуков, возникающих при работе сердца

САХАРНЫЙ ДИАБЕТ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ОБУСЛОВЛЕН

- 1) психоэмоциональными перегрузками
- 2) абсолютным дефицитом инсулина
- 3) снижением чувствительности тканей к инсулину
- 4) бактериальной инфекцией

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРАЗДНУЕТСЯ

- 1) 12 мая
- 2) 7 января
- 3) 25 октября
- 4) 17 июня

УРЕТРАЛЬНЫЙ КАТЕТЕР ПЕРЕД ВВЕДЕНИЕМ ОБРАБАТЫВАЮТ

- 1) 3% раствором перекиси водорода
- 2) 70° этиловым спиртом
- 3) антисептическим раствором
- 4) стерильным глицерином

ГЛАВНЫМ ПРИЗНАКОМ ТИПИЧНОГО ТЕЧЕНИЯ ИНФАРКТА МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) низкое артериальное давление
- 2) боль за грудиной продолжительностью более 20 минут
- 3) брадикардия или тахикардия
- 4) холодный пот и резкая слабость

ДЛИТЕЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОПИАТОВ У ЛЮДЕЙ, СТРАДАЮЩИХ ОТ БОЛИ

- 1) не вызывает психологической зависимости
- 2) не вызывает физической зависимости
- 3) вызывает изменение типа личности человека
- 4) вызывает психологическую зависимость

КОДЕИН

- 1) ненаркотический анальгетик
- 2) ноотроп
- 3) местный анестетик

4) противокашлевое средство

КАЛ ДОЛЖЕН БЫТЬ ДОСТАВЛЕН В ЛАБОРАТОРИЮ ТЕПЛЫМ, В ТЕЧЕНИЕ 15-20 МИНУТ ПРИ ИССЛЕДОВАНИИ НА

- 1) бактериологическое исследование
- 2) копрологическое исследование
- 3) простейшие
- 4) яйца гельминтов

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ПАЦИЕНТУ В СОЗНАНИИ МЕДСЕСТРА ДОЛЖНА

- 1) вызвать дежурного врача
- 2) получить согласие пациента на проведение манипуляции
- 3) получить согласие лечащего врача
- 4) не предупреждать пациента о манипуляции

К ГРУППЕ ПРОТИВОВИРУСНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ОТНОСИТСЯ

- 1) дроперидол
- 2) протамина сульфат
- 3) ацикловир
- 4) парацетамол

ПРИ ВНЕЗАПНЫХ ОСТРЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, СОСТОЯНИЯХ, ОБОСТРЕНИИ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, БЕЗ ЯВНЫХ ПРИЗНАКОВ УГРОЗЫ ЖИЗНИ ПАЦИЕНТА ОКАЗЫВАЮТ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

- 1) первую помощь
- 2) плановую
- 3) в экстренной форме
- 4) в неотложной форме

УСТРОЙСТВО, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ В ОРГАНИЗМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ АЭРОЗОЛЬНЫМ СПОСОБОМ – ЭТО

- 1) небулайзер, ингалятор
- 2) мешок Амбу
- 3) носовая канюля
- 4) кислородная лицевая маска

СЫПНОЙ ТИФ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) наличием гепатолиенального синдрома
- 2) высокой лихорадкой длительностью до 7-10 дней
- 3) полиаденопатией
- 4) постепенным началом болезни

К РАЗВИТИЮ ОСТРОЙ РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ ПРЕДРАСПОЛАГАЕТ

- 1) стресс

- 2) нерациональное питание
- 3) очаг хронической инфекции
- 4) гиподинамия

ПРОФИЛАКТИКА КАНДИДОЗА РОТОВОЙ ПОЛОСТИ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ИНГАЛЯЦИОННЫХ ГЛЮКОКОРТИКОСТЕРОИДОВ (ИГКС)

- 1) прополоскать рот раствором фурацилина
- 2) после каждой ингаляции полоскать рот чистой водой
- 3) использовать малые дозы ИГКС
- 4) использовать пикфлоуметр

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ НА МЕСТЕ ПРОИСШЕСТВИЯ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ ДЛИННОЙ ТРУБЧАТОЙ КОСТИ

- 1) выполнение скелетного вытяжения
- 2) иммобилизация конечности транспортной шиной
- 3) использование шины Белера
- 4) выполнение репозиции отломков

НАИБОЛЬШИЕ ЗАТРУДНЕНИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СПАСАТЕЛЬНЫХ РАБОТ В ЗОНЕ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ СОЗДАЮТ

- 1) сердечно-сосудистые заболевания
- 2) особо опасные инфекции
- 3) заболевания органов дыхания
- 4) заболевания кожи и подкожной клетчатки

ЕСЛИ ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЯЖЕЛЫХ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ БЫЛА ОКАЗАНА ЧЕРЕЗ 3 ЧАСА ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ ТРАВМЫ, ТО ПОГИБАЕТ ПОРАЖЕННЫХ

- 1) 70%
- 2) 60%
- 3) 90%
- 4) 30%

К МЕРОПРИЯТИЯМ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПРИЗНАКОВ ЖИЗНИ У ПОСТРАДАВШЕГО ОТНОСЯТСЯ

- 1) сердечно-лёгочная реанимация
- 2) выдвигание нижней челюсти
- 3) запрокидывание головы с подъемом подбородка
- 4) определение наличия дыхания и проверка пульса на магистральных артериях

ОПТИМАЛЬНЫМ СРОКОМ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ ПРИНЯТО СЧИТАТЬ С МОМЕНТА ПОРАЖЕНИЯ

- 1) 3 часа
- 2) 6 часов
- 3) 20-30 минут
- 4) 2 часа

К ТЕРМИНАЛЬНЫМ СОСТОЯНИЯМ ЧЕЛОВЕКА ОТНОСИТСЯ

- 1) биологическая смерть
- 2) любое бессознательное состояние
- 3) предагония, агония, клиническая смерть
- 4) остановка сердца

ДОКУМЕНТ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ СХЕМУ ПРОВЕДЕНИЯ ПЛАНОВОЙ ВАКЦИНАЦИИ

- 1) экстренное извещение об инфекционном заболевании
- 2) национальный календарь профилактических прививок
- 3) приказ Минздрава России от 03.12.2012 № 1006н
- 4) прививочный сертификат

СОЗДАНИЕ ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО КОМФОРТА ВКЛЮЧАЕТ

- 1) поддержание чистоты в помещениях
- 2) соблюдение медицинской сестрой этико-деонтологических норм поведения
- 3) соблюдение индивидуального для каждого пациента распорядка дня
- 4) организация свиданий с родственниками в любое время дня

ЗАПИСЬ О ПРОВЕДЕНИИ КВАРЦЕВАНИЯ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ДЕЛАЕТСЯ

- 1) в конце рабочей смены
- 2) перед началом рабочей смены
- 3) 1 раз в неделю
- 4) после каждого кварцевания

ЕДИНИЦЕЙ УЧЕТА ВАКЦИННЫХ ПРЕПАРАТОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) миллилитр
- 2) упаковка
- 3) доза
- 4) ампула

ЗДОРОВЫМ ПИТАНИЕМ ПРЕДУСМОТРЕНО ПОТРЕБЛЕНИЕ ЕЖЕДНЕВНО

- 1) до 1 л цельных молочных продуктов
- 2) 500 г мясных субпродуктов
- 3) 400-500 г фруктов и овощей (не считая картофеля)
- 4) 200 г жирного мяса

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ В ГИГИЕНИЧЕСКОМ ВОСПИТАНИИ ПО ВОПРОСАМ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ НЕОБХОДИМО ДЛЯ

- 1) удовлетворения потребности в здоровом образе жизни
- 2) формирования навыков
- 3) формирования общественного мнения
- 4) формирования умений

ОДНИМ ИЗ ОСЛОЖНЕНИЙ ИСКУССТВЕННОГО ПРЕРЫВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ,

ПРИВОДЯЩЕГО К ТРУБНОМУ БЕСПЛОДИЮ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) кровотечение
- 2) перфорация матки
- 3) остатки плацентарной ткани
- 4) воспаление маточных труб

НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ МОНИТОРИНГА ФАКТОРОВ РИСКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРОВОДЯТ

- 1) физикальные исследования
- 2) анкетирование
- 3) инструментальные исследования
- 4) лабораторные исследования

ОТДАЛЕННЫМ КРИТЕРИЕМ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ШКОЛ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) повышение информированности населения о мерах профилактики
- 2) снижение распространенности хронических неинфекционных заболеваний
- 3) увеличение интереса населения к формированию здорового образа жизни
- 4) сохранение здоровья

СРЕДСТВО АУДИОВИЗУАЛЬНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- 1) телепрограмма
- 2) памятка
- 3) санитарный бюллетень
- 4) брошюра

ВИРУС ГЕПАТИТА В - ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ РАКА

- 1) яичников
- 2) печени
- 3) желудка
- 4) пищевода

ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ОЧАГЕ КОРИ

- 1) двукратное бактериологическое обследование контактных
- 2) влажная уборка, проветривание помещения
- 3) заключительная дезинфекция
- 4) очаговая дезинфекция

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ТРАВМАТИЗМА ПОЖИЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ РЕКОМЕНДУЕТСЯ НОСИТЬ ОБУВЬ

- 1) на высоком каблуке
- 2) с высоким голенищем
- 3) без каблука
- 4) на низком каблуке

ЛЕКЦИИ ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬ

- 1) только медицинская сестра
- 2) только врач
- 3) младший медицинский персонал
- 4) врач, медицинская сестра

ПО ЗАПРОСУ АДВОКАТА ИНФОРМАЦИЯ, СОСТАВЛЯЮЩАЯ ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ, МОЖЕТ БЫТЬ РАЗГЛАШЕНА С

- 1) разрешения органа исполнительной власти, осуществляющего контроль за качеством и безопасностью медицинской деятельности
- 2) письменного согласия пациента на сообщение сведений, составляющих врачебную тайну
- 3) письменного разрешения лечащего врача и руководителя медицинской организации
- 4) разрешения руководителя медицинской организации и врачебной комиссии

К ИММУННЫМ ОТДАЛЕННЫМ ОСЛОЖНЕНИЯМ ПЕРЕЛИВАНИЯ КОМПОНЕНТОВ КРОВИ ОТНОСЯТ

- 1) гепатит, паразитарные инфекции
- 2) гемолиз, реакция "трансплантат против хозяина", посттрансфузионная пурпура, аллоиммунизация антигенами эритроцитов, лейкоцитов, тромбоцитов или плазменными белками
- 3) синдром приобретенного иммунодефицита
- 4) перегрузка железом - гемосидероз органов

ДОНОРОМ КРОВИ МОЖЕТ БЫТЬ ЛИЦО

- 1) от 18 до 60 лет, не имеющее медицинских противопоказаний
- 2) достигшее возраста 18 лет или приобретшее полную дееспособность до достижения им возраста 18 лет
- 3) от 18 до 55 лет, не имеющее медицинских противопоказаний
- 4) от 16 до 50 лет, не имеющее медицинских противопоказаний

ПРЕИМУЩЕСТВА ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ

- 1) высокий уровень ручного труда
- 2) хранение обработанных медицинских изделий на стерильных столах
- 3) большой объем инвестиций
- 4) высокая надежность стерилизации

УРОВЕНЬ МЫТЬЯ РУК МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ЗАВИСИТ ОТ

- 1) характера медицинского вмешательства
- 2) наличия перчаток
- 3) степени загрязнения
- 4) вида используемых антисептиков

ВЫВОЗ И ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕ ОТХОДОВ КЛАССА Д ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С

- 1) токсикологически опасными отходами
- 2) бытовыми отходами
- 3) радиоактивными отходами
- 4) промышленными отходами

МЕДИЦИНСКИЕ ОТХОДЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СТЕПЕНИ ИХ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЙ, ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЙ И РАДИАЦИОННОЙ ОПАСНОСТИ, А ТАКЖЕ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ПОДРАЗДЕЛЯЮТСЯ НА КЛАССЫ ОПАСНОСТИ В КОЛИЧЕСТВЕ

- 1) 4
- 2) 6
- 3) 5
- 4) 3

ИНФЕКЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП) РАЗВИВАЮТСЯ ТОЛЬКО ПРИ НАЛИЧИИ

- 1) источника инфекции, факторов передачи, восприимчивого человека
- 2) источника инфекции и восприимчивого человека
- 3) источника инфекции, механизмов и факторов передачи
- 4) источника инфекции

ИСТОЧНИКОМ ИНФЕКЦИИ ПРИ АНТРОПОНОЗНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) человек
- 2) пресмыкающееся
- 3) животное
- 4) насекомое

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ АКЦЕНТИРУЮТ ВНИМАНИЕ ПЕРСОНАЛА НА

- 1) медикаментах и медицинском оборудовании
- 2) средствах дезинфекции и стерилизации
- 3) средствах индивидуальной защиты
- 4) пациентах

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ ВАРИАНТ ДИЕТЫ ПРИ ТУБЕРКУЛЕЗЕ

- 1) избыточное содержание углеводов
- 2) механическое и химическое щажение
- 3) ограничение соли и сахара
- 4) повышенное количество белка

В ПРОЦЕДУРНОМ КАБИНЕТЕ ТЕКУЩУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ С ЧАСТОТОЙ

- 1) через день
- 2) еженедельно
- 3) ежедневно
- 4) 2 раза в неделю

МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ МЕНЯЕТ ОДНОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ПЕРЧАТКИ

- 1) не меняет, двукратно протирая спиртом
- 2) после каждой манипуляции
- 3) в конце рабочего дня
- 4) не меняет, однократно протирая спиртом

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ПРОВОДИТСЯ

- 1) два раза в неделю
- 2) один раз в две недели
- 3) один раз в неделю
- 4) один раз в месяц

ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПРОХОДИМОСТИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ПОСТРАДАВШЕМУ БЕЗ СОЗНАНИЯ НЕОБХОДИМО

- 1) запрокинуть голову, приподняв подбородок
- 2) запрокинуть голову, подложить под шею импровизированный валик
- 3) дыхательные пути открывать не обязательно
- 4) приподнять голову, поддерживая шею

В ОСНОВЕ МЕДИЦИНСКОЙ СОРТИРОВКИ ПОРАЖЕННЫХ ЛЕЖИТ ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- 1) диагноза заболевания (поражения) и его прогноза
- 2) тяжести поражения (заболевания)
- 3) состояния раненого (больного) и потребности в эвакуации
- 4) срочности лечебных и эвакуационных мероприятий

РЕАНИМАЦИЯ ПАЦИЕНТОВ В СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ ПОКАЗАНА ПРИ

- 1) остановке сердца в течение одного часа
- 2) биологической смерти
- 3) внезапном наступлении клинической смерти
- 4) обмороке

ПО ШОКОВОМУ ИНДЕКСУ (АЛЬГОВЕР) МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ

- 1) величину кровопотери и степень шока
- 2) степень угнетения сознания
- 3) вид травмы
- 4) степень угнетения дыхания

ПРИ ПЕРВИЧНОМ (НЕ БОЛЕЕ 2-Х МИНУТ) ОСМОТРЕ ПОСТРАДАВШЕГО НЕОБХОДИМО ОПРЕДЕЛИТЬ

- 1) наличие сознания и признаков жизни у пострадавшего
- 2) время с момента травмы
- 3) подсчитать пульс, частоту дыхания
- 4) состояния, угрожающие жизни

РЕАКЦИЮ МАНТУ ДЕТЯМ, ВАКЦИНИРОВАННЫМ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА, ПРОВОДЯТ, НАЧИНАЯ С ВОЗРАСТА

- 1) 3 месяца
- 2) 1 месяц
- 3) 12 месяцев
- 4) 15 лет

ДЕФИЦИТ БЕЛКА В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ – ПРИЧИНА ПОЯВЛЕНИЯ

- 1) отеков
- 2) снижения общего холестерина в крови
- 3) авитаминоза
- 4) повышения работоспособности

ПИЩЕВОЙ РАЦИОН ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ ДОЛЖЕН СОДЕРЖАТЬ

- 1) ограниченное количество углеводов
- 2) большое количество углеводов
- 3) ограниченное количество белков
- 4) большое количество белка

ИНТЕНСИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- 1) соответствует 30 тысячам шагов в сутки вне помещения
- 2) соответствует состоянию покоя, например, когда человек спит или лежа читает, или смотрит телепередачи
- 3) несколько повышает частоту сердечных сокращений и оставляет ощущение тепла и легкой одышки
- 4) значительно повышает частоту сердечных сокращений и вызывает появление пота и сильной одышки («не хватает дыхания»)

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) проведение реабилитационных мероприятий
- 2) проведение лечебно-оздоровительных мероприятий
- 3) своевременное выявление инфекционных заболеваний
- 4) определение состояния здоровья пациента

В ПИТАНИИ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ СЛЕДУЕТ ОГРАНИЧИТЬ ПРОДУКТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ

- 1) аскорбиновую кислоту
- 2) каротин
- 3) холестерин
- 4) соли кальция

ОЦЕНКА СТЕПЕНИ СУММАРНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА ПРОВОДИТСЯ ПО ШКАЛЕ

- 1) Нортон
- 2) Ватерлоу
- 3) RASS

4) SCORE

ПРИ ВВЕДЕНИИ ВАКЦИН ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ

- 1) стойкий иммунитет
- 2) активный естественный иммунитет
- 3) активный искусственный иммунитет
- 4) пассивный искусственный иммунитет

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОЙ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ НЕОБХОДИМО С ЦЕЛЮ

- 1) улучшения передвижения
- 2) создания уюта
- 3) создания комфортных условий
- 4) профилактики травматизма

ОХРАНА ОТЦОВСТВА, МАТЕРИНСТВА, ДЕТСТВА И СЕМЬИ, САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ ОТНОСИТСЯ К

- 1) паллиативной медицинской помощи
- 2) первой помощи
- 3) скорой медицинской помощи
- 4) первичной медико-санитарной помощи

ГИПОДИНАМИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА

- 1) сердечно-сосудистых заболеваний
- 2) ЛОР-заболеваний
- 3) инфекционных заболеваний
- 4) психических заболеваний

ФЛЮОРОГРАФИЧЕСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ДЕТЯМ ПРОВОДЯТ В ВОЗРАСТЕ

- 1) 15 лет
- 2) 10 лет
- 3) 7 лет
- 4) 13 лет

К МЕТОДАМ ИЗУЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) перепись населения
- 2) антропометрическое измерение
- 3) обращаемость за медицинской помощью
- 4) перепись больных

ГИПЕРЕМИЯ И ШЕЛУШЕНИЕ КОЖИ ЩЕК ПРИ АТОПИЧЕСКОМ ДЕРМАТИТЕ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) гнейсом
- 2) строфулюсом
- 3) экземой

4) молочным струпом

КОМПЕТЕНЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ УШИБЕ

- 1) наложение асептической повязки
- 2) наложение давящей повязки, местно холод
- 3) обезболивание места ушиба
- 4) наложение гипсовой повязки

В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ТРАНСПЛАНТАЦИЯ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬСЯ БЕЗ СОГЛАСИЯ ДОНОРА, ЕСЛИ ДОНОР

- 1) особо опасный преступник, осужденный на пожизненное заключение
- 2) психически неполноценный человек
- 3) умерший человек, причем ни он, ни его родственники не протестовали против использования его органов
- 4) гражданин иностранного государства

КРУЖКУ ЭСМАРХА ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ

- 1) масляной клизмы
- 2) лекарственной клизмы
- 3) очистительной клизмы
- 4) сифонной клизмы

МЕДИЦИНСКИЙ ТОНОМЕТР ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

- 1) венозного
- 2) капиллярного
- 3) внутриглазного
- 4) артериального

АБОРТ МОЖЕТ ПРОИЗВОДИТЬ ЛИЦО, ИМЕЮЩЕЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

- 1) соответствующее высшее
- 2) соответствующее среднее
- 3) высшее любое
- 4) среднее любое

У РЕБЕНКА 5 ЛЕТ В ПОКОЕ НОРМАЛЬНАЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ СОСТАВЛЯЕТ ____ (В МИН)

- 1) 120
- 2) 100
- 3) 60
- 4) 80

ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ПАЛАТЕ ДЛЯ ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО ДОЛЖНА БЫТЬ (°С)

- 1) 27-29

- 2) 25-26
- 3) 22-24
- 4) 18-19

ЦЕЛЮ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО НЕЧИПОРЕНКО ЯВЛЯЕТСЯ ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- 1) микрофлоры мочи
- 2) функционального состояния почек
- 3) суточного диуреза
- 4) количества форменных элементов осадка мочи

ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА ОСТРОГО ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТА

- 1) кандидозная инфекция
- 2) кишечная палочка
- 3) микобактерии
- 4) бета-гемолитический стрептококк группы А

ПАЦИЕНТУ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- 1) ограничить употребление рафинированных углеводов
- 2) ограничить употребление солей
- 3) усилить питание
- 4) ограничить употребление жидкости

К ВОЗМОЖНОМУ РАННЕМУ ОСЛОЖНЕНИЮ У ПАЦИЕНТОВ ПОСЛЕ ОБЩЕЙ АНЕСТЕЗИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) рвота
- 2) острая задержка мочи
- 3) повышение артериального давления
- 4) ограничение двигательной активности

НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ ОТЕКЕ ЛЕГКИХ

- 1) использование грелок
- 2) поставить горчичники на грудную клетку
- 3) измерение артериального давления
- 4) придать положение с приподнятым ножным концом

ПРИ ОБРАБОТКЕ ГЛАЗ, РЕСНИЦЫ И ВЕКИ ПРОТИРАЮТ ПО НАПРАВЛЕНИЮ

- 1) круговыми движениями
- 2) произвольно
- 3) от наружного края к внутреннему
- 4) от внутреннего угла к наружному

НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ МИОМЕ МАТКИ

- 1) подготовка пациентки к гинекологическому осмотру
- 2) введение газоотводной трубки
- 3) введение гормонов

4) осмотр шейки матки в зеркалах

В ЗАДАЧИ ПРИЁМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ СТАЦИОНАРА НЕ ВХОДИТ

- 1) проведение полного обследования
- 2) санитарно-гигиеническая обработка поступивших пациентов
- 3) транспортировка в лечебное отделение
- 4) приём поступающих пациентов

ПРИ УКУСЕ ЧЕЛОВЕКА ЖИВОТНЫМ МОЖЕТ ВОЗНИКНУТЬ ОПАСНОСТЬ В

- 1) переломе костей
- 2) заражении туберкулезом
- 3) развитию вирусной инфекции
- 4) заражении бешенством

МЕЖДУНАРОДНОЕ НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА (МНН)

- 1) наименование действующего вещества фармацевтической субстанции, рекомендованное ВОЗ
- 2) наименование лекарственного средства, присвоенное его разработчиком
- 3) лекарственный препарат, предназначенный для лечения редкого заболевания
- 4) лекарственный препарат, которые впервые зарегистрирован в РФ

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ НОСОВОМ КРОВОТЕЧЕНИИ У РЕБЕНКА ЕГО НЕОБХОДИМО

- 1) усадить, запрокинув голову назад
- 2) усадить, слегка наклонив голову вниз
- 3) уложить на бок
- 4) уложить на ровную поверхность с возвышенным головным концом

ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РФ

- 1) первичная медико-санитарная, специализированная, скорая и паллиативная
- 2) специализированная, социальная и санитарная
- 3) санитарная, высокотехнологичная
- 4) социальная

ПОЛОЖЕНИЕ ФАУЛЕРА ПАЦИЕНТ ЗАНИМАЕТ

- 1) лежа на боку с приведенными к груди ногами
- 2) лежа горизонтально на спине, без подушки, с приподнятыми ногами
- 3) промежуточное между положением лежа на животе и на боку
- 4) лежа на спине с приподнятым изголовьем кровати под углом 45°-60°

ЧТОБЫ СНИЗИТЬ СТРЕСС И ИЗБЕЖАТЬ НЕРВНОГО ИСТОЩЕНИЯ У МЕДПЕРСОНАЛА НЕОБХОДИМО

- 1) периодически положительно и честно оценивать их работу
- 2) не замечать агрессивное отношение к пациентам
- 3) снизить требования к уровню ухода

4) всегда только хвалить работу

СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО НЕ ИМЕЕТ ОГРАНИЧЕНИЙ ПО

- 1) отношению к эвтаназии
- 2) национальным и расовым признакам, социальному положению, возрасту и полу
- 3) культуре поведения
- 4) политическим взглядам и личным предпочтениям

К РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКИМ МЕТОДАМ ИССЛЕДОВАНИЯ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ ОТНОСЯТСЯ

- 1) бронхография, томография, флюорография
- 2) спирография, пневмотахометрия, пикфлоуметрия
- 3) УЗИ, бронхоскопия
- 4) холецистография, ирригоскопия, гастроскопия

КЛИНИЧЕСКИМИ СИМПТОМАМИ ХРОНИЧЕСКОГО ХОЛЕЦИСТИТА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) боль в правом подреберье, горечь во рту
- 2) рвота «кофейной гущей», мелена
- 3) асцит, сосудистые звездочки
- 4) отрыжка тухлым, рвота

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЛИСТКА ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ В ФОРМЕ ЭЛЕКТРОННОГО ДОКУМЕНТА ПАЦИЕНТУ НЕОБХОДИМО ПРЕДОСТАВИТЬ

- 1) паспорт и СНИЛС
- 2) только полис ОМС
- 3) медицинскую карту амбулаторного больного
- 4) только паспорт

ДЛЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ РЕЧИ У ПАЦИЕНТА С ОСТРЫМ НАРУШЕНИЕМ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ НЕОБХОДИМЫ ЗАНЯТИЯ С

- 1) логопедом
- 2) психологом
- 3) врачом-неврологом
- 4) врачом-психиатром

ИНДИВИДУАЛЬНАЯ КАРМАННАЯ ПЛЕВАТЕЛЬНИЦА ДОЛЖНА БЫТЬ ЗАПОЛНЕНА НА 1/4 ЧАСТЬ РАСТВОРОМ

- 1) гипертоническим
- 2) физиологическим
- 3) изотоническим
- 4) дезинфицирующим

ПРИ ПОСТАНОВКЕ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ НАКОНЕЧНИК ВВОДЯТ В ПРЯМУЮ КИШКУ НА ГЛУБИНУ ____ СМ

- 1) 2-4

- 2) 20
- 3) 40
- 4) 10-12

ПОМОЩЬ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ

- 1) отвести в ближайшую поликлинику
- 2) обеспечить полный покой, холод на эпигастральную область
- 3) провести промывание желудка
- 4) обезболить

РУКИ, ПРИКЛАДЫВАЕМЫЕ К ГРУДИ – ЭТО ЖЕСТ

- 1) беспокойства
- 2) упрямства
- 3) пассивности
- 4) честности и открытости

ДЕОНТОЛОГИЯ - ЭТО

- 1) обязательства перед преподавателями, коллегами, учениками
- 2) завоевание социального доверия личности
- 3) совокупность профессиональных правил поведения
- 4) исполнение законодательства

ПАЛАТНАЯ САНИТАРКА ОБЯЗАНА ПРОВОДИТЬ ВЛАЖНУЮ УБОРКУ ПАЛАТ В ТЕЧЕНИЕ ДЕЖУРСТВА (РАБОЧЕЙ СМЕНЫ) НЕ РЕЖЕ

- 1) 2 раз (утром и вечером)
- 2) каждые 3 часа
- 3) раза (утром)
- 4) 3 раз (утром, днем, вечером)

КОНФЛИКТ, КОТОРЫЙ ПРИВОДИТ К ОСЛАБЛЕНИЮ СОТРУДНИЧЕСТВА И СНИЖАЕТ ЭФФЕКТИВНОСТЬ И УДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ РАБОТОЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) деструктивный
- 2) конструктивный
- 3) агрессивный
- 4) созидательный

ОДНОЙ ИЗ РЕКОМЕНДАЦИЙ ПО ПИТАНИЮ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) потребление 300 г фруктов в день
- 2) снижение потребления насыщенных жиров
- 3) потребление более 5 г соли
- 4) потребление рыбы, не менее 2 раз в месяц

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИИ С АЭРОГЕННЫМ МЕХАНИЗМОМ ПЕРЕДАЧИ НЕОБХОДИМО

- 1) тщательно мыть овощи перед употреблением
- 2) строго соблюдать правила антисептики
- 3) проветривать помещение
- 4) осуществлять борьбу с насекомыми

ПРИ ПОБОЧНОМ ДЕЙСТВИИ ВАКЦИНЫ ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- 1) карта здоровья
- 2) медицинская карта стационарного больного
- 3) экстренное извещение
- 4) единый талон амбулаторного пациента

ДВИГАТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ДОЛЖНА

- 1) быть адекватной
- 2) уменьшаться
- 3) отсутствовать
- 4) увеличиваться

СПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) повышение общей сопротивляемости организма
- 2) проветривание помещений
- 3) введение вакцин
- 4) мытье рук

ПОД ФАКТОРАМИ РИСКА ПОНИМАЮТ

- 1) факторы, способствующие развитию заболеваний
- 2) мешающие факторы (конфаундеры), искажающие результаты исследований
- 3) факторы, способствующие возникновению ошибок при анализе полученных результатов
- 4) случайные ошибки в исследованиях

К ФАКТОРАМ ФИЗИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ, ВОЗДЕЙСТВУЮЩИМ НА МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ИХ ТРУДА, ОТНОСЯТСЯ

- 1) психологические переживания за результаты лечения пациентов
- 2) рентгеновское, ультрафиолетовое, лазерное и ионизирующее излучение, ультразвук
- 3) пары химических веществ и лекарственных препаратов
- 4) контроль за профессиональной деятельностью

К НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) наследственная предрасположенность
- 2) нерациональное питание
- 3) курение табака
- 4) гиподинамия

ЖЕНЩИНА, СОСТОЯЩАЯ В БРАКЕ, МОЖЕТ СТАТЬ СУРРОГАТНОЙ МАТЕРЬЮ ПРИ УСЛОВИИ

- 1) оформления развода
- 2) письменного согласия супруга
- 3) устного согласия супруга
- 4) материальной выгоды

ГРАЖДАНЕ С IIIА И IIIБ ГРУППАМИ ЗДОРОВЬЯ ПОДЛЕЖАТ ДИСПАНСЕРНОМУ НАБЛЮДЕНИЮ ВРАЧОМ-ТЕРАПЕВТОМ, ВРАЧАМИ-СПЕЦИАЛИСТАМИ С ПРОВЕДЕНИЕМ

- 1) краткого профилактического консультирования
- 2) патронажа
- 3) оформления социальных льгот
- 4) лечебных, реабилитационных и профилактических мероприятий

ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА НАПРАВЛЕНА НА

- 1) организацию занятий
- 2) общение с пациентом
- 3) предупреждение отклонений в здоровье и заболеваний
- 4) выявление вируса

К ОСЛОЖНЕНИЯМ, СВЯЗАННЫМ С НАРУШЕНИЕМ ПРАВИЛ АСЕПТИКИ И АНТИСЕПТИКИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИНЪЕКЦИЙ ОТНОСЯТСЯ

- 1) жировые эмболии
- 2) воздушные эмболии
- 3) постинъекционные инфильтраты и абсцессы
- 4) аллергические реакции

ДЕЙСТВИЕ АНДРОГЕНОВ НА ОРГАНИЗМ МУЖЧИНЫ ПРОЯВЛЯЕТСЯ В

- 1) формировании вторичных половых признаков
- 2) формировании вкусовых ощущений
- 3) снижении порога болевой чувствительности
- 4) увеличении грудных желез в периоде полового созревания

К ПРОТИВОВИРУСНЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) дроперидол
- 2) протамина сульфат
- 3) умифеновир (арбидол)
- 4) парацетамол

ОБЯЗАННОСТИ ПО НЕПОСРЕДСТВЕННОМУ УХОДУ ЗА ПАЦИЕНТОМ С РАДИОАКТИВНЫМ ИМПЛАНТАНТОМ

- 1) выполняет по очереди каждая медсестра
- 2) делятся между многими медсестрами

- 3) распределяют на многих и чередуют персонал
- 4) выполняет одна и та же медсестра

ГАЗООТВОДНУЮ ТРУБКУ ОСТАВЛЯЮТ В КИШЕЧНИКЕ НЕ БОЛЕЕ ОДНОГО ЧАСА, ТАК КАК

- 1) могут образоваться пролежни в стенке кишечника
- 2) прекращается лечебный эффект
- 3) заканчивается её стерильность
- 4) утомительно для пациента

ПАЦИЕНТУ ПРИ СТРОГОМ ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ

- 1) разрешается ходить в столовую
- 2) разрешается свободно ходить по коридору, посещать туалет
- 3) разрешается сидеть на кровати, свесив ноги
- 4) категорически запрещаются активные действия в постели, даже переворачивание с боку на бок

ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ПРИ ПРИНЯТИИ ВАННЫ СОСТАВЛЯЕТ (°C)

- 1) 35
- 2) 25
- 3) 20
- 4) 30

ТОНОМЕТР МАКЛАКОВА ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

- 1) венозного
- 2) внутриглазного
- 3) артериального
- 4) капиллярного

ИНСПИРАТОРНОЙ ОДЫШКОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) удушье
- 2) дыхание с затрудненным вдохом и выдохом
- 3) дыхание с затрудненным вдохом
- 4) дыхание с затрудненным выдохом

ОСТРЫЙ ГЕМАТОГЕННЫЙ ОСТЕОМИЕЛИТ – ЭТО ВОСПАЛЕНИЕ

- 1) венозных сосудов
- 2) костного мозга и кости
- 3) коленного сустава
- 4) фаланг пальцев

ИСКУССТВЕННОЕ ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ ПО ЖЕЛАНИЮ ЖЕНЩИНЫ ПРОВОДИТСЯ

- 1) до 22 недель
- 2) на сроке до 12 недель

- 3) независимо от срока беременности
- 4) на сроке до 6 недель

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ГЕМОРРАГИЧЕСКУЮ ЛИХОРАДКУ ОФОРМЛЯЕТСЯ НАПРАВЛЕНИЕ НА ГОСПИТАЛИЗАЦИЮ В ОТДЕЛЕНИЕ

- 1) хирургическое
- 2) неврологическое
- 3) инфекционное
- 4) травматологическое

РАЗГЛАШЕНИЕ ВРАЧЕБНОЙ ТАЙНЫ ВОЗМОЖНО В СЛУЧАЕ

- 1) по просьбе близких родственников
- 2) опасности распространения некоторых инфекционных заболеваний
- 3) по просьбе руководителя
- 4) некоторых генетических дефектов у одного из супругов

ГЕНЕТИЧЕСКИ ОБУСЛОВЛЕННЫМ ЗАБОЛЕВАНИЕМ СЕРДЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гипертрофическая кардиомиопатия
- 2) острая ревматическая лихорадка
- 3) инфекционный эндокардит
- 4) инфекционный миокардит

ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, СОСТОЯНИЯХ ПАЦИЕНТА, НЕ СОПРОВОЖДАЮЩИХСЯ УГРОЗОЙ ЖИЗНИ, ЕСЛИ ОТСРОЧКА НЕ ПОВЛЕЧЁТ УХУДШЕНИЯ СОСТОЯНИЯ, ФОРМА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

- 1) в экстренной форме
- 2) первая помощь
- 3) плановая
- 4) в неотложной форме

ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ СЖИМАЮЩЕЙ БОЛИ ЗА ГРУДИНОЙ, ВОЗНИКШЕЙ НА ФОНЕ СТЕНОКАРДИИ, НЕОБХОДИМО ПРИМЕНИТЬ

- 1) папаверин внутримышечно
- 2) кордиамин внутрь
- 3) мезатон внутривенно
- 4) нитроглицерин под язык

МЕТЕОРИЗМ - ЭТО

- 1) задержка стула более чем на 48 часов
- 2) патологическое газообразование в кишечнике
- 3) частый жидкий стул
- 4) спастические боли в кишечнике

ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ДИПЛОМА ПО ДРУГОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ СПО МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА ПРОЙТИ

- 1) дополнительное образование
- 2) профессиональную переподготовку
- 3) повышение квалификации
- 4) усовершенствование

ПРИ УХОДЕ ЗА ПАЦИЕНТОМ С ГИПСОВОЙ ПОВЯЗКОЙ НЕОБХОДИМО

- 1) следить за кровоснабжением поврежденной конечности
- 2) следить за активностью пациента
- 3) содержать пациента в тепле
- 4) следить за соблюдением диеты

ПРИЗНАК, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ЭКСПИРАТОРНОЙ ОДЫШКИ

- 1) затруднение вдоха и выдоха
- 2) шумный вдох
- 3) затруднение выдоха
- 4) затруднение вдоха

ВОСПАЛЕНИЕ ЦЕЛОЙ ДОЛИ ЛЕГКОГО НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- 1) крупозной пневмонии
- 2) бронхиальной астме
- 3) сухом плеврите
- 4) остром бронхите

РЕКТОМАНОСКОП ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОСМОТРА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ

- 1) двенадцатиперстной кишки
- 2) желудка
- 3) тонкой кишки
- 4) прямой кишки

СЕРДЕЧНЫЕ ГЛИКОЗИДЫ ВВОДЯТ ВНУТРИВЕННО ПОД КОНТРОЛЕМ

- 1) диуреза
- 2) пульса
- 3) частоты дыхания
- 4) артериального давления

В СЛУЧАЕ ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ ПАЦИЕНТА ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ВОЗМЕЩЕНИЕ УЩЕРБА МЕДИЦИНСКИМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ЗАКОНОМ

- 1) на усмотрение страховой компании
- 2) не гарантируется
- 3) на усмотрение главного врача
- 4) гарантируется

ОСНОВОПОЛОЖНИЦЕЙ СИСТЕМЫ УХОДА ЗА ПАЦИЕНТАМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) Доротея Орем

- 2) Флоренс Найтингейл
- 3) Екатерина Бакунина
- 4) Дарья Севастопольская

ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ В СТАЦИОНАР ПОСТРАДАВШЕГО В ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНОМ ПРОИСШЕСТВИИ ПАЦИЕНТА СООБЩЕНИЕ ПЕРЕДАЕТСЯ В

- 1) управление Роспотребнадзора
- 2) отделение полиции
- 3) управление МЧС
- 4) травмпункт

ПРИ ВИРУСНЫХ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПРОТИВОПОКАЗАН С ЖАРОПОНИЖАЮЩЕЙ ЦЕЛЬЮ

- 1) метамизол натрия
- 2) аспирин (ацетилсалициловая кислота)
- 3) ибупрофен
- 4) парацетамол

ТЕМПЕРАТУРА ТЕЛА 37,0°C-37,9°C НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) субфебрильная
- 2) гиперпиретическая
- 3) пиретическая
- 4) фебрильная

ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ПРИ ОБЩЕНИИ С АГРЕССИВНЫМИ ЛЮДЬМИ

- 1) отвечать так же агрессивно
- 2) настаивать на своем решении
- 3) угрожать наказанием
- 4) не поддаваться чувству гнева, оценить ситуацию, оставаться вежливыми и спокойными

В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ МЛАДШЕЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ ОТНОСЯТСЯ К КВАЛИФИКАЦИОННОМУ УРОВНЮ

- 1) седьмому
- 2) четвертому
- 3) шестому
- 4) пятому

ИНСТРУКТАЖИ ПО ОБУЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫМ СПОСОБАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ БЫВАЮТ

- 1) повторными, профилактическими
- 2) вводными, первичными, повторными
- 3) вводными, начальными
- 4) первичными, профессиональными

ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- 1) разглашать
- 2) сохранять
- 3) делить
- 4) передавать

ХИМИЧЕСКИЙ СПОСОБ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) ультрафиолетовое облучение
- 2) использование формалина
- 3) влажная уборка помещений
- 4) фильтрация воздуха

ДЛЯ ТЕКУЩЕЙ И ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРОК ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ СВОЙСТВАМИ

- 1) дезинфицирующими и моющими
- 2) только моющими
- 3) только дезинфицирующими
- 4) моющими и дезодорирующими

К ОТХОДАМ КЛАССА Б ОТНОСЯТ

- 1) ртутьсодержащие предметы
- 2) пищевые отходы инфекционных отделений
- 3) живые вакцины, непригодные к использованию
- 4) лекарственные препараты, не подлежащие использованию

ОСНОВОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сокращение числа инвазивных процедур
- 2) использование дезинфицирующих средств
- 3) соблюдение медицинским персоналом санитарно-гигиенических норм и правил
- 4) использование технологий уничтожения возбудителей

РАБОЧИЙ РАСТВОР АЗОПИРАМА ПРИГОДЕН В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 1–2 часов
- 2) 1 суток
- 3) 12 часов
- 4) 30 минут

АНТИСЕПТИКОЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) комплекс мероприятий, направленных на уничтожение микробов в ране, организме
- 2) комплекс мероприятий, предупреждающих попадание микробов в рану
- 3) уничтожение болезнетворных микробов
- 4) комплекс мероприятий по обеззараживанию помещений

В СЛУЧАЕ ПОЛУЧЕНИЯ РАБОТНИКОМ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ ТРАВМЫ, ПОТЕНЦИАЛЬНО ОПАСНОЙ В ПЛАНЕ ИНФИЦИРОВАНИЯ, НЕОБХОДИМО

- 1) обратиться к врачу
- 2) составить акт о несчастном случае на производстве установленной формы
- 3) обратиться в Управление Роспотребнадзора
- 4) составить протокол о несчастном случае на производстве произвольной формы

РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ИНСТРУМЕНТАРИЯ МНОГОРАЗОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПАРОВОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ

- 1) 120°C, 4 атм, 20 минут
- 2) 132°C, 2 атм, 20 минут
- 3) 180°C, 3 атм, 20 минут
- 4) 120°C, 1,1 атм, 20 минут

К ОТХОДАМ КЛАССА А ОТНОСЯТ

- 1) пищевые отходы неинфекционных отделений
- 2) органические операционные отходы
- 3) патологоанатомические отходы
- 4) пищевые отходы инфекционных отделений

ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА А ДОПУСКАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 1) картонных коробок
- 2) хозяйственных сумок
- 3) бумажных мешков
- 4) одноразовых пакетов

ПЕРЕЛИВАНИЕ КОНЦЕНТРАТА ТРОМБОЦИТОВ ПРОВОДЯТ

- 1) одноразовой системой с капроновым фильтром, внутривенно капельно
- 2) одноразовой системой, внутривенно
- 3) одноразовыми шприцами, внутримышечно
- 4) одноразовой системой с капроновым фильтром, внутривенно струйно

ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ РЕЦИПИЕНТА, НУЖДАЮЩЕГОСЯ В ПРОВЕДЕНИИ ТРАНСФУЗИИ (ПЕРЕЛИВАНИЯ) ДОНОРСКОЙ КРОВИ И (ИЛИ) ЕЕ КОМПОНЕНТОВ ПРОВОДИТСЯ ПЕРВИЧНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ГРУППОВОЙ И РЕЗУС-ПРИНАДЛЕЖНОСТИ КРОВИ РЕЦИПИЕНТА

- 1) трансфузиологической комиссией
- 2) врачом клинического отделения медицинской организации, прошедшим обучение по вопросам трансфузиологии
- 3) медицинской сестрой клинического отделения медицинской организации
- 4) врачом приемного отделения

ПО ШКАЛЕ ГЛАЗГО ДАЕТСЯ ОЦЕНКА В БАЛЛАХ ПО ТРЕМ ПАРАМЕТРАМ - СТЕПЕНИ

ИЗМЕНЕНИЯ

- 1) зрения, слуха и обоняния
- 2) речи, слуха и зрения
- 3) речевой реакции, двигательной реакции, открывания глаз
- 4) слуха, двигательной реакции, болевой чувствительности

РЕАНИМАЦИЯ – ЭТО

- 1) разновидность несчастных случаев у детей
- 2) совокупность неотложных состояний
- 3) комплекс лечебных мероприятий, направленных на восстановление жизнедеятельности организма
- 4) угнетение жизненных функций

ДОСТОВЕРНЫМ ПРИЗНАКОМ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) отсутствие пульса на лучевой артерии
- 2) отсутствие сознания
- 3) изменение величины зрачков
- 4) отсутствие дыхания, сознания и пульса на сонной артерии

ПОКРАСНЕНИЕ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- 1) острой почечной недостаточности
- 2) острой массивной кровопотере
- 3) отравлении угарным газом
- 4) острой печеночной недостаточности

ВО ВСЕХ СЛУЧАЯХ МЕДИЦИНСКУЮ СОРТИРОВКУ НАЧИНАЕТ СОРТИРОВОЧНЫЙ ПОСТ С ВЫДЕЛЕНИЯ ГРУППЫ ПОРАЖЕННЫХ ПРЕДСТАВЛЯЮЩИХ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩИХ, В ТОМ ЧИСЛЕ

- 1) находящиеся в шоке
- 2) находящиеся в коме
- 3) пострадавшие с травмами несовместимыми с жизнью
- 4) лица, зараженные ОВ и БС

К МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ОТНОСИТСЯ КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫЙ НА

- 1) устранение причин и условий возникновения заболеваний
- 2) организацию производства
- 3) охрану труда работодателем
- 4) систему средств массовой информации

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ И ПРЕДШЕСТВУЮЩИХ ИМ ПРЕДОПУХОЛЕВЫХ СОСТОЯНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) медицинской профилактикой
- 2) вторичной профилактикой
- 3) первичной профилактикой

4) третичной профилактикой

ПЕРВАЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ПРОВОДИТСЯ

- 1) на 3-7 сутки после рождения
- 2) в 12 месяцев
- 3) в 3 месяца
- 4) в первые 12 ч после рождения

ПИТАНИЕ ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- 1) увеличение жидкости и белков
- 2) увеличение жиров и белков
- 3) ограничение жиров и углеводов
- 4) ограничение жидкости и соли

ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ОСТРОЙ РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) диспансерном наблюдении
- 2) противорецидивной терапии
- 3) санаторно-курортном лечении
- 4) санации очагов инфекции

ТОПОГРАФИЧЕСКИ В ЖЕЛУДКЕ ВЫДЕЛЯЮТ

- 1) верхнюю часть
- 2) кардиальный отдел
- 3) нисходящую часть
- 4) основание

ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЗДОРОВЬЕ – ЭТО

- 1) состояние полного физического благополучия
- 2) состояние полного физического, душевного и социального благополучия, а не только отсутствие болезней
- 3) динамическая гармония личности с окружающей средой, достигнутая посредством адаптации, средство жизни
- 4) отсутствие болезней

ЖЕНЩИНЕ ПОСЛЕ РОДОВ С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ЖИТЬ ПОЛОВОЙ ЖИЗНЬЮ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 3-х недель
- 2) 2-х недель
- 3) 1,5-2-х месяцев
- 4) 10-ти дней

РАННЕМУ АКТИВНОМУ ВЫЯВЛЕНИЮ БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ СРЕДИ ВЗРОСЛЫХ

СПОСОБСТВУЕТ

- 1) компьютерная томография органов грудной клетки
- 2) массовый осмотр населения
- 3) массовое флюорографическое обследование
- 4) рентгеноскопия легких

ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ИМУЩЕСТВА ПРОИЗВОДИТСЯ ПО

- 1) документации в присутствии руководителя медицинской организации
- 2) документации, представленной материально-ответственным лицом
- 3) его местонахождению, допускается без присутствия материально-ответственного лица
- 4) его местонахождению в присутствии материально-ответственного лица

ГРАФИЧЕСКИЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ В ТЕМПЕРАТУРНОМ ЛИСТЕ ПАЦИЕНТА ВЫПОЛНЯЕТ

- 1) процедурная медицинская сестра
- 2) медицинская сестра палатная (постовая)
- 3) заведующий отделением
- 4) старшая медицинская сестра отделения

БАРЬЕРЫ В ОБЩЕНИИ МЕЖДУ ЛЮДЬМИ

- 1) критика и советы, оценка другого человека, указания и приказной тон, переключение темы на себя
- 2) искреннее сочувствие
- 3) положительная обратная связь
- 4) активное слушание

ВЫЗОВ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И ДРУГИХ ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ К МЕСТУ ПРОИСШЕСТВИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ

- 1) после определения состояний, представляющих угрозу жизни пострадавших
- 2) немедленно после прибытия на место происшествия
- 3) в случае неэффективности мероприятий первой помощи
- 4) при выявлении пострадавших в значительном количестве

СТРУКТУРА ПОТЕРЬ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИ КАТАСТРОФИЧЕСКИХ НАВОДНЕНИЯХ И ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЯХ ДОВОЛЬНО БЫСТРО ДОПОЛНЯЕТСЯ

- 1) сердечно-сосудистыми заболеваниями
- 2) инфекционной заболеваемостью
- 3) поражением лёгких
- 4) заболеваниями кожи и подкожной клетчатки

ПРИ ОКАЗАНИИ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШЕМУ С ТРАВМОЙ КЛЮЧИЦЫ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) шину Крамера
- 2) колосовидную повязку
- 3) гипсовую лонгету

4) повязку Дезо

МЕШОК АМБУ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ

- 1) непрямого массажа сердца
- 2) оксигенотерапии
- 3) искусственной вентиляции лёгких
- 4) обеспечения проходимости дыхательных путей

ПРИ ОТСУТСТВИИ У ПОСТРАДАВШЕГО СОЗНАНИЯ И НАЛИЧИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО ДЫХАНИЯ СЛЕДУЕТ

- 1) подложить пострадавшему под голову валик из одежды
- 2) подложить валик из одежды под плечи пострадавшего
- 3) придать пострадавшему устойчивое боковое положение
- 4) повернуть пострадавшего на бок

АХОЛИЯ—ЭТО

- 1) нарушение поступления желчи в кишечник
- 2) уменьшение слюнообразования
- 3) расстройство переваривания в желудке
- 4) нарушение всасывания в кишечнике

НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ КАТЕТЕРИЗАЦИИ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) инфицирование мочевыводящих путей
- 2) бессонница
- 3) недержание мочи
- 4) задержка мочи

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ШИГЕЛЛЕЗ АНАЛИЗ КАЛА НАПРАВЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) вирусологическую
- 2) клиническую
- 3) бактериологическую
- 4) биохимическую

НИТРОГЛИЦЕРИН ПРИ ПРИСТУПЕ СТЕНОКАРДИИ ПАЦИЕНТ ПРИНИМАЕТ

- 1) ректально
- 2) внутрь
- 3) сублингвально
- 4) подкожно

УВЕЛИЧЕНИЕ ЧАСТОТЫ СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ

- 1) брадикардия
- 2) тахикардия
- 3) экстрасистолия
- 4) аритмия

ГЕМАТУРИЯ, ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ И ОТЕЧНЫЙ СИНДРОМЫ У ДЕТЕЙ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- 1) гломерулонефрита
- 2) цистита
- 3) нефроптоза
- 4) пиелонефрита

НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПИЩЕВОМ ОТРАВЛЕНИИ

- 1) поставить масляную клизму
- 2) провести дуоденальное зондирование
- 3) промыть желудок
- 4) поставить грелку на живот

АНТИБИОТИКИ ЧАЩЕ ВСЕГО ВВОДЯТСЯ

- 1) внутривенно
- 2) внутрикочно
- 3) внутримышечно
- 4) подкожно

ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ БОЛИ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ПРИМЕНЯЮТ

- 1) парацетамол
- 2) морфин
- 3) метамизол натрия (анальгин)
- 4) диклофенак

ЗАВИСИМЫЙ ТИП СЕСТРИНСКОГО ВМЕШАТЕЛЬСТВА

- 1) рекомендации по рациональному питанию
- 2) профилактика пролежней
- 3) проведение утренних гигиенических процедур
- 4) инъекции антибиотиков

ПАЦИЕНТ ВЫДЕЛЯЕТ МОКРОТУ ПО УТРАМ ПОЛНЫМ РТОМ ПРИ

- 1) экссудативном плеврите
- 2) бронхоэктатической болезни
- 3) бронхиальной астме
- 4) крупозной пневмонии

ЧАСТОТОЙ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ (ЧДД) НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) количество вдохов за 1 минуту
- 2) чередование вдоха и выдоха
- 3) количество циклов вдох-выдох за 1 минуту
- 4) количество выдохов за 1 минуту

СТОЙКОЕ ПОВЫШЕНИЕ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ВЫШЕ 140/90 ММ РТ. СТ.

НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) систолическим давлением
- 2) пульсовым давлением
- 3) артериальной гипотензией
- 4) артериальной гипертензией

ДЛЯ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ КЛИЗМЫ ПРИМЕНЯЮТ 10% РАСТВОР ХЛОРИДА НАТРИЯ В ОБЪЕМЕ ___ МЛ

- 1) 10-20
- 2) 100-200
- 3) 800-1000
- 4) 200-400

УЛЬТРАЗВУКОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ ПРОВОДИТСЯ В

- 1) физиотерапевтическом кабинете
- 2) кабинете ультразвуковой диагностики
- 3) кабинете электрокардиографии
- 4) рентгенологическом кабинете

ТЯЖЕЛОЙ ФОРМОЙ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ ПАЦИЕНТА НА ВВЕДЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) покраснение
- 2) анафилактический шок
- 3) крапивница
- 4) повышение температуры тела

ШПРИЦ – РУЧКА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ПОДКОЖНОГО ВВЕДЕНИЯ

- 1) вакцины
- 2) гепарина
- 3) глюкозы
- 4) инсулина

ОБМЕН ИНФОРМАЦИЕЙ МЕЖДУ ВРАЧОМ И МЕДСЕСТРОЙ, МЕДСЕСТРОЙ И ПАЦИЕНТОМ –ЭТО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ

- 1) доклад
- 2) выступление
- 3) общение (коммуникация)
- 4) сообщение

ШПРИЦ ЖАНЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ

- 1) подкожных инъекций
- 2) внутривенных инъекций
- 3) промывания полостей
- 4) внутримышечных инъекций

КЛИНИЧЕСКИМИ СИМПТОМАМИ КАРДИОГЕННОГО ШОКА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) лихорадка, слабость, боль в грудной клетке
- 2) приступ удушья, сердцебиение, слабость
- 3) снижение артериального давления, частый нитевидный пульс, резкая слабость
- 4) головокружение, тахикардия, головная боль

ВОССТАНАВЛИВАЕТ КИШЕЧНУЮ МИКРОФЛОРУ

- 1) лоперамид
- 2) хилак форте
- 3) холензим
- 4) панкреатин

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СВЕДЕНИЙ, СОСТАВЛЯЮЩИХ ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ, БЕЗ СОГЛАСИЯ ГРАЖДАНИНА ИЛИ ЕГО ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ДОПУСКАЕТСЯ В СЛУЧАЕ

- 1) обмена информацией медицинскими организациями, в целях оказания медицинской помощи
- 2) письменного обращения близких родственников пациента, в случае его смерти
- 3) письменного обращения представителей средств массовой информации при наличии аккредитации
- 4) письменного обращения адвоката при наличии нотариально оформленной доверенности на ведение судебного дела

СОСТОЯНИЕ НОВОРОЖДЕННОГО ОЦЕНИВАЕТСЯ ПО ШКАЛЕ

- 1) Цельсия
- 2) Апгар
- 3) Петрусса
- 4) Баллард

АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВУЮ КИСЛОТУ МЕДСЕСТРА РЕКОМЕНДУЕТ ПРИНИМАТЬ

- 1) за 30 мин до еды
- 2) за 20 мин до еды
- 3) через 10 мин после еды
- 4) за 10 мин до еды

ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОМ КРИЗЕ ПОКАЗАНО ВВЕДЕНИЕ

- 1) адреналина
- 2) преднизолона
- 3) гепарина
- 4) каптоприла

ПРИ НЕДЕРЖАНИИ МОЧИ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРЕДМЕТЫ УХОДА

- 1) резиновый катетер
- 2) мочеприемник, абсорбирующее белье
- 3) грушевидный баллон

4) резиновое судно

СВОЙСТВОМ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО СРЕДСТВА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМ УНИЧТОЖЕНИЕ ГРИБОВ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) вирулицидное
- 2) бактерицидное
- 3) бактериостатическое
- 4) фунгицидное

ТЕКУЩАЯ ВЛАЖНАЯ УБОРКА ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в неделю
- 2) 2 раза в неделю
- 3) 1 раз в месяц
- 4) 2 раза в сутки

ПЕРЧАТКИ, КОТОРЫЕ МАКСИМАЛЬНО ЗАЩИЩАЮТ РУКИ ОТ ПОРЕЗОВ РЕЖУЩИМИ ИНСТРУМЕНТАМИ НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) виниловые
- 2) латексные
- 3) нитриловые
- 4) кольчужные

ОРГАНИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИОННЫЕ ОТХОДЫ (ОРГАНЫ, ТКАНИ) ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- 1) Г
- 2) В
- 3) А
- 4) Б

ПЕРСОНАЛ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ РАБОТЕ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ КЛАССА Б ПОДВЕРГАЕТСЯ РИСКУ

- 1) получения физической травмы
- 2) инфекционного заражения
- 3) токсического поражения
- 4) радиационного поражения

ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПОМЕЩЕНИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВНЕ ГРАФИКА ПРОВОДЯТ

- 1) перед административным обходом главной медицинской сестрой
- 2) по желанию старшей медицинской сестры
- 3) перед проведением контрольно-надзорных мероприятий
- 4) при получении неудовлетворительных результатов микробной обсемененности внешней среды

К ФАКТОРАМ ИСКУССТВЕННОГО ПУТИ ПЕРЕДАЧИ И ВНУТРИБОЛЬНИЧНОГО ИНФИЦИРОВАНИЯ ОТНОСЯТ

- 1) насекомые
- 2) вода
- 3) медицинские инструменты и оборудование
- 4) продукты питания

ЗАХОРОНЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИОННЫХ ОТХОДОВ КЛАССА Б ПРОВОДЯТ

- 1) старшие медицинские сестры
- 2) операционные медицинские сестры
- 3) специализированные организации
- 4) младшие медицинские сестры

МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ ПРИ ПОПАДАНИИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЖИДКОСТИ В ГЛАЗА НЕОБХОДИМО ПРОМЫТЬ ГЛАЗА

- 1) проточной водой
- 2) 0,05% раствором калия перманганата
- 3) 0,02% раствором риванола
- 4) 2% раствором соды

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПЕРЕВЯЗОЧНОГО КАБИНЕТА ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в день
- 2) 1 раз в месяц
- 3) 1 раз в неделю
- 4) 2 раза в месяц

ДЕЗИНФЕКТАНТЫ, ОБЛАДАЮЩИЕ СПОСОБНОСТЬЮ ФИКСИРОВАТЬ БИОЛОГИЧЕСКИЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ, ЧАЩЕ ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ _____ ПРЕПАРАТОВ

- 1) ЧАС
- 2) фенолсодержащих
- 3) кислородсодержащих
- 4) альдегидсодержащих

ФАКТОРЫ ПЕРЕДАЧИ ИНФЕКЦИЙ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ

- 1) вода
- 2) инъекционные инструменты
- 3) насекомые
- 4) воздух, пыль в помещении

ЭКСТРЕННОЕ ИЗВЕЩЕНИЕ ЗАПОЛНЯЕТСЯ В СЛУЧАЕ

- 1) вызова скорой медицинской помощи
- 2) выявления инфекционного заболевания
- 3) производственной травмы
- 4) оказания доврачебной помощи

К МЕТОДАМ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ БОЛЕЗНЕЙ СЕРДЦА ОТНОСИТСЯ

- 1) занятие с анаэробной физической нагрузкой
- 2) режим питания, умеренная физическая нагрузка, контроль массы тела
- 3) ограничение физической нагрузки, прием биодобавок
- 4) трехразовое обильное питание, гиподинамия

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПОДРОСТКОВОГО АЛКОГОЛИЗМА МОЖНО РЕКОМЕНДОВАТЬ

- 1) направить подростка на цикл лекций о вреде алкоголизма
- 2) публично высмеять подростка после алкогольного эксцесса
- 3) провести беседу о влиянии алкоголя на организм и развитие заболеваний всех органов и систем
- 4) при встрече с подростком, находящимся в состоянии алкогольного опьянения, внушить ему вред алкоголя

САНИТАРНОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ В СТАЦИОНАРЕ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ

- 1) социальной
- 2) первичной
- 3) популяционной
- 4) вторичной

ПРИ ВВЕДЕНИИ СЫВОРОТОК ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ

- 1) активный естественный иммунитет
- 2) пассивный приобретенный иммунитет
- 3) стойкий иммунитет
- 4) активный искусственный иммунитет

ПРИВИВАЮТ ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НАВЫКИ ДЕТЯМ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ

- 1) учителя
- 2) родители
- 3) воспитатели
- 4) медицинские работники

К АЛИМЕНТАРНЫМ ГЕРОПРОТЕКТОРАМ ОТНОСЯТСЯ

- 1) макаронные изделия
- 2) хлебобулочные изделия
- 3) мясо и рыба
- 4) овощи и фрукты

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ УПОТРЕБЛЕНИЯ НАРКОТИКОВ - ЗАДАЧА ПРОФИЛАКТИКИ

- 1) третичной
- 2) социальной
- 3) первичной
- 4) адаптивной

ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКОЙ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) лечение обострений заболеваний
- 2) ведение здорового образа жизни
- 3) профилактика осложнений
- 4) восстановление после заболеваний

ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ МЕЖДУ

- 1) специалистом и пациентом
- 2) группами специалистов
- 3) специалистом и группой пациентов
- 4) специалистом и большим количеством пациентов

ДОНОРСКАЯ КРОВЬ И ЭРИТРОЦИТСОДЕРЖАЩИЕ КОМПОНЕНТЫ ДОНОРСКОЙ КРОВИ ХРАНЯТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ _____ ГРАДУСОВ ПО ЦЕЛЬСИУ

- 1) не выше -25
- 2) +5 +20
- 3) +20 +24
- 4) +2 +6

ОБЛУЧЕНИЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМИ ИЗЛУЧАТЕЛЯМИ ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОЗДУХА И ПОВЕРХНОСТЕЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ ОТНОСИТСЯ К _____ МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) комбинированному
- 2) физическому
- 3) механическому
- 4) химическому

К ОТХОДАМ КЛАССА В, ОТНОСЯТ

- 1) пищевые отходы неинфекционных отделений
- 2) пищевые отходы инфекционных отделений
- 3) органические операционные отходы
- 4) материалы, контактирующие с больными особо опасными инфекционными болезнями

К ЭНДОГЕННУМУ ПУТИ ПРОНИКНОВЕНИЯ ИНФЕКЦИИ В РАНУ ОТНОСИТСЯ

- 1) воздушно-капельный
- 2) лимфогенный
- 3) контактный
- 4) воздушно-пылевой

ОПТИМАЛЬНОЕ ЗНАЧЕНИЕ PH МЫЛА ДЛЯ МЫТЬЯ РУК МЕДПЕРСОНАЛА

- 1) 5,5
- 2) 3,0
- 3) 10,0
- 4) 8,5

ГЕРМЕТИЗАЦИЯ ОДНОРАЗОВЫХ ПАКЕТОВ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА Б В МЕСТАХ ИХ ОБРАЗОВАНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПОСЛЕ ЗАПОЛНЕНИЯ ПАКЕТА НА

- 1) 1/2
- 2) 1/3
- 3) 3/4
- 4) 2/3

ПРИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ АЗОПИРАМОВОЙ ПРОБЕ ПОЯВЛЯЕТСЯ ОКРАШИВАНИЕ РАСТВОРА

- 1) фиолетовое, переходящее в сиреневое
- 2) зелёное, переходящее в фиолетовое
- 3) синее, переходящее в фиолетовое
- 4) фиолетовое, переходящее в зелёное

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ПРАВИЛАМ БЕЗОПАСНОГО ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ ПРОХОДЯТ

- 1) при приеме на работу
- 2) при приеме на работу и затем один раз в два года
- 3) при приеме на работу и затем ежегодно
- 4) по собственному желанию

СРОК СОХРАНЕНИЯ СТЕРИЛЬНОСТИ ИЗДЕЛИЙ ЗАВИСИТ ОТ

- 1) характера манипуляции
- 2) упаковки
- 3) метода стерилизации
- 4) вида изделия медицинского назначения

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА РУК ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 1) туалетного мыла
- 2) мыла, с повышенным содержанием глицерина
- 3) антисептиков (жидкого мыла)
- 4) специальных косметических средств

СТЕРИЛИЗАЦИЯ - ЭТО

- 1) комплекс мероприятий, предупреждающих попадание микробов
- 2) уничтожение всех микроорганизмов, в том числе и спорообразующих
- 3) уничтожение патогенных микробов
- 4) механическое удаление микроорганизмов с поверхности изделий медицинского назначения

К ПРИЗНАКАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ВЫГОРАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) эмоциональное равновесие
- 2) преувеличение собственной значимости
- 3) развитие гипертонической болезни

4) негативное самовосприятие в профессиональной деятельности

ТВЕРДЫЙ НАПРЯЖЕННЫЙ ПУЛЬС НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- 1) кардиогенном шоке
- 2) коллапсе
- 3) обмороке
- 4) гипертоническом кризе

ПРАВИЛЬНАЯ БИОМЕХАНИКА ТЕЛА МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПОЗВОЛЯЕТ

- 1) исключать дискомфорт
- 2) удерживать равновесие
- 3) предотвращать у себя травмы позвоночника
- 4) предупреждать пролежни у пациента

ЗА АУСКУЛЬТАТИВНЫЙ ИНДИКАТОР ДИАСТОЛИЧЕСКОГО АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ПРИ ИЗМЕРЕНИИ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ПО МЕТОДУ КОРОТКОВА У ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА ПРИНИМАЮТ

- 1) два первых последовательных тона
- 2) полное исчезновение тонов
- 3) падение звучности тонов
- 4) присоединение к тонам шуршащего шума

ПРИЧИНА КАНДИДОЗНОГО СТОМАТИТА

- 1) дрожжеподобные грибы
- 2) аллергическая реакция
- 3) кишечная палочка
- 4) стафилококк

ЦЕЛИ ПРОВЕДЕНИЯ ПЛЕВРАЛЬНОЙ ПУНКЦИИ

- 1) удаление жидкости из плевральной полости, взятие ее на бактериологическое исследование, введения лекарственных препаратов
- 2) только удаление воздуха и жидкости из плевральной полости
- 3) только удаление жидкости из плевральной полости и введение лекарственных препаратов
- 4) только удаление жидкости из плевральной полости и взятие ее на бактериологическое исследование

КОЛИЧЕСТВО МОЧИ ПРИ ГЕМОМРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКЕ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ УМЕНЬШАЕТСЯ В ПЕРИОДЕ

- 1) олигурическом
- 2) полиурическом
- 3) лихорадочном
- 4) реконвалесценции

ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К СДАЧЕ АНАЛИЗА КАЛА НА СКРЫТУЮ КРОВЬ ПУТЁМ

БЕНЗИДИНОВОЙ ПРОБЫ НЕОБХОДИМО

- 1) накануне исследования съесть легкий ужин
- 2) накануне исследования съесть легкий ужин, утром сделать очистительную клизму
- 3) исключить из пищи железосодержащие продукты, не чистить зубы при кровоточивости десен в течении 3-х дней до исследования
- 4) исключить специальную подготовку

ПРИЧИНА ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЫ

- 1) передозировка инсулина
- 2) самостоятельная отмена лекарств
- 3) пропуск инъекций инсулина
- 4) нарушение ограничений в питании

СОВОКУПНОСТЬ НОРМ ПОВЕДЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА И ИХ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ПРОЦЕССЕ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ - ЭТО

- 1) сестринский процесс
- 2) сестринское дело
- 3) деонтология
- 4) медицинская этика

ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ БРОНХОЭКТАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПРОВОДЯТ

- 1) спирометрию
- 2) бронхографию
- 3) рентгенографию органов грудной клетки
- 4) флюорографию

ЭЛЕМЕНТОМ СЕСТРИНСКОГО УХОДА ПРИ РВОТЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) применение пузыря со льдом на эпигастральную область
- 2) обработка полости рта
- 3) обильное щелочное питье
- 4) промывание желудка

АНГИОНЕВРОТИЧЕСКИЙ ОТЕК (ОТЕК КВИНКЕ) ЧАЩЕ ЛОКАЛИЗУЕТСЯ

- 1) на спине
- 2) в области кистей и стоп
- 3) в области губ, щек, гортани
- 4) на передней поверхности груди и живота

ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ ТЯЖЕЛОБОЛЬНОГО ПАЦИЕНТА В ПРИЕМНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ СТАЦИОНАРА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- 1) начать оказание медицинской помощи
- 2) транспортировать пациента в реанимационное отделение
- 3) оформить необходимую медицинскую документацию
- 4) срочно вызвать дежурного врача

С ЦЕЛЬЮ УДАЛЕНИЯ КОРОЧЕК ИЗ НОСОВЫХ ХОДОВ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- 1) 3% раствор перекиси водорода
- 2) 10% раствор камфорного спирта
- 3) 70% этиловый спирт
- 4) вазелиновое масло

ДЛЯ ПОСТАНОВКИ КЛИЗМЫ ПАЦИЕНТА УКЛАДЫВАЮТ НА

- 1) правый бок
- 2) спину
- 3) левый бок
- 4) живот

ПИКФЛОУМЕТРИЯ ПРОВОДИТСЯ ПАЦИЕНТАМ С ДИАГНОЗОМ

- 1) бронхиальная астма
- 2) острый ларингит
- 3) внебольничная пневмония
- 4) туберкулез

К СУБЪЕКТИВНОМУ МЕТОДУ СЕСТРИНСКОГО ОБСЛЕДОВАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) измерение артериального давления
- 2) знакомство с данными медицинской карты стационарного больного
- 3) опрос пациента
- 4) определение скрытых отеков

ГЛЮКОМЕТР ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ

- 1) глюкозы в моче
- 2) кетоновых тел в моче
- 3) глюкозы в крови
- 4) глюкозы в пищевых продуктах

БОЛЕВАЯ, ТАКТИЛЬНАЯ И ТЕМПЕРАТУРНАЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА

- 1) отсутствует
- 2) не изменяется
- 3) снижается
- 4) повышается

ОБУЧЕНИЕ ПРАВИЛАМ ИНФЕКЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПАЦИЕНТОВ И ИХ РОДСТВЕННИКОВ В ОТДЕЛЕНИИ – ЭТО ЗАДАЧА

- 1) диетсестры
- 2) главного врача
- 3) главной медсестры
- 4) постовой медсестры

НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ УГРОЗЕ ПРЕРЫВАНИЯ

БЕРЕМЕННОСТИ

- 1) назначение сокращающих средств
- 2) проведение катетеризации
- 3) введение прогестерона, вызов врача
- 4) создание покоя

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЕ МЕРОПРИЯТИЕ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ

- 1) прием Сафара
- 2) введение адреналина
- 3) искусственное дыхание «рот в рот»
- 4) непрямой массаж сердца

МЕРОПРИЯТИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАВМАТИЧЕСКОМ ШОКЕ

- 1) остановка кровотечения и перенос пострадавшего на ровную поверхность
- 2) проведение иммобилизации и транспортировка
- 3) вызов скорой помощи, устранение причины, вызвавшей шок, обезболивание
- 4) транспортировка в травматологическое отделение

ЭВАКУАЦИЯ ПОРАЖЕННЫХ СВОИМ ТРАНСПОРТОМ НА ЭТАПЫ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ ВЫШЕСТОЯЩЕГО ЗВЕНА - ЭТО ЭВАКУАЦИЯ

- 1) «по назначению»
- 2) «от себя»
- 3) «по направлению»
- 4) «на себя»

ПОСТРАДАВШИЕ, ИМЕЮЩИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ СРЕДНЕЙ ТЯЖЕСТИ, СОПРОВОЖДАЮЩИЕСЯ ВЫРАЖЕННЫМИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ РАССТРОЙСТВАМИ БЕЗ НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ УГРОЗЫ ДЛЯ ЖИЗНИ, ОТНОСЯТСЯ К _____ СОРТИРОВОЧНОЙ ГРУППЕ

- 1) второй
- 2) четвертой
- 3) третьей
- 4) первой

РЕАНИМАЦИЯ ПАЦИЕНТУ ПОКАЗАНА

- 1) только при внезапной смерти у пожилых больных
- 2) при появлении признаков биологической смерти
- 3) при появлении признаков клинической смерти
- 4) только при внезапной смерти молодых пациентов и детей

НАИМЕНОВАНИЯ ДОЛЖНОСТЕЙ, КОТОРЫЕ МОЖЕТ ЗАНИМАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА С БАЗОВЫМ УРОВНЕМ СПО ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО» ВКЛЮЧАЯ

- 1) главная медицинская сестра
- 2) медсестра участковая, патронажная, приёмного отделения, палатная (постовая),

перевязочной, процедурной, стерилизационной

3) медицинская сестра - анестезист, операционная медицинская сестра, диетическая

4) медицинская сестра по косметологии, физиотерапии, реабилитации

КОМПЕТЕНТНОСТЬ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОЗНАЧАЕТ

1) организация образа жизни пациентов, способствующую его выздоровлению

2) подчинение старшему по должности младшему

3) наличие знаний и опыта, необходимых для эффективной профессиональной деятельности

4) сохранение сведений о пациенте

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖУРНАЛЫ УЧЕТА ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБРАЩЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

1) заверены печатью и подписью главного врача медицинской организации

2) подписаны постовой медицинской сестрой

3) заполнены в произвольной форме

4) подписаны заведующим отделением

ЖУРНАЛ УЧЕТА ПРИЕМА БОЛЬНЫХ И ОТКАЗОВ ОТ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ ВЕДЕТСЯ В

1) каждом отделении

2) приемном отделении

3) поликлинике

4) каждом кабинете

ЖУРНАЛ УЧЕТА КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ ЗАПОЛНЯЕТСЯ

1) 1 раз в неделю

2) ежемесячно

3) 1 раз в месяц

4) ежедневно

ЛЕКАРСТВЕННОЕ ВЕЩЕСТВО, СВОЙСТВА КОТОРОГО НАПРАВЛЕННЫ НА ОСЛАБЛЕНИЕ ИЛИ ПРЕКРАЩЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ ЯДА, НАЗЫВАЕТСЯ

1) реагент

2) катализатор

3) сорбент

4) антидот

АБСОЛЮТНЫМ ПРИЗНАКОМ ПЕРЕЛОМА КОСТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

1) патологическая подвижность костных отломков

2) отек

3) деформация мягких тканей

4) деформация сустава

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ ЛОКАЛЬНОГО УРОВНЯ, ЕСЛИ ЧИСЛО ПОСТРАДАВШИХ

1) 1-10 человек

- 2) 50-500 человек
- 3) 10-50 человек
- 4) более 500 пострадавших

НЕОБРАТИМЫМ ЭТАПОМ УМИРАНИЯ ОРГАНИЗМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) биологическая смерть
- 2) клиническая смерть
- 3) преагония
- 4) агония

МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ ДОЛЖНА ОКАЗЫВАТЬСЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

- 1) по решению главного врача
- 2) только при наличии медицинского полиса
- 3) безотлагательно и бесплатно
- 4) по решению дежурного врача

ПРИ УХОДЕ ЗА РЕБЕНКОМ С ГИПОТРОФИЕЙ НЕОБХОДИМО

- 1) обеспечить оптимальный двигательный режим
- 2) увеличить физическую нагрузку
- 3) обеспечить полный физический покой
- 4) создать гипоаллергенный быт

ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОМ КРИЗЕ ПРАКТИКУЕТСЯ ВВЕДЕНИЕ

- 1) декстрозы (глюкозы)
- 2) дигоксина
- 3) метамизола-натрия (анальгина)
- 4) эналаприлата

К ОСЛОЖНЕНИЮ ИНФАРКТА МИОКАРДА ОТНОСИТСЯ

- 1) повышение артериального давления
- 2) одышка
- 3) артрит
- 4) кардиогенный шок

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРИМЕНЕНИЮ НИТРОГЛИЦЕРИНА ЯВЛЯЕТСЯ АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ НИЖЕ _____ мм.рт.ст

- 1) 80/60
- 2) 100/60
- 3) 70/50
- 4) 90/70

АУТОИНВАЗИЯ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

- 1) для всех гельминтозов
- 2) аскаридоза

- 3) энтеробиоза
- 4) трихоцефалеза

ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ РЕВМАТИЗМА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) хеликобактер пилори
- 2) кишечная палочка
- 3) золотистый стафилококк
- 4) бета-гемолитический стрептококк

СНОТВОРНОЕ СРЕДСТВО

- 1) нитразепам
- 2) пирацетам
- 3) ибупрофен
- 4) налоксон

ПЕЧЕНОЧНАЯ КОЛИКА НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- 1) желчнокаменной болезни
- 2) панкреатите
- 3) язвенной болезни
- 4) гастрите

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ТОКСИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ РАБОТОДАТЕЛЬ ОБЯЗАН

- 1) усилить контроль работы персонала
- 2) чаще проводить инструктаж
- 3) заменить токсические дезинфектанты на высокотемпературную дезинфекцию
- 4) применить спецодежду

ПРИ ВАЗОПРЕССОРНОМ ОБМОРОКЕ ПОТЕРЕ СОЗНАНИЯ ПРЕДШЕСТВУЕТ

- 1) звуковые и зрительные галлюцинации, судороги
- 2) приступ кашля
- 3) перемена положения тела
- 4) слабость, тошнота, звон в ушах, потемнение в глазах, головокружение

ПРИ ВВЕДЕНИИ ИНСУЛИНА НЕОБХОДИМО

- 1) не дожидаться полного испарения спирта
- 2) постоянно менять места инъекций
- 3) ввести иглу параллельно поверхности кожи
- 4) поесть через час после инъекции

ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ПРИСТУПА БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ИСПОЛЬЗУЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) беротек
- 2) морфин
- 3) папаверин

4) клонидин (клофелин)

ПРИ ПИЩЕВОМ ОТРАВЛЕНИИ НЕОБХОДИМО

- 1) положить грелку на живот
- 2) поставить масляную клизму
- 3) промыть желудок
- 4) провести дуоденальное зондирование

ЭЗОФАГОГАСТРОДУОДЕНОСКОП ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОСМОТРА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ

- 1) мочевого пузыря
- 2) толстой кишки
- 3) прямой кишки
- 4) пищевода, желудка, двенадцатиперстной кишки

ФЕНТАНИЛ

- 1) аналептик
- 2) психостимулятор
- 3) наркотический анальгетик
- 4) ненаркотический анальгетик

НАСТУПЛЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ПАЦИЕНТА КОНСТАТИРУЕТ

- 1) процедурная медсестра
- 2) врач
- 3) постовая медсестра
- 4) старшая медсестра

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ СЕСТРИНСКОГО УХОДА НА ОСНОВЕ МЕДИЦИНСКОГО ДИАГНОЗА БОЛЕЗНИ ПОД КОНТРОЛЕМ ВРАЧА - СУТЬ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА В ТЕОРИИ

- 1) ЕС Регионального бюро ВОЗ
- 2) Вирджинии Хендерсон
- 3) Флоренс Найтингейл
- 4) традиционной (медико-биологической)

ПЕРИОД, КОГДА СИМПТОМЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ УГАСАЮТ, НО ВОЗБУДИТЕЛЬ ЕЩЕ НАХОДИТСЯ В ОРГАНИЗМЕ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) микробоносительством
- 2) клиническим выздоровлением
- 3) иммунологическим
- 4) микробиологическим выздоровлением

НАИБОЛЬШЕЕ ЗНАЧЕНИЕ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ОБОСТРЕНИЙ ХРОНИЧЕСКОГО ГАСТРИТА ИМЕЕТ

- 1) закаливание
- 2) устранение гиподинамии

- 3) нормализация массы тела
- 4) адекватное питание

ПРИЧИНА ПЛАНОВОЙ ГОСПИТАЛИЗАЦИИ

- 1) неадекватное поведение пациента
- 2) возможные осложнения с развитием неотложных состояний
- 3) наличие свободных мест в стационаре
- 4) бессознательное состояние пациента

ПОКРАСНЕНИЕ, БОЛЬ, ОТЕК - ПРИЗНАКИ

- 1) склероза
- 2) тромбоза
- 3) воспаления
- 4) дистрофии

В КАЧЕСТВЕ АНТИОКСИДАНТА ПРИ НАРУШЕНИЯХ МОЗГОВОГО И КОРОНАРНОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) дипиридамол
- 2) прокаинамид
- 3) амиодарон
- 4) мексидол

СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ГАЗОВОЙ ГАНГРЕНЫ

- 1) судорожное сокращение поперечнополосатых мышц
- 2) симптом "тугой повязки"
- 3) опистотонус
- 4) стихание болей в ране

ЭКЗОГЕННЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наследственная предрасположенность
- 2) действие химических канцерогенов
- 3) иммунологические дефекты
- 4) предрасполагающие заболевания

САМЫМ ЗДОРОВЫМ СНОМ ЯВЛЯЕТСЯ СОН В ПЕРИОД

- 1) 03.00 – 06.00
- 2) 01.00 – 03.00
- 3) 22.00 – 06.00
- 4) 00.00 – 04.00

БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ХОЛЕСТЕРИНА СОДЕРЖАТ

- 1) рыба, ягоды
- 2) крупы, бобовые
- 3) овощи, фрукты

4) яйца, икра из рыб

ОСНОВНОЙ МЕРОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ У ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) адекватная физическая нагрузка
- 2) борьба со стрессом
- 3) борьба с табакокурением
- 4) соблюдение принципов рационального питания

К НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ (НЕКОРРЕГИРУЕМЫМ) ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) гиподинамия
- 2) возраст, пол и наследственность
- 3) нерациональное питание
- 4) курение

ВСЕМ ЛИЦАМ С ИЗБЫТОЧНОЙ МАССОЙ ТЕЛА И ОЖИРЕНИЕМ ПОКАЗАНЫ РЕГУЛЯРНЫЕ АЭРОБНЫЕ ФИЗИЧЕСКИЕ УПРАЖНЕНИЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ НЕ МЕНЕЕ _____ МИНУТ В НЕДЕЛЮ

- 1) 150
- 2) 130
- 3) 120
- 4) 100

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «КУРЕНИЕ ТАБАКА»

- 1) ежедневное выкуривание по крайней мере одной сигареты и более
- 2) более 20 сигарет ежедневно
- 3) более 10 сигарет в день
- 4) более 5 сигарет в день

ЗАНЯТИЯ В ШКОЛЕ ЗДОРОВЬЯ МОЖЕТ ПРОВОДИТЬ

- 1) только медицинская сестра
- 2) врач, медицинская сестра, фельдшер
- 3) только фельдшер
- 4) только врач

В ОЧАГЕ СКАРЛАТИНЫ НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ

- 1) бактериологическое обследование контактных
- 2) активную иммунизацию контактных
- 3) разобщение контактных и наблюдение за ними
- 4) введение контактным иммуноглобулина

НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ, СПОСОБСТВУЮЩИМ РАЗВИТИЮ РАКА МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) несбалансированное питание

- 2) половозрастная принадлежность
- 3) употребление табака и алкоголя
- 4) недостаточная физическая активность

ПАЦИЕНТ – ЭТО

- 1) человек, нуждающийся в социальной защите
- 2) родственник больного человека
- 3) физическое лицо, которому оказывается медицинская помощь
- 4) посетитель медицинской организации

ОТЛИЧИТЕЛЬНОЙ ОСОБЕННОСТЬЮ ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) переход в хроническую форму
- 2) острое течение
- 3) контагиозность
- 4) тяжесть течения

КОНЦЕНТРАТ ТРОМБОЦИТОВ ХРАНИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ _____ ГРАДУСОВ ПО ЦЕЛЬСИУ

- 1) не выше -25
- 2) +5 +20
- 3) +20 +24
- 4) +2 +6

КОЛИЧЕСТВО ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ ПРИ ДЕЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ ОБРАБОТКЕ

- 1) 5% от одновременно обработанной партии
- 2) 3 инструмента каждого наименования
- 3) 1% одновременно обработанных изделий каждого наименования, но не менее трех единиц
- 4) 1% от каждого наименования изделий, обработанных за смену

КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА А ДЕЗИНФИЦИРУЮТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) сутки
- 2) месяц
- 3) смену
- 4) неделю

ИНДИКАТОРЫ ЭКСПРЕСС – КОНТРОЛЯ КОНЦЕНТРАЦИИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ РАСТВОРОВ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ЗАКЛАДЫВАТЬ В

- 1) концентрат дезинфицирующего средства
- 2) рабочий раствор в процессе использования
- 3) рабочий раствор по окончании использования
- 4) рабочий раствор до начала использования

К ОТХОДАМ КЛАССА Г ОТНОСЯТ

- 1) материалы, контактирующие с больными инфекционными болезнями
- 2) органические операционные отходы
- 3) лекарственные средства, не подлежащие использованию
- 4) пищевые отходы инфекционных отделений

НУЖДАЮЩИЕСЯ В ИЗОЛЯЦИИ ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЬНЫЕ И ПОРАЖЁННЫЕ, ИМЕЮЩИЕ ПСИХИЧЕСКИЕ РАССТРОЙСТВА (РЕАКТИВНЫЕ СОСТОЯНИЯ) НАПРАВЛЯЮТСЯ

- 1) в изоляторы
- 2) на эвакуацию
- 3) на лечение
- 4) на площадку санитарной обработки

ПРИ ОТРАВЛЕНИИ НАРКОТИЧЕСКИМИ АНАЛЬГЕТИКАМИ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) налоксон
- 2) афобазол
- 3) феназепам
- 4) диазепам

ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОСТАНОВКЕ ДЫХАНИЯ И КРОВООБРАЩЕНИЯ

- 1) до 15-20 минут
- 2) первые 5 минут
- 3) до 12-15 минут
- 4) до 8-10 минут

В ОТНОШЕНИЯХ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ И МЛАДШЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА НЕДОПУСТИМА

- 1) уважение
- 2) фамильярность
- 3) спокойствие
- 4) тактичность

В ПОЛИКЛИНИКЕ ОФОРМЛЯЮТ МЕДИЦИНСКУЮ КАРТУ ПАЦИЕНТА, ПОЛУЧАЮЩЕГО МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ В

- 1) амбулаторных условиях
- 2) стационарных условиях
- 3) санаторно-курортном учреждении
- 4) женской консультации

СИСТЕМА МЕДИКО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ МЕР ПО ВОСПИТАНИЮ У ПОДРОСТКОВ ПРАВИЛЬНОГО ОТНОШЕНИЯ К ВОПРОСАМ ПОЛА - ВОСПИТАНИЕ

- 1) половое
- 2) гигиеническое

- 3) санитарное
- 4) социальное

ПЕРВАЯ И ВТОРАЯ ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ДИФТЕРИИ ПРОВОДИТСЯ С ИНТЕРВАЛОМ

- 1) 15 дней
- 2) 60 дней
- 3) 45 дней
- 4) 30 дней

ИССЛЕДОВАНИЕ МОЛОЧНЫХ ЖЕЛЕЗ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА НОВООБРАЗОВАНИЕ НАЧИНАЮТ С

- 1) маммографии
- 2) флюорографии
- 3) пункционной биопсии
- 4) самообследования

ПРИ ОСТЕОАРТРОЗЕ ПАЦИЕНТУ НАЗНАЧАЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА-

- 1) терапевта
- 2) ортопеда
- 3) невролога
- 4) хирурга

ЛИЦА, НЕ ТРЕБУЮЩИЕ УСТАНОВЛЕНИЯ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) II
- 2) I
- 3) IIIб
- 4) IIIа

К СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) качество медицинской помощи
- 2) возраст пациента
- 3) неблагоприятные условия труда
- 4) загрязнение окружающей среды

НАУЧНОЙ ОСНОВОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ КОНЦЕПЦИЯ

- 1) борьбы с вредными привычками
- 2) индивидуальной профилактики
- 3) факторов риска
- 4) здорового образа жизни

К ПАРАТРОФИИ ОТНОСЯТСЯ СОСТОЯНИЯ С

- 1) избытком массы тела более 10%

- 2) дефицитом массы тела более 10%
- 3) избытком массы тела от 5 до 9%
- 4) избытком массы тела и роста более 10%

ПОВЕДЕНИЕМ, ОТКЛОНЯЮЩИМСЯ ОТ ПРАВОВЫХ ИЛИ НРАВСТВЕННЫХ НОРМ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) опосредованное
- 2) спроектированное
- 3) девиантное
- 4) навязанное

ВАКЦИНАЦИЯ ДЕТЕЙ ПРОТИВ КОРИ, КРАСНУХИ, ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПАРОТИТА ПРОВОДИТСЯ ПО СХЕМЕ

- 1) вакцинация на 3 – 7 день жизни, первая ревакцинация в 7 лет, вторая ревакцинация в 14 лет
- 2) только по эпидемическим показаниям
- 3) вакцинация в 12 месяцев, ревакцинация в 6 лет
- 4) первая вакцинация в 3 месяца, вторая вакцинация в 4,5 месяца, третья вакцинация в 6 месяцев

ОПРЕДЕЛЯТЬ ГРУППУ КРОВИ И РЕЗУС-ФАКТОР ПРИ ПОВТОРНЫХ ГЕМОТРАНСФУЗИЯХ

- 1) необходимо перед каждой трансфузией
- 2) не нужно, взять данные из истории болезни
- 3) не нужно, взять данные из паспорта пациента
- 4) необходимо только перед первой трансфузией

К ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПАМ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», ОТНОСИТСЯ

- 1) недопустимость отказа в оказании медицинской помощи
- 2) муниципальное управление здравоохранением
- 3) государственное управление здравоохранением
- 4) медицинское страхование граждан

ЦЕЛЬЮ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО ЗИМНИЦКОМУ ЯВЛЯЕТСЯ ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- 1) суточной глюкозурии
- 2) функционального состояния почек
- 3) количества форменных элементов осадка мочи
- 4) микрофлоры мочи

КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНОЙ АНЕМИИ У РЕБЕНКА

- 1) бледность, ломкость ногтей и волос, увеличение селезенки, геморрагическая сыпь
- 2) бледность, носовые кровотечения, извращение вкуса, поражение суставов
- 3) бледность, ломкость ногтей, тусклые волосы, плохой аппетит, извращение вкуса

4) гиперемия лица, ускоренный рост волос

ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

- 1) Гражданский Кодекс РФ
- 2) Программа развития здравоохранения
- 3) «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» 323-ФЗ
- 4) Трудовой Кодекс РФ

ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ НАЗНАЧЕНИЕ АНТИБИОТИКОВ ПОКАЗАНО ПРИ

- 1) ревматизме
- 2) гепатите
- 3) бронхите
- 4) холецистите

НАПРАВЛЕНИЕ НА ЛАБОРАТОРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ МОЧИ ОФОРМЛЯЕТ

- 1) врач
- 2) процедурная медицинская сестра
- 3) постовая медицинская сестра
- 4) лаборант

ПРИ РАБОТЕ С ЦИТОСТАТИКАМИ НАИБОЛЕЕ ВАЖНО ОБУЧЕНИЕ ПРИЕМАМ БЕЗОПАСНОГО

- 1) проведения процедур
- 2) использования защитной одежды
- 3) хранения и транспортировки
- 4) обращения

ЖАЛОБОЙ ПАЦИЕНТА ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сонливость
- 2) чувство жара
- 3) бессонница
- 4) раздражительность

ПЕРВИЧНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ ГРАЖДАНАМ ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

- 1) оказание первой помощи
- 2) оказание медицинской помощи, в том числе специализированной, амбулаторно и в дневном стационаре
- 3) мероприятия паллиативной медицинской помощи
- 4) оказание высокотехнологичной медицинской помощи

ЭКСПИРАТОРНАЯ ОДЫШКА, ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ, СУХИЕ, СВИСТЯЩИЕ ХРИПЫ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- 1) пневмоторакса
- 2) приступа бронхиальной астмы

- 3) тромбозу легочной артерии
- 4) сердечной астмы

ПРИ ГЕМОЛИТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НОВОРОЖДЕННЫХ ТОКСИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ НА ОРГАНИЗМ ОКАЗЫВАЕТ

- 1) белок
- 2) непрямой билирубин
- 3) холестерин
- 4) глюкоза

ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ ДЛЯ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ПРИ СПАСТИЧЕСКОМ ЗАПОРЕ СОСТАВЛЯЕТ (В °С)

- 1) 25-30
- 2) 5-10
- 3) 38-42
- 4) 15-20

ИСТОЧНИКАМИ ИНФЕКЦИИ ПРИ БЕШЕНСТВЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) иксодовые клещи
- 2) полевые мыши
- 3) утки, гуси
- 4) собаки, лисы, кошки, волки

ВИДЫ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ

- 1) скорая медицинская помощь
- 2) первая помощь
- 3) паллиативная медицинская помощь
- 4) доврачебная, врачебная, специализированная

МАЗОК ИЗ ГНОЙНОЙ РАНЫ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ НА ФЛОРУ И ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ К АНТИБИОТИКАМ НАПРАВЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) клиническую
- 2) биохимическую
- 3) бактериологическую
- 4) вирусологическую

ДЕЙСТВИЕ ЭСТРОГЕНОВ НА ОРГАНИЗМ ЖЕНЩИНЫ ПРОЯВЛЯЕТСЯ В

- 1) повышении уровня холестерина в крови
- 2) росте волос на лобке и в подмышечных впадинах
- 3) развитию мускулатуры
- 4) развитию молочных желез

ПРИЧИНА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЛЛИНОЗНОГО (СЕННОГО) КОНЪЮНКТИВИТА

- 1) аллергия
- 2) инфекция

- 3) гиповитаминоз
- 4) травма

К РАННИМ ПСИХИЧЕСКИМ НАРУШЕНИЯМ ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ СОСУДОВ ГОЛОВНОГО МОЗГА ОТНОСИТСЯ

- 1) снижение памяти на текущие события
- 2) утрата критики к собственному состоянию
- 3) снижение круга интересов
- 4) раздражительность

ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ КЛИЗМЫ

- 1) грушевидный баллон, газоотводная трубка, вазелин, 0,9% раствор хлорида натрия
- 2) грушевидный баллон, шприц Жане, вазелин, 10% раствор хлорида натрия
- 3) грушевидный баллон, газоотводная трубка, вазелиновое масло, 0,9% раствор хлорида натрия
- 4) грушевидный баллон, газоотводная трубка, вазелин, 10% раствор хлорида натрия

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ОСТРЫЙ ИНФАРКТ МИОКАРДА ПАЦИЕНТА ГОСПИТАЛИЗИРУЮТ В ОТДЕЛЕНИЕ

- 1) реабилитационное
- 2) кардиологическое
- 3) нейрососудистое
- 4) терапевтическое

ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ГРАЖДАНИН МОЖЕТ ВЫБИРАТЬ МЕДИЦИНСКУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ, НЕ ЧАЩЕ ЧЕМ ОДИН РАЗ В

- 1) два года
- 2) год
- 3) три года
- 4) четыре года

ОДНОРАЗОВЫЕ ПАКЕТЫ И ЕМКОСТИ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССА В ИМЕЮТ ЦВЕТ

- 1) черный
- 2) белый
- 3) желтый
- 4) красный

САМЫЙ НАДЕЖНЫЙ МЕТОД КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА СТЕРИЛЬНОСТИ

- 1) химический
- 2) физический
- 3) биологический
- 4) бактериологический

ЦВЕТ ПАКЕТОВ И КОНТЕЙНЕРОВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНО

ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИ ОПАСНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ

- 1) красный
- 2) желтый
- 3) чёрный
- 4) белый

ПОЛНОЕ УНИЧТОЖЕНИЕ МИКРООРГАНИЗМОВ И ИХ СПОР

- 1) дезинфекция
- 2) дезинсекция
- 3) демеркуризация
- 4) стерилизация

ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ В СТАЦИОНАР ПАЦИЕНТОВ ОСМАТРИВАЮТ НА НАЛИЧИЕ

- 1) педикулеза
- 2) папилломатоза
- 3) фурункулеза
- 4) энтеробиоза

В ПРИВИВОЧНОМ КАБИНЕТЕ ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ С ЧАСТОТОЙ

- 1) 1 раз в месяц
- 2) ежедневно
- 3) 1 раз в неделю
- 4) 2 раза в неделю

РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ ПЕРЕВЯЗОЧНОГО МАТЕРИАЛА ПРИ АВТОКЛАВИРОВАНИИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 160°C – 120 минут
- 2) 180°C – 60 минут
- 3) 2 атм – 132°C – 20 минут
- 4) 1,1 атм – 120°C – 45 минут

ПЕРВЫМ ПЕРИОДОМ РОДОВ СЧИТАЕТСЯ ПЕРИОД

- 1) от раскрытия шейки матки до изгнания плода
- 2) от начала родовой деятельности до раскрытия шейки матки 8-10 см
- 3) с момента рождения плода до рождения последа
- 4) с момента отхождения околоплодных вод

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВИБРАЦИОННОГО МАССАЖА ДЕТЯМ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВОДИТЬ ЕГО

- 1) через 30 минут после физиотерапевтического лечения
- 2) через 30 минут после приема препарата, направленного на разжижение и выведение мокроты из верхних дыхательных путей
- 3) в первый день заболевания
- 4) перед сном, через 30 минут после ужина

ЛЕЧЕБНЫЙ ЭФФЕКТ ГИРУДОТЕРАПИИ ВЫРАЖЕН В

- 1) снижении свёртываемости крови
- 2) повышении свёртываемости крови
- 3) повышении артериального давления
- 4) уменьшении боли

ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВЫСЫХАНИЯ РОГОВИЦЫ ПАЦИЕНТУ В КОМЕ НУЖНО

- 1) накладывать бинокулярную повязку
- 2) периодически закапывать в глаза изотонический раствор натрия хлорида
- 3) проводить инфузионную терапию по назначению врача
- 4) смазать веки солкосерилом

К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ РИСКАМ В РАБОТЕ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОТНОСЯТСЯ

- 1) средства индивидуальной защиты
- 2) техника безопасности
- 3) боли в спине, эмоциональное выгорание
- 4) охрана труда

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ РАЗВИТИЯ ПНЕВМОНИИ У ПАЦИЕНТА ВПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ НЕОБХОДИМО

- 1) предложить средство, купирующее кашель
- 2) проводить дыхательную гимнастику, массаж
- 3) следить за соблюдением строгого постельного режима
- 4) запретить курение

ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В ПОСТЕЛИ БОЛЬНОЙ ПРИНИМАЕТ ДЛЯ

- 1) проведения диагностических мероприятий
- 2) облегчения самочувствия
- 3) проведения гигиенических мероприятий
- 4) физиологического сна

ОТЕКИ ПОЧЕЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПОЯВЛЯЮТСЯ

- 1) утром на ногах
- 2) вечером на лице
- 3) днем на руках
- 4) утром на лице

ЛАБОРАТОРИЯ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ КАЛА НА ЯЙЦА ГЕЛЬМИНТОВ И ПРОСТЕЙШИХ

- 1) клиническая
- 2) радиоизотопной диагностики
- 3) бактериологическая
- 4) иммунологическая

НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО

- 1) постановка капельницы

- 2) запись ЭКГ
- 3) проведение в/м инъекции
- 4) кормление пациента

ПРИНУЖДЕНИЕ К ИЗЪЯТИЮ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ ЧЕЛОВЕКА ДЛЯ ТРАНСПЛАНТАЦИИ

- 1) не допускается ни при каких обстоятельствах
- 2) допускается в интересах реципиента
- 3) допускается по решению врачебной комиссии
- 4) допускается по решению суда

ПУЛЬСОВОЕ ДАВЛЕНИЕ В НОРМЕ СОСТАВЛЯЕТ ММ РТ.СТ

- 1) 40-50
- 2) 60-70
- 3) 20-40
- 4) 10-20

ОСНОВНЫМИ ПОНЯТИЯМИ ФИЛОСОФИИ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА СОГЛАСНО МЕЖДУНАРОДНОЙ ДОГОВОРЕННОСТИ ЯВЛЯЮТСЯ:

- 1) здоровье, пациент, сестринское дело, окружающая среда
- 2) здравоохранение
- 3) диагностика и лечение
- 4) политика и общество

ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ НАЗНАЧЕНИЕ ЗАЩИТНОЙ (АСЕПТИЧЕСКОЙ) ПОВЯЗКИ

- 1) герметизация раны
- 2) постоянный доступ лекарственного вещества
- 3) остановка кровотечения
- 4) профилактика вторичного инфицирования

ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ИНВАЛИДНОСТИ НЕОБХОДИМО ПРОЙТИ

- 1) реабилитацию
- 2) обследование
- 3) медико-социальную экспертизу
- 4) лечение

ПРИ СОСТАВЛЕНИИ ПИЩЕВОГО РАЦИОНА ПАЦИЕНТУ С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ РЕКОМЕНДУЮТ

- 1) ограничить употребление рафинированных углеводов
- 2) ограничить употребление соли и жидкости
- 3) усилить питание
- 4) ограничить употребление животных жиров

ВНУТРИКОЖНО ВВОДИТСЯ

- 1) кордиамин

- 2) клофеллин
- 3) туберкулин
- 4) ампициллин

В ЖЕЛТОМ ТЕЛЕ ОБРАЗУЕТСЯ ГОРМОН

- 1) инсулин
- 2) эстрадиол
- 3) прогестерон
- 4) окситоцин

ГИПЕРТОНИЧЕСКАЯ КЛИЗМА

- 1) усиливает желудочную секрецию
- 2) расслабляет кишечную мускулатуру
- 3) обволакивает и размягчает каловые массы
- 4) вызывает транссудацию жидкости

ТЕСТ ПОЛОСКИ НА НАЛИЧИЕ КЕТОНОВЫХ ТЕЛ В МОЧЕ ИСПОЛЬЗУЮТ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА

- 1) гломерулонефрит
- 2) сахарный диабет
- 3) мочекаменную болезнь
- 4) цистит и уретрит

ГИПЕРБАРИЧЕСКАЯ ОКСИГЕНАЦИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) через кислородную маску
- 2) в барокамере
- 3) через носовой катетер
- 4) в кислородной палатке

ПЕРВИЧНЫЙ МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ ЭЛЕМЕНТ

- 1) рубец
- 2) лихенизация
- 3) пустула
- 4) трещина

ДОНОРСКАЯ КРОВЬ И ЕЕ КОМПОНЕНТЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ

- 1) биологически полноценны, обладать функциональной активностью и лечебной эффективностью
- 2) свежезаготовлены и перелиты реципиенту
- 3) свежезаморожены и приготовлены к использованию
- 4) пройти обеззараживание дезинфицирующими растворами или подвергнуться физическим методам дезинфекции

ФИЗИЧЕСКИЙ ФАКТОР, ДЕЙСТВУЮЩИЙ НА МИКРООРГАНИЗМЫ

- 1) спирт

- 2) фенол
- 3) температура
- 4) хлорная известь

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ТРЕТИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) выздоравливающие после перенесенных острых заболеваний
- 2) пациенты с хроническими формами заболеваний
- 3) пациенты с факторами риска заболеваний
- 4) люди из групп риска

ОТЦОВСТВО РЕБЕНКА ПРИ ИСКУССТВЕННОМ ОПЛОДОТВОРЕНИИ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ

- 1) в судебном порядке
- 2) распоряжением администрации субъекта РФ
- 3) решением органов опеки и попечительства
- 4) актом органов ЗАГС

К ПРОФИЛАКТИКЕ ОСТЕОПОРОЗА ОТНОСЯТ

- 1) наблюдения у врача травматолога
- 2) адекватную физическую активность
- 3) употребление продуктов, богатых углеводами
- 4) соблюдение режима сна и питания

ЗАДАЧА ТРЕТИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

- 1) предупреждение неблагоприятного влияния условий и образа жизни на здоровье
- 2) предупреждение прогрессирования заболевания
- 3) сохранение и развитие условий, способствующих улучшению здоровья
- 4) максимальное восстановление качества жизни пациента

К МЕДИКО-ОРГАНИЗАЦИОННЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) низкий уровень доступности и качества медицинской помощи
- 2) несбалансированное питание
- 3) низкий материальный уровень жизни
- 4) отягощенная наследственность

ДЛИТЕЛЬНОСТЬ ХРАНЕНИЯ ВАКЦИНЫ В ПРИВИВОЧНОМ КАБИНЕТЕ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ

- 1) 1 месяца
- 2) 6 месяцев
- 3) 2 месяцев
- 4) 2 недель

ИММУНОПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРОВОДИТСЯ С

ЦЕЛЮ

- 1) обезвреживания источника инфекции
- 2) разрыва путей передачи возбудителей
- 3) снижения восприимчивости к инфекционным заболеваниям
- 4) уничтожения возбудителей заболеваний

ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ У ПАЦИЕНТА ГЛЮКОЗУРИИ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ НЕОБХОДИМО

- 1) определить уровень базального инсулина
- 2) провести глюкозотолерантный тест
- 3) определить уровень глюкозы в крови натощак
- 4) ограничить употребление углеводов

СТРАХОВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

- 1) контролирует качество оказания медицинской помощи при жалобах от пациентов
- 2) участвует в лицензировании медицинских организаций
- 3) контролирует качество оказания медицинской помощи
- 4) участвует в аттестации медицинских работников

К ПОМОЩНИКАМ ПО УХОДУ ДЕЖУРНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ (ДЕЖУРСТВА) ОТНОСЯТСЯ, НАХОДЯЩИЕСЯ В ЕЁ РАСПОРЯЖЕНИИ

- 1) процедурная медсестра
- 2) сестра-хозяйка
- 3) старшая медсестра
- 4) санитар и младшая медсестра по уходу за больными

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в квартал
- 2) 1 раз в месяц
- 3) ежедневно
- 4) 1 раз в неделю

ПРОБЛЕМА ПАЦИЕНТА В ПРЕДОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ

- 1) боль
- 2) рвота
- 3) страх перед операцией
- 4) учащенное мочеиспускание

К СВОЙСТВУ ПРЕПАРАТОВ, ОБЛАДАЮЩИХ СПОСОБНОСТЬЮ ЗАДЕРЖИВАТЬ РОСТ МИКРООРГАНИЗМОВ, ОТНОСИТСЯ

- 1) бактерицидное
- 2) спороцидное
- 3) вирулицидное
- 4) бактериостатическое

ПУЗЫРЬ ДЛЯ ЛЬДА, ГРЕЛКА ДЕЗИНФИЦИРУЮТСЯ МЕТОДОМ

- 1) орошения
- 2) однократного протирания
- 3) двукратного протирания
- 4) полного погружения

ПРИЕМ ГЕЙМЛИХА ПРИ ИНОРОДНОМ ТЕЛЕ В ГОРТАНИ-ЭТО

- 1) сочетание искусственной вентиляции легких с непрямым массажем сердца
- 2) запрокидывание головы и открывание рта
- 3) серия из 5 толчков кулаком на область верхней половины живота с целью удаления инородного тела из верхних дыхательных путей
- 4) введение воздуховода

К ФАКТОРАМ, ОТ КОТОРЫХ ЗАВИСИТ СТРУКТУРА САНИТАРНЫХ ПОТЕРЬ ПРИ ТЕРАКТАХ, ОТНОСЯТСЯ

- 1) санитарно-гигиеническое благополучие места теракта
- 2) место, применяемое террористами оружие и цели теракта
- 3) морально-нравственные качества террористов
- 4) неблагоприятные метеорологические условия

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ДО ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ОКАЗЫВАЕТСЯ ГРАЖДАНАМ ПРИ УГРОЖАЮЩИХ ИХ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЮ

- 1) несчастных случаях, травмах, отравлениях, состояниях и заболеваниях
- 2) только при террористических актах
- 3) развлекательных мероприятиях
- 4) только при травмах

К МЕРОПРИЯТИЯМ ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ ПРОХОДИМОСТИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ У ПОСТРАДАВШЕГО ОТНОСЯТСЯ

- 1) определение наличия сознания
- 2) запрокидывание головы с подъемом подбородка и выдвигание нижней челюсти
- 3) определение наличия дыхания с помощью слуха, зрения и осязания
- 4) проверка пульса на магистральных артериях

ВИЗУАЛЬНЫМИ КРИТЕРИЯМИ ГОДНОСТИ КРОВИ ДЛЯ ПЕРЕЛИВАНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) плазма мутная, с хлопьями
- 2) плазма прозрачная, верхний слой эритроцитов равномерный, четкая граница между эритроцитами и плазмой
- 3) не прозрачная, с пленками
- 4) цвет тусклый, с серо-бурым оттенком

МЕДИЦИНСКИМ ДОКУМЕНТОМ, КОТОРЫЙ НЕ ПЕРЕДАЁТСЯ ПОСТОВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРОЙ ПО СМЕНЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) журнал регистрации температурящих пациентов
- 2) журнал приема и передачи дежурств
- 3) журнал учета ядовитых и сильнодействующих препаратов

4) порционное требование в 2-х экземплярах

К ПРЕСТУПЛЕНИЯМ ПРОТИВ ОБЩЕСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ПОРЯДКА И ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ

- 1) злоупотребление служебным положением
- 2) взяточничество
- 3) нарушение правил борьбы с эпидемиями, незаконное врачевание, частная практика акушерки без лицензии
- 4) клевета, оскорбление

ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ ОБЯЗАНЫ СОБЛЮДАТЬ

- 1) только медицинские работники, имеющие высшее медицинское образование и свидетельство об аккредитации специалиста
- 2) все лица, которым сведения, составляющие врачебную тайну стали известны при исполнении профессиональных или служебных обязанностей, обучении
- 3) только должностные лица медицинской организации, имеющие свидетельство об аккредитации специалиста
- 4) только медицинские и фармацевтические работники, имеющие высшее и среднее медицинское образование

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫЙ СПОСОБ ЗАЩИТЫ ОТ ВНЕШНЕГО ГАММА-ИЗЛУЧЕНИЯ РАДИОАКТИВНЫХ ВЫПАДЕНИЙ

- 1) своевременная эвакуация
- 2) использование защитной одежды
- 3) медикаментозная профилактика лучевых поражений
- 4) укрытие в защитных сооружениях

МИНИМАЛЬНАЯ ДОЗА РАВНОМЕРНОГО ОДНОКРАТНОГО ОБЛУЧЕНИЯ, ОТ КОТОРОЙ РАЗВИВАЕТСЯ ОСТРАЯ ЛУЧЕВАЯ БОЛЕЗНЬ, СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1 грей
- 2) 7 грей
- 3) 3 грея
- 4) 5 грей

НАЖАТИЕ НА ГРУДИНУ ПРИ НЕПРЯМОМ МАССАЖЕ СЕРДЦА ПРОВОДИТСЯ

- 1) основанием ладони, не сгибая рук в локтях
- 2) запястьями, умеренно согнув руки в локтях
- 3) ладонью, сжатой в кулак
- 4) всей ладонной поверхностью, не сгибая рук в локтях

ПОВЕРХНОСТЬ, НА КОТОРОЙ ЛЕЖИТ ПАЦИЕНТ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ КОМПРЕССИЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ, ДОЛЖНА БЫТЬ

- 1) наклонной
- 2) жесткой
- 3) мягкой

4) неровной

ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ ПО УДАЛЕНИЮ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ ПАЦИЕНТУ ДАЮТСЯ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО

- 1) виду увлечений
- 2) диете
- 3) режиму отдыха
- 4) профессии

ОСНОВНЫМ УСЛОВИЕМ СЕСТРИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) уважение человеческого достоинства
- 2) восстановление здоровья пациента
- 3) гуманное отношение к пациенту
- 4) профессиональная компетентность

ПЕНИСТАЯ РОЗОВАЯ МОКРОТА НА ФОНЕ ГИПЕРТОНИЧЕСКОГО КРИЗА - ПРИЗНАК

- 1) легочного кровотечения
- 2) крупозной пневмонии
- 3) бронхиальной астмы
- 4) отека легких

ПРИ ЛЕЧЕНИИ САХАРНОГО ДИАБЕТА II ТИПА РЕКОМЕНДУЮТ СОБЛЮДАТЬ ДИЕТУ

- 1) с повышенным содержанием белка
- 2) основной вариант стандартной диеты
- 3) с пониженным содержанием белка
- 4) с пониженной калорийностью

СЕСТРИНСКИЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ВО 2 ПЕРИОДЕ ЛИХОРАДКИ

- 1) применение жаропонижающих препаратов разных форм
- 2) холодная примочка, тёплые ножные ванны
- 3) использование грелки к ногам, горячий чай
- 4) холодный компресс, тёплое питьё

В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, ПОЛУЧИВШИХ ОБРАЗОВАНИЕ НА ТЕРРИТОРИИ ИНОСТРАННОГО ГОСУДАРСТВА, ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИТСЯ

- 1) первичная аккредитация специалистов
- 2) первичная специализированная аккредитация специалистов
- 3) периодическая аккредитация специалистов
- 4) аттестация

ПРИЧИНОЙ ОСТРОЙ РЕВМАТИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) риккетсия
- 2) золотистый стафилококк
- 3) вирус краснухи

4) бета-гемолитический стрептококк группы А

ЭФФЕКТИВНЫЙ И ДОСТУПНЫЙ МЕТОД ОСТАНОВКИ ВЕНОЗНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ

- 1) закрутка
- 2) давящая повязка
- 3) прямое давление на рану
- 4) максимальное сгибание конечности

ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ СОСТАВЛЯЕТ ИНФОРМАЦИЯ

- 1) о прогнозе и исходе болезни
- 2) о диагнозе и лечении
- 3) об обращении и заболевании
- 4) вся, содержащаяся в медицинской документации гражданина

ЛОПЕРАМИД ОТНОСЯТ К ГРУППЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОБЛАДАЮЩИХ ДЕЙСТВИЕМ

- 1) противорвотным
- 2) противодиарейным
- 3) ферментативным
- 4) гепатопротекторным

КРОВЬ НА БИОХИМИЧЕСКИЕ АНАЛИЗЫ БЕРЕТСЯ

- 1) после завтрака
- 2) перед обедом
- 3) утром натощак
- 4) в любое время суток

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЭТИКА ОБЯЗЫВАЕТ МЕДИЦИНСКУЮ СЕСТРУ

- 1) делать добро, говорить правду, не причинять вреда
- 2) ухаживать за больными
- 3) проходить стажировку
- 4) повышать квалификацию

ХРОНИЧЕСКИЙ БОЛЕВОЙ СИНДРОМ У ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ НАИБОЛЕЕ ЧАСТО РАЗВИВАЕТСЯ ПРИ

- 1) лимфогранулематозе
- 2) метастазах в кости
- 3) раке желудка
- 4) метастазах в мозг

ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ РЕВМОКАРДИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) слабость
- 2) головная боль
- 3) боль в области сердца
- 4) снижение аппетита

КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ОЧИЩЕНИЕ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ОТ СЛИЗИ И МОКРОТЫ

- 1) постуральный дренаж
- 2) лечебная физкультура
- 3) постановка горчичников на грудную клетку
- 4) проведение ингаляций

НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ ЛЕГКОЙ ФОРМЕ САЛЬМОНЕЛЛЕЗА

- 1) парентеральное введение солевых растворов
- 2) уход при рвоте
- 3) внутримышечное введение ампициллина
- 4) проведение витаминотерапии

КАЛОПРИЕМНИК СЛЕДУЕТ ОПОРОЖНЯТЬ

- 1) 1 раз в сутки
- 2) по заполнении каловыми массами и газами на $\frac{1}{2}$ или $\frac{1}{3}$ объема
- 3) по заполнении каловыми массами и газами на $\frac{3}{4}$ объема
- 4) на ночь, перед сном

ВОЗДЕЙСТВИЕ УЛЬТРАФИОЛЕТОВЫМ ИЗЛУЧЕНИЕМ ОТНОСИТСЯ К МЕТОДУ

- 1) дезинсекции
- 2) дератизации
- 3) стерилизации
- 4) дезинфекции

ИСПОЛЬЗОВАННЫЙ УБОРОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ ПОДЛЕЖИТ

- 1) промыванию
- 2) уничтожению
- 3) проветриванию
- 4) дезинфекции

ДЛЯ КОНТРОЛЯ НАЛИЧИЯ КРОВИ НА ИНСТРУМЕНТАХ СТАВИТСЯ ПРОБА

- 1) с суданом-4
- 2) с суданом-3
- 3) азопирамовая
- 4) фенолфталеиновая

ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННАЯ ОЧИСТКА ИСПОЛЬЗОВАННЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ МНОГОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) удаления дезинфектантов, белковых, жировых, лекарственных и др. загрязнений
- 2) удаления лекарственных средств
- 3) удаления белковых загрязнений
- 4) дезинфекции

ПРОВЕТРИВАНИЕ В ПАЛАТАХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОЛЖНО ПРОВОДИТЬСЯ (В ХОЛОДНОЕ ВРЕМЯ ГОДА) В СУТКИ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 5 раз
- 2) 1 раза
- 3) 3-4 раз
- 4) 2 раз

БАКТЕРИЦИДНЫЕ ЛАМПЫ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ

- 1) вентиляции помещения
- 2) освещения помещения
- 3) обеззараживания воздуха в помещениях
- 4) отопления помещения

НЕРАЦИОНАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ

- 1) заболеваний почек
- 2) сердечно-сосудистых заболеваний
- 3) психических заболеваний
- 4) обструктивного бронхита

ФАКТОР РИСКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) истерия
- 2) дизурия
- 3) дорсопатия
- 4) гипергликемия

ВТОРИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ

- 1) предупреждение развития профессиональных заболеваний
- 2) снижение влияния факторов риска
- 3) целевое санитарно-гигиеническое воспитание
- 4) формирование здорового образа жизни

ПРИ ДЕФИЦИТЕ В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ВИТАМИНОВ ГРУППЫ В РАЗВИВАЮТСЯ

- 1) цинга, нарушения зрения
- 2) анемия, повышенная кровоточивость
- 3) рахит, цинга
- 4) заболевания нервной системы

СПЕЦИАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИОННАЯ ФОРМА КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ ГРУППЫ ПАЦИЕНТОВ

- 1) школа пациентов
- 2) массовое консультирование
- 3) углубленное консультирование
- 4) краткое консультирование

СПОСОБНОСТЬ ИНДИВИДА СВОИМИ ДЕЙСТВИЯМИ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ответственностью
- 2) гражданством
- 3) самоуважением
- 4) дееспособностью

К ПРОЯВЛЕНИЮ КЛИМАКТЕРИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ У ЖЕНЩИНЫ ОТНОСИТСЯ

- 1) снижение аппетита
- 2) увеличение веса
- 3) нарушение менструального цикла
- 4) боль в животе

ЛАБОРАНТАМ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ ПО ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ ПРОВОДЯТ ВАКЦИНАЦИЮ ПРОТИВ

- 1) коклюша
- 2) полиомиелита
- 3) ветряной оспы
- 4) сибирской язвы

К ДВИГАТЕЛЬНОМУ РЕЖИМУ, ПРИ КОТОРОМ РАЗРЕШЕНЫ ДЛИТЕЛЬНЫЕ ПРОГУЛКИ (БЛИЖНИЙ ТУРИЗМ), ОТНОСИТСЯ РЕЖИМ

- 1) тренирующий
- 2) щадяще-тренирующий
- 3) щадящий
- 4) свободный

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ В ВОЗРАСТЕ ОТ 18 ДО 39 ЛЕТ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в 5 лет
- 2) 2 раза в год
- 3) 1 раз в 3 года
- 4) 1 раз в 2 года

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ СУТОЧНОГО РАЦИОНА ПИТАНИЯ ДЛЯ ЛЮДЕЙ СТАРШЕГО ВОЗРАСТА ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ (__ ККАЛ)

- 1) 2800-3000
- 2) 1700-1900
- 3) 3000-3200
- 4) 2000-2300

СПОСОБНОСТЬ К СОПЕРЕЖИВАНИЮ И СОЧУВСТВИЮ ДРУГИМ

- 1) альтруизм
- 2) симпатия
- 3) эмпатия

4) аффилиация

«ЭКСТРЕННОЕ ИЗВЕЩЕНИЕ» ОБ ИНФЕКЦИОННОМ ЗАБОЛЕВАНИИ СЛЕДУЕТ НАПРАВИТЬ В

- 1) районную бактериологическую лабораторию
- 2) территориальный орган Роспотребнадзора
- 3) дезинфекционную станцию
- 4) управление здравоохранения

ТЕХНИКА ОРИЕНТИРОВКИ В СОБЕСЕДНИКЕ ВКЛЮЧАЕТ ОЦЕНКУ

- 1) способностей
- 2) походки, позы, выразительности движений лица, жестов, скорости, громкости, артикуляции речи
- 3) активности слушания
- 4) влияния интеллекта и характера

НЕПОСРЕДСТВЕННУЮ РАЗДАЧУ ПИЩИ И ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ПАЦИЕНТАМ СОГЛАСНО ДИЕТЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

- 1) палатная медсестра
- 2) старшая медсестра отделения
- 3) буфетчица
- 4) лечащий врач

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ПИЩЕВУЮ ТОКСИКОИНФЕКЦИЮ, МАТЕРИАЛ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТПРАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) иммунологическую
- 2) клиническую
- 3) бактериологическую
- 4) вирусологическую

НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ НЕДЕРЖАНИИ МОЧИ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА

- 1) посоветовать резкое ограничение жидкости
- 2) посоветовать резкое ограничение соли
- 3) провести катетеризацию мочевого пузыря
- 4) посоветовать применять средства гигиенического ухода (одноразовые впитывающие трусы, урологические прокладки, подгузники)

ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЭНТЕРОБИОЗА ПЕРИАНАЛЬНЫЙ СОСКОБ НАПРАВЛЯЮТ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) цитостатическую
- 2) клиническую
- 3) иммунологическую
- 4) бактериологическую

В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ В ПОЗДНЕЙ СТАДИИ ЭФФЕКТИВНО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- 1) витаминотерапия
- 2) гемодиализ
- 3) физиотерапия
- 4) диетотерапия

ГИПОТЕНЗИВНОЕ ДЕЙСТВИЕ МАГНИЯ СУЛЬФАТ ОКАЗЫВАЕТ ПРИ ВВЕДЕНИИ

- 1) ректально
- 2) энтерально
- 3) внутривенно
- 4) перорально

ПРЕПАРАТОМ, ОКАЗЫВАЮЩИМ ЖЕЛЧЕГОННОЕ ДЕЙСТВИЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) холензим
- 2) лоперамид
- 3) панкреатин
- 4) бисакодил

СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ ФУРУНКУЛЕЗЕ ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА

- 1) обеспечение гигиены кожи
- 2) введение антибиотиков
- 3) обеспечение приема жидкости
- 4) обучение пациента принципам рационального питания

ПРИ ГРИППЕ ПАЦИЕНТУ РЕКОМЕНДУЮТ

- 1) обеззараживать испражнения
- 2) принимать антибиотики
- 3) снижать температуру ниже 38°C
- 4) обильное витаминизированное питье

ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ДЛЯ СНЯТИЯ БОЛИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ ВВЕДЕНИЕ

- 1) галоперидола, дропераверин (но-шпы)
- 2) метамизола натрия + питофенона + фенпивериния бромида (максигана), фуросемида (лазикса)
- 3) фентанила, дропераидола, морфина
- 4) азаметония бромида (пентамина), бендазола (дибазола)

ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ ДЛЯ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ПРИ АТОНИЧЕСКОМ ЗАПОРЕ СОСТАВЛЯЕТ (В °С)

- 1) 5-10
- 2) 15-20
- 3) 25-30
- 4) 38-42

ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗЕ ОГРАНИЧИВАЮТ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕ

- 1) калий
- 2) жиры животного происхождения
- 3) витамин С
- 4) железо

ОСНОВНОЙ СИМПТОМ СТЕНОКАРДИИ

- 1) сжимающая, давящая боль
- 2) тошнота
- 3) слабость
- 4) одышка

МОЧЕПРИЕМНЫЕ СОСУДЫ ДОЛЖНЫ БЫТЬ

- 1) темного цвета, непрозрачными
- 2) темного цвета, прозрачными
- 3) не имеет значения
- 4) бесцветными, прозрачными

ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПОМ ФИЛОСОФИИ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА ЯВЛЯЕТСЯ УВАЖЕНИЕ К

- 1) политике государства
- 2) правительству
- 3) жизни, достоинствам и правам человека
- 4) различным организациям

К НЕЗАВИСИМОМУ ВМЕШАТЕЛЬСТВУ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОТНОСИТСЯ

- 1) инъекции анальгетиков
- 2) предоперационная подготовка пациента
- 3) инъекции антибиотиков
- 4) обучение пациента элементам самоухода

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ ГРУППА ПРЕПАРАТОВ, К КОТОРОЙ ОТНОСИТСЯ ИНСУЛИН

- 1) гипогликемические средства
- 2) антисептики
- 3) ферментные препараты
- 4) кардиопротекторы

УРОВНИ ОБЩЕНИЯ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА

- 1) общественный
- 2) убедительный
- 3) доверительный
- 4) внутриличностный, межличностный и социальный

ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ЖЕЛУДКА СОЛЯНУЮ КИСЛОТУ НЕЙТРАЛИЗУЮТ

- 1) ферменты

- 2) антацидные препараты
- 3) слабительные средства
- 4) антибиотики

АНАЛИЗ МОЧИ НА СУТОЧНУЮ ГЛЮКОЗУРИЮ СОБИРАЕТСЯ В

- 1) стерильную пробирку
- 2) течение суток, в 8 банок, каждые 3 часа
- 3) течение 10 часов в одну емкость
- 4) течение суток в одну емкость

К ЖЕЛУДКУ СЗАДИ ПРИЛЕЖИТ

- 1) правая почка
- 2) поджелудочная железа
- 3) тощая кишка
- 4) двенадцатиперстная кишка

ИСКУССТВЕННОЕ ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ ПО МЕДИЦИНСКИМ ПОКАЗАНИЯМ ПРОВОДИТСЯ

- 1) на сроке до 12 недель
- 2) до 22 недель
- 3) независимо от срока беременности
- 4) на сроке до 6 недель

ПРОДУКТ, СОДЕРЖАЩИЙ ВИТАМИН Д

- 1) ячневая крупа
- 2) шпинат
- 3) морковь
- 4) рыбий жир

ПРИ ИЗМЕРЕНИИ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ СИСТОЛИЧЕСКИМ ДАВЛЕНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) показатель шкалы манометра при появлении первых звуков (тонов Короткова)
- 2) как сумма пульсового и систолического давления
- 3) величина, соответствующая полному исчезновению звуков (тонов Короткова)
- 4) как разница систолического и пульсового давления

ГИПОКИНЕЗИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) низкой физической активностью
- 2) ограничением подвижности позвоночника
- 3) ограничением объема и скорости движений
- 4) ограничением подвижности суставов

ИММУНОПРОФИЛАКТИКА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) проведении прививок
- 2) проведении медицинских осмотров

- 3) улучшении условий труда и отдыха
- 4) повышении материального благосостояния

МЕРОЙ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЭНДОКРИННОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ РАСПРОСТРАНЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ О

- 1) приеме таблетированных витаминов
- 2) ограничении двигательной активности
- 3) наблюдении у эндокринолога
- 4) рациональном питании населения

НЕОБХОДИМЫ АКТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО СНИЖЕНИЮ УРОВНЕЙ ВСЕХ ФАКТОРОВ РИСКА, ЕСЛИ СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК SCORE

- 1) умеренный, высокий и очень высокий
- 2) высокий или низкий
- 3) низкий
- 4) умеренный

В ОБЩЕНИИ С ПАЦИЕНТАМИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ СЛЕДУЕТ ПРОЯВЛЯТЬ

- 1) эмпатию
- 2) равнодушие
- 3) агрессивность
- 4) растерянность

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НЕОБХОДИМО ОГРАНИЧЕНИЕ СОЛИ В СУТКИ ДО __ г

- 1) 10
- 2) 5
- 3) 6
- 4) 15

ИНДЕКС МАССЫ ТЕЛА ВЫЧИСЛЯЕТСЯ ПО ФОРМУЛЕ

- 1) рост в см минус 100
- 2) масса тела в кг разделить на рост в см
- 3) масса тела в кг разделить на рост, выраженный в метрах, в квадрате
- 4) рост в м минус 100

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОДНОЙ И ТОЙ ЖЕ ПАРЫ ПЕРЧАТОК ДЛЯ УХОДА ЗА ДВУМЯ И БОЛЕЕ ПАЦИЕНТАМИ

- 1) допускается во всех случаях
- 2) отдается на усмотрение персонала
- 3) допускается по решению главной медицинской сестры
- 4) не допускается

ДЕЗИНФЕКЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫЙ НА УНИЧТОЖЕНИЕ

- 1) насекомых
- 2) микроорганизмов
- 3) членистоногих
- 4) грызунов

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ОПЕРАЦИОННОГО БЛОКА ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в месяц
- 2) 2 раза в неделю
- 3) 1 раз в неделю
- 4) 2 раза в месяц

ДЛЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ БЕЛЬЯ ИСПОЛЬЗУЮТ СТЕРИЛИЗАТОР

- 1) плазменный
- 2) паровой
- 3) газовый
- 4) воздушный

ПРИ ПОПАДАНИИ ДЕЗИНФЕКТАНТОВ, СТЕРИЛЯНТОВ И ДРУГИХ ТОКСИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ НА КОЖУ (В ГЛАЗА, РОТ) НЕОБХОДИМО НЕМЕДЛЕННО И ТЩАТЕЛЬНО СМЫТЬ ИХ БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ

- 1) холодной воды
- 2) борной кислоты
- 3) спирта
- 4) марганцевокислого калия

СМЕНА ПОСТЕЛЬНОГО И НАТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ В ТЕРАПЕВТИЧЕСКОМ СТАЦИОНАРЕ ПРОВОДИТСЯ ПЛАНОВО ОДИН РАЗ В

- 1) месяц
- 2) 2 недели
- 3) 7 дней
- 4) день

ПРИ ОТСУТСТВИИ АГГЛЮТИНАЦИИ С РЕАГЕНТАМИ АНТИ – А, АНТИ – В, АНТИ – АВ, КРОВЬ ОТНОСИТСЯ К ____ ГРУППЕ

- 1) А (II)
- 2) В (III)
- 3) АВ (IV)
- 4) О (I)

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЕПЛОВОМ УДАРЕ

- 1) нанести крем на тело
- 2) устранить тепловое воздействие, поместить пострадавшего в тень, смочить лицо прохладной водой
- 3) дать теплое питье
- 4) укрыть влажной простыней

КОМПЛЕКС ПРОСТЕЙШИХ МЕРОПРИЯТИЙ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ НА МЕСТЕ ПОРАЖЕНИЯ В ПОРЯДКЕ САМО- И ВЗАИМОПОМОЩИ, А ТАКЖЕ ЛИЧНЫМ СОСТАВОМ СПАСАТЕЛЬНЫХ ФОРМИРОВАНИЙ, САНИТАРНЫХ ПОСТОВ И САНИТАРНЫХ ДРУЖИН С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ТАБЕЛЬНЫХ И ПОДРУЧНЫХ СРЕДСТВ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- 1) квалифицированная медицинская помощь
- 2) доврачебная помощь
- 3) первая врачебная помощь
- 4) первая помощь

ДЕФИБРИЛЛЯТОР ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ

- 1) электроимпульсной терапии нарушений сердечного ритма
- 2) регистрации и исследования электрических полей, образующихся при работе сердца
- 3) исследования работы головного мозга
- 4) ультразвуковых исследований сердца и его клапанного аппарата

ПРИ ПОДГОТОВКЕ К РАДИОИЗОТОПНОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НЕОБХОДИМО

- 1) очистить кишечник
- 2) проводить профилактику метеоризма
- 3) исключить применение препаратов йода и брома
- 4) исключить применение препаратов железа и висмута

СДАВЛЕННЫЙ "ПЕТУШИНЫЙ" КРИК НА ВДОХЕ У РЕБЕНКА НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- 1) фарингите
- 2) бронхиальной астме
- 3) бронхите
- 4) ларингоспазме

ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ПАЦИЕНТА В ПОСТЕЛИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ СЛЕДУЕТ

- 1) слегка наклониться назад
- 2) наклониться вперед
- 3) слегка присесть
- 4) убрать подушку и одеяло

К ОБЪЕКТИВНЫМ МЕТОДАМ ОБСЛЕДОВАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) измерение давления
- 2) выявление проблем пациента
- 3) анамнез заболевания
- 4) анамнез жизни

ПРИЗНАК ЖЕЛУДОЧНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ

- 1) изжога
- 2) рвота в виде кофейной гущи

- 3) рвота пищей, съеденной накануне
- 4) отрыжка

ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ЦИАНОЗА, КАШЛЯ ВО ВРЕМЯ ВВЕДЕНИЯ ЖЕЛУДОЧНОГО ЗОНДА НЕОБХОДИМО

- 1) временно прекратить введение зонда
- 2) вызвать врача
- 3) немедленно извлечь зонд
- 4) начать искусственную вентиляцию легких

ПРИ УГРОЗЕ СТЕНОЗА ГОРТАНИ У РЕБЕНКА С ЛАРИНГОТРАХЕИТОМ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ТРЕБУЕТСЯ

- 1) выполнение физиотерапевтических процедур
- 2) срочная госпитализация
- 3) направление в поликлинику
- 4) проведение оксигенотерапии

ПРИ ПОЯВЛЕНИИ У ПАЦИЕНТА РВОТЫ «КОФЕЙНОЙ ГУЩЕЙ» ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НУЖНО

- 1) наблюдать амбулаторно
- 2) направить в поликлинику
- 3) ввести анальгетики
- 4) срочно госпитализировать

ДЛЯ ФАЗЫ КОМПЕНСАЦИИ ШОКА ХАРАКТЕРНА

- 1) гипотензия
- 2) уремия
- 3) брадикардия
- 4) тахикардия

ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ ПАЦИЕНТА НА МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) перед медицинским вмешательством
- 2) после медицинского вмешательства
- 3) перед постановкой диагноза
- 4) после первичного осмотра врачом

ОТДЕЛОМ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА ЯВЛЯЕТСЯ КИШКА

- 1) ободочная
- 2) тощая
- 3) двенадцатиперстная
- 4) подвздошная

ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ВЫДЕЛЯЕТСЯ

- 1) мокрота в виде «малинового желе»

- 2) большое количество гнойной мокроты
- 3) «ржавая» мокрота
- 4) небольшое количество вязкой стекловидной мокроты

В СЛУЧАЕ ОБРАЗОВАНИЯ ПОСТИНЪЕКЦИОННОГО ИНФИЛЬТРАТА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- 1) довести до сведения врача и сделать запись в журнал регистрации постинъекционных осложнений
- 2) проконсультироваться с хирургом и направить пациента на УВЧ-терапию
- 3) отменить последующие инъекции
- 4) обработать инфильтрат 5% раствором йода

ПРИ ПРИСТУПЕ СТЕНОКАРДИИ ПАЦИЕНТУ НЕОБХОДИМ

- 1) астмопент ингаляционно
- 2) лидокаин внутривенно
- 3) димедрол подкожно
- 4) нитроглицерин под язык

БОРЬБУ С ЗАПОРАМИ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ЦЕЛЕСООБРАЗНО НАЧИНАТЬ С

- 1) постановки очистительных клизм
- 2) приема солевых слабительных
- 3) введения в рацион питания овощей и фруктов
- 4) приема растительных слабительных

ИНФОРМАЦИЯ О СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ ДОЛЖНА БЫТЬ ПРЕДОСТАВЛЕНА

- 1) близкому родственнику пациента
- 2) пациенту, с его согласия
- 3) попечителю пациента
- 4) любому заинтересованному лицу

СОВРЕМЕННЫЙ БЫСТРЫЙ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЙ МЕТОД ОБНАРУЖЕНИЯ ВОЗБУДИТЕЛЯ ТУБЕРКУЛЕЗА ЛЕГКИХ

- 1) микроскопия мокроты
- 2) молекулярно-генетическое исследование мокроты
- 3) посев мокроты на питательную среду
- 4) общий анализ мокроты

УХАЖИВАЯ ЗА БОЛЬНЫМИ ПРИ ОБОСТРЕНИИ БРОНХОЭКТАТИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НЕОБХОДИМО

- 1) придавать возвышенное положение, менять белье, проводить профилактику пролежней, давать кислород
- 2) ограничивать прием жидкости, давать кислород, ухаживать за кожей и слизистыми
- 3) обрабатывать полость рта, обеспечивать плевательницей, давать кислород,

дренажные положения

4) действовать только по указанию врача

ЗОНА ПОКРАСНЕНИЯ И ОТЕКА В ОБЛАСТИ ОПЕРАЦИОННОГО ШВА СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О РАЗВИТИИ

1) апоптоза

2) репарации

3) склероза

4) воспаления

ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ КОЖИ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ

1) снижением пигментации

2) снижением эластичности

3) увеличением тургора

4) повышением влажности

НИЗКАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ СООТВЕТСТВУЕТ

1) 10 тысячам шагов в сутки

2) 30 тысячам шагов в сутки вне помещения

3) 20 тысячам шагов в сутки вне помещения

4) состоянию покоя (человек спит или лежа читает, или смотрит телепередачи)

КУРЕНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА

1) гепатита

2) гастрита

3) ожирения

4) бронхита

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «НИЗКАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ» - ХОДЬБА В УМЕРЕННОМ ИЛИ БЫСТРОМ ТЕМПЕ

1) менее 30 минут в день

2) более 1 часа

3) более 2 часов в день

4) менее 20 минут в день

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ПРОВОДИТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ

1) направления врача

2) заключения врача

3) информированного добровольного согласия пациента или его законного представителя

4) только информированного добровольного согласия пациента

ЗАПИСИ В «ТЕМПЕРАТУРНОМ ЛИСТЕ» ВЕДЕТ

1) старшая медицинская сестра

2) постовая медицинская сестра

- 3) лечащий врач
- 4) процедурная медицинская сестра

УВАЖЕНИЕ ЧАСТНОЙ ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА СО СТОРОНЫ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА ПРЕДПОЛАГАЕТ

- 1) соблюдение его избирательного права
- 2) передачу сведений о характере заболевания пациента его работодателям
- 3) сохранение тайны о состоянии его здоровья
- 4) отказ от выяснения его семейного статуса

ДОГОВОР О МАТЕРИАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПОЛУЧЕНИЕ, ХРАНЕНИЕ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ И ПРЕДМЕТОВ УХОДА ЗАКЛЮЧАЕТСЯ

- 1) со старшей медицинской сестрой
- 2) со старшей медицинской сестрой, с заведующим отделением
- 3) с заведующим отделением
- 4) с главной медицинской сестрой, старшей медицинской сестрой

ПРИ ДВУХСТЕПЕННОЙ СИСТЕМЕ ОБСЛУЖИВАНИЯ ЧИСЛО КОЕК НА ПОСТ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ

- 1) уменьшается на 10-20%
- 2) увеличивается на 50%
- 3) уменьшается на 50%
- 4) увеличивается на 10-20%

К ТЕРМИНАЛЬНЫМ СОСТОЯНИЯМ НЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) клиническая смерть
- 2) шок
- 3) преагония
- 4) терминальная пауза

НЕПОСРЕДСТВЕННУЮ УГРОЗУ ЖИЗНИ В ТЕЧЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ МИНУТ ПРЕДСТАВЛЯЕТ

- 1) закрытый перелом
- 2) обморок
- 3) вывих
- 4) наружное кровотечение

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЙОДНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ МЕСТНОСТИ РАДИОАКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ ПРЕПАРАТЫ ЙОДА ХРАНЯТСЯ В

- 1) подразделениях медицинской организации
- 2) больничной аптеке
- 3) центральной аптеке
- 4) аптечном складе региона

АБСОЛЮТНЫЙ ПРИЗНАК ПЕРЕЛОМА КОСТЕЙ

- 1) деформация сустава
- 2) патологическая подвижность костных отломков
- 3) отечность места повреждения
- 4) боль

ФАКТОРАМИ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА «В» ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) пылевые частицы
- 2) препараты крови
- 3) руки
- 4) предметы обихода

СПЕЦОДЕЖДУ МЕДПЕРСОНАЛА В АКУШЕРСКИХ ОТДЕЛЕНИЯХ СЛЕДУЕТ МЕНЯТЬ

- 1) 2 раза в неделю и при загрязнении
- 2) ежедневно и при загрязнении
- 3) 1 раз в неделю и при загрязнении
- 4) 1 раз в 2 дня и при загрязнении

ПРИЗНАК ПЕРЕДОЗИРОВКИ ГЕПАРИНА

- 1) полиурия
- 2) гематурия
- 3) никтурия
- 4) дизурия

МЕХАНИЧЕСКАЯ АНТИСЕПТИКА ЭТО

- 1) промывание раны раствором водорода пероксида
- 2) дренирование раны марлевым тампоном
- 3) удаление из раны нежизнеспособных тканей
- 4) наложение давящей повязки

К ФИЗИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСЯТ

- 1) вытряхивание
- 2) протирание
- 3) проветривание
- 4) кипячение

НАИБОЛЬШЕЙ УСТОЙЧИВОСТЬЮ ВО ВНЕШНЕЙ СРЕДЕ ОБЛАДАЮТ

- 1) грибы
- 2) вирусы
- 3) бактерии
- 4) споры

НАИБОЛЕЕ УДОБНЫМ МЕТОДОМ ДЕЗИНФЕКЦИИ ИНСТРУМЕНТАРИЯ МНОГОКРАТНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) химический

- 2) термический
- 3) комбинированный
- 4) механический

ВРЕМЕННОЕ ХРАНЕНИЕ ГРЯЗНОГО БЕЛЬЯ В ОТДЕЛЕНИЯХ ДОПУСКАЕТСЯ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 3 суток
- 2) 12 часов
- 3) 1 недели
- 4) 24 часов

СМЕШИВАНИЕ ОТХОДОВ РАЗЛИЧНЫХ КЛАССОВ В ОБЩЕЙ ЕМКОСТИ

- 1) недопустимо
- 2) допустимо при дефиците одноразовых пакетов
- 3) допустимо
- 4) зависит от класса отходов

МЕХАНИЧЕСКИЙ СПОСОБ ДЕЗИНФЕКЦИИ

- 1) использование формалина
- 2) ультрафиолетовое облучение
- 3) кипячение
- 4) влажная уборка помещений

ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В

- 1) парентеральный
- 2) контактно-бытовой
- 3) воздушно-пылевой
- 4) воздушно-капельный

ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ПРИ ПИЩЕВОМ ОТРАВЛЕНИИ ПРИМЕНЯЕТСЯ ЗОНД

- 1) тонкий
- 2) дуоденальный
- 3) эндоскопический
- 4) толстый

НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ГЕПАРИН ВВОДЯТ В ПОДКОЖНУЮ КЛЕТЧАТКУ

- 1) плеча
- 2) живота
- 3) предплечья
- 4) ягодицы

ЕСЛИ ВОЗБУЖДЕНИЕ И БЕСПОКОЙНОЕ ПОВЕДЕНИЕ ПАЦИЕНТА СОПРОВОЖДАЮТСЯ СТОНАМИ И ГРИМАСАМИ, ТО ЭТО ИСТОЛКОВЫВАЮТ КАК СВИДЕТЕЛЬСТВО

- 1) душевной боли
- 2) признаков депрессии
- 3) физической боли

4) постепенного угасания сознания

ОСНОВНОЙ ПУТЬ ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ

- 1) ингаляционный
- 2) через рот
- 3) внутримышечный
- 4) сублингвальный

НАИБОЛЕЕ ЧАСТОЙ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОБЛЕМОЙ У ПАЦИЕНТОВ С НЕИЗЛЕЧИМОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЧИТАЕТСЯ

- 1) эмоциональный ступор
- 2) тревога и депрессия
- 3) нарушение психики
- 4) нарушение личности

ПРИ ОБЩЕНИИ С ПАЦИЕНТОМ В КРИЗИСЕ ПОЛЕЗНО

- 1) запрещать пациенту выражать чувства
- 2) говорить «все будет хорошо»
- 3) сочувствовать пациенту
- 4) употреблять незнакомые медицинские термины

НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТКРЫТОМ ПНЕВМОТОРАКСЕ

- 1) наложение ватно-марлевой повязки
- 2) наложение окклюзионной повязки
- 3) пункция плевральной полости
- 4) остановка легочного кровотечения

НАЛОЖЕНИЕ ГАСТРОСТОМЫ ПРИ НЕОПЕРАБЕЛЬНОМ РАКЕ ПИЩЕВОДА ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕЧЕНИЕМ

- 1) паллиативным
- 2) патогенетическим
- 3) симптоматическим
- 4) радикальным

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРЕДМЕТА ТРУДА, ВСЕ ПРОФЕССИИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ОТНОСЯТСЯ К ТИПУ

- 1) «человек – человек»
- 2) «человек – техника» (неживая природа)
- 3) «человек – знаковая система»
- 4) «человек – живая природа»

ПАЦИЕНТАМ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ И АНУРИЕЙ ПРОВОДИТСЯ

- 1) гемодиализ

- 2) переливание крови
- 3) паранефральная блокада
- 4) цистостомия

ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПАЦИЕНТ ЗАНИМАЕТ ПОЛОЖЕНИЕ

- 1) сидя, с упором на руки
- 2) горизонтальное с приподнятыми ногами
- 3) лежа на боку
- 4) горизонтальное

ПРИ ОКАЗАНИИ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ КОРОНАРНЫХ АРТЕРИЙ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) нитроглицерин
- 2) морфин
- 3) калия и магния аспарагинат (панангин)
- 4) гепарин

САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ ВКЛЮЧАЕТ МЕДИЦИНСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ, ЛЕЧЕБНЫЕ И РЕАБИЛИТАЦИОННЫЕ НА ОСНОВЕ

- 1) иглоукалывания
- 2) природных лечебных ресурсов
- 3) гомеопатии
- 4) лекарственной терапии

СРЕДСТВА ГОРМОНАЛЬНОЙ КОНТРАЦЕПЦИИ У ЖЕНЩИН ОБЛАДАЮТ ДЕЙСТВИЕМ

- 1) сгущения цервикальной слизи
- 2) подавления овуляции
- 3) снижения двигательной активности сперматозоидов
- 4) уничтожения сперматозоидов

ВДЫХАНИЕ ПЫЛЬЦЫ РАСТЕНИЙ ПРИВОДИТ К РАЗВИТИЮ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ НЕМЕДЛЕННОГО ТИПА В ВИДЕ

- 1) гемолитической анемии
- 2) гранулематозного воспаления
- 3) контактного дерматита
- 4) сенной лихорадки (поллиноза)

ПЯТНА БЕЛЬСКОГО-ФИЛАТОВА-КОПЛИКА ПРИ КОРИ ПОЯВЛЯЮТСЯ НА

- 1) конечностях
- 2) туловище
- 3) слизистой оболочке щек
- 4) лице

СИНЮШНОЕ ОКРАШИВАНИЕ ГУБ И КОНЧИКОВ ПАЛЬЦЕВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) гиперемия

- 2) акроцианоз
- 3) иктеричность
- 4) диффузный цианоз

ПРИ ЖЕЛУДОЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ НЕОБХОДИМО ПАЦИЕНТУ

- 1) положить пузырь со льдом на живот
- 2) поставить масляную клизму
- 3) промыть желудок
- 4) положить грелку на живот

ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ ПАЦИЕНТА С ГЕМОРАГИЧЕСКИМ ИНСУЛЬТОМ НЕОБХОДИМО

- 1) избегать изменений положения головы
- 2) часто менять положение головы и туловища
- 3) приподнять ноги
- 4) убрать из-под головы подушку

ДЛЯ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ НЕ ХАРАКТЕРНО

- 1) неадекватное дыхание
- 2) отсутствие сознания
- 3) отсутствие самостоятельного дыхания
- 4) отсутствие пульса на сонной артерии

МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ОБЗОРНОМ ОСМОТРЕ ПОСТРАДАВШЕГО ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ И ВРЕМЕННОЙ ОСТАНОВКИ НАРУЖНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ ВКЛЮЧАЮТ

- 1) наложение асептической повязки
- 2) иммобилизацию конечности
- 3) пальцевое прижатие артерии, наложение жгута, давящей повязки
- 4) только максимальное сгибание конечности в суставе

НА МЕСТЕ ПРОИСШЕСТВИЯ ПОВЯЗКА ДЕЗО НАКЛАДЫВАЕТСЯ ПРИ

- 1) переломе ключицы
- 2) ранении сердца
- 3) ранении легкого
- 4) переломе ребер

ЛЮДИ, ПОГИБШИЕ ИЛИ ПРОПАВШИЕ БЕЗ ВЕСТИ ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ЧС - ЭТО

- 1) санитарные потери
- 2) общие потери
- 3) безвозвратные потери
- 4) ситуационно-обусловленные потери

ВЫРАБОТКА СПОСОБНОСТИ ПРАВИЛЬНО ВЫПОЛНЯТЬ МЕДИЦИНСКИЕ, ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПРОЦЕДУРЫ - ЭТО

- 1) умение

- 2) привычка
- 3) знание
- 4) убеждение

В СООТВЕТСТВИИ С САНИТАРНЫМИ ПРАВИЛАМИ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НЕПРЕРЫВНОЙ РАБОТЫ ВЗРОСЛОГО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ ПЕРСОНАЛЬНЫМ КОМПЬЮТЕРОМ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ _____ ЧАСОВ, МИНИМАЛЬНЫЙ ПЕРЕРЫВ _____ МИНУТ

- 1) 4 часа; 30 минут
- 2) 2 часа; 15 минут
- 3) 5 часов; 45 минут
- 4) 3 часа; 15 минут

ПЕРИОД ВРЕМЕНИ ОТ МОМЕНТА ВНЕДРЕНИЯ ПАТОГЕННОГО МИКРООРГАНИЗМА ДО ПОЯВЛЕНИЯ ПЕРВЫХ ПРИЗНАКОВ ИНФЕКЦИОННОЙ БОЛЕЗНИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) инкубационный период
- 2) исход
- 3) продромальный период
- 4) период развития основных клинических явлений

МАССОВЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ МЕЖДУ

- 1) группами специалистов
- 2) специалистом и пациентом
- 3) специалистом и большим количеством пациентов
- 4) специалистом и группой пациентов

ПАЦИЕНТУ С САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ, ОСЛОЖНЕННЫМ РЕТИНОПАТИЕЙ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА-

- 1) офтальмолога
- 2) хирурга
- 3) невролога
- 4) терапевта

ДЛЯ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗМА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПРОВОДИТ

- 1) эндоскопическое исследование
- 2) антропометрию
- 3) рентгенологическое исследование
- 4) ультразвуковое исследование

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ПИТАНИИ ДОЛЖНО БЫТЬ

- 1) ограничение животных жиров
- 2) увеличение быстрых углеводов

- 3) ограничение растительных белков
- 4) увеличение содержания соли

ДЕФИЦИТ ЙОДА В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ В ЗРЕЛОМ ВОЗРАСТЕ ПРИВОДИТ К

- 1) развитию остеопороза
- 2) повышенной утомляемости
- 3) задержке физического развития
- 4) онкологическим заболеваниям

ГРАЖДАНИН ИМЕЕТ ПРАВО НА ВЫБОР ВРАЧА-ТЕРАПЕВТА УЧАСТКОВОГО НЕ ЧАЩЕ, ЧЕМ ОДИН РАЗ В

- 1) один год
- 2) четыре года
- 3) два года
- 4) три года

В ЖУРНАЛЕ РЕГИСТРАЦИИ ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБОРОТОМ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, НА КАЖДЫЙ ИЗ НИХ ОТДЕЛЬНО ОТВОДИТСЯ

- 1) графа
- 2) тетрадь
- 3) лист
- 4) строка

ОТСУТСТВИЕ ДЫХАНИЯ - ЭТО

- 1) брадипноэ
- 2) диспноэ
- 3) апноэ
- 4) тахипноэ

РЕГУРГИТАЦИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) затекание жидкого желудочного содержимого по пищеводу в полость ротоглотки
- 2) затекание содержимого ротоглотки в трахею
- 3) вид носового кровотечения
- 4) гиперсаливация

ПРИЗНАК АТЕРОСКЛЕРОЗА АРТЕРИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА

- 1) головная боль
- 2) снижение аппетита
- 3) лихорадка
- 4) загрудинная боль

СУТОЧНЫМ ДИУРЕЗОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) соотношение между количеством введенной в организм жидкости и количеством выделенной жидкости из организма в течение суток
- 2) общее количество мочи, выделенной пациентом в течение суток

- 3) процесс образования и выделения мочи
- 4) общее количество введенной в организм жидкости за сутки

ДЛЯ ЛИХОРАДКИ ВТОРОГО ПЕРИОДА ХАРАКТЕРНО ПОЯВЛЕНИЕ

- 1) обильного потоотделения
- 2) чувства жара
- 3) сонливости
- 4) слабости

К ТРУБЧАТЫМ КОСТЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) грудина
- 2) лучевая
- 3) пяточная
- 4) ребро

ПИКФЛОУМЕТРИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ МЕТОД, ПОЗВОЛЯЮЩИЙ ИЗМЕРИТЬ

- 1) пиковую скорость выдоха
- 2) жизненную емкость легких
- 3) содержание кислорода в выдыхаемом воздухе
- 4) объем форсированного выдоха за 1 секунду

ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ РАКА ЛЁГКОГО ПРИМЕНЯЕТСЯ

- 1) электрокардиография
- 2) эхокардиография
- 3) рентгенография органов грудной клетки
- 4) спирография

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, СНИЖАЮЩИЙ КИСЛОТНОСТЬ ЖЕЛУДОЧНОГО СОКА ЗА СЧЕТ НЕЙТРАЛИЗАЦИИ HCL (АНТАЦИДНОЕ СРЕДСТВО)

- 1) фамотидин
- 2) омепразол
- 3) алюминия гидроокись + магния гидроокись (альмагель)
- 4) ранитидин

СМЕНА ПОВЯЗКИ, ФИКСИРУЮЩЕЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ КАТЕТЕР, ВЫПОЛНЯЕТСЯ

- 1) еженедельно
- 2) по мере загрязнения, не реже 1 раза в сутки
- 3) ежечасно
- 4) 3 раза в день

СООТНОШЕНИЕ КОЛИЧЕСТВА ВЫПИТОЙ И ВЫДЕЛЕННОЙ ЖИДКОСТИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) анурез
- 2) суточный диурез
- 3) дневной диурез
- 4) водный баланс

ПРИ ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ПРИМЕНЯЮТСЯ

- 1) диуретики
- 2) муколитики
- 3) цитостатики
- 4) антибиотики

ПРИЕМ ПРЕПАРАТОВ ЖЕЛЕЗА МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ

- 1) запор
- 2) повышение аппетита
- 3) гипертензию
- 4) снижение уровня гемоглобина

ПОДГОТОВКА ПАЦИЕНТА К ОПЕРАЦИИ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) чистку зубов
- 2) прием стакана жидкости
- 3) опорожнение мочевого пузыря
- 4) прием пищи

ОСНОВНОЙ ПРОБЛЕМОЙ УМИРАЮЩЕГО ПАЦИЕНТА ЧАЩЕ ВСЕГО ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) борьба с болью
- 2) нарушение сна
- 3) недостаточность общения
- 4) невозможность трудиться

НАРКОТИЧЕСКОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО МОРФИН ОТНОСИТСЯ К СПИСКУ

- 1) Список А
- 2) Список IV
- 3) Список Б
- 4) Список II

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМИ МЕРОПРИЯТИЯМИ БАЗОВОЙ СЕРДЕЧНО-ЛЕГЕЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) искусственное дыхание, активизация рефлексов
- 2) прекардиальный удар, согревание
- 3) внутрисердечное введение адреналина, массаж воротниковой зоны
- 4) закрытый массаж и дефибриляция сердца

ОСОБЕННОСТЬЮ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ ОСТРАЯ НЕОБХОДИМОСТЬ ЕЕ ОКАЗАНИЯ ПОСЛЕ ТРАВМЫ НА МЕСТЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ПОСТРАДАВШЕГО

- 1) в течение 2-3 часов
- 2) в первые минуты
- 3) в течение часа
- 4) не позднее 6 часов

ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ СОРТИРОВКИ ПРИ ЧС

- 1) по лечебным показаниям
- 2) по эпидемическим показаниям
- 3) эвакуационная
- 4) эвакуотранспортная и внутриспунктовая

МЕДИЦИНСКОЙ СОРТИРОВКОЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) распределение потока пострадавших на «ходячих» и «носилочных»
- 2) распределение пораженных на группы по возрастному признаку и полу
- 3) метод распределения пораженных на группы по признаку нуждаемости в однородных лечебно-профилактических и эвакуационных мероприятиях
- 4) выделение пораженных, нуждающихся в неотложной медицинской помощи и эвакуации

ОСНОВНОЙ ПУТЬ ЗАРАЖЕНИЯ МЕДПЕРСОНАЛА ТУБЕРКУЛЕЗОМ

- 1) проглатывание
- 2) вдыхание
- 3) имплантация
- 4) инокуляция

ЧЕХЛЫ МАТРАСОВ ИЗ ПОЛИМЕРНОЙ ПЛЕНКИ И КЛЕЕНКИ ПОСЛЕ ВЫПИСКИ (СМЕРТИ) ПАЦИЕНТА ДЕЗИНФИЦИРУЮТ СПОСОБОМ

- 1) двукратного протирания с интервалом 15 минут
- 2) протирания тканевой салфеткой, смоченной раствором дезинфицирующего средства
- 3) камерой дезинфекции
- 4) погружения в раствор дезинфицирующего средства с последующим промыванием водой

УНИЧТОЖЕНИЕ ПАТОГЕННЫХ И УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЬЮ

- 1) дератизации
- 2) дезинфекции
- 3) дезинсекции
- 4) стерилизации

УТИЛИЗАЦИЯ МЕДИЦИНСКОГО МУСОРА КЛАССА Б ВЫПОЛНЯЕТСЯ ПУТЕМ

- 1) вывоза на городскую свалку бытового мусора
- 2) сжигания в печах или захоронения на, спец.полигонах
- 3) складирования на хозяйственном дворе больницы
- 4) захоронения на территории больницы

К ПРЕПАРАТАМ ПЛАЗМЫ ГЕМОСТАТИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ ОТНОСЯТ

- 1) фибриноген, тромбин
- 2) альбумин

- 3) протеин
- 4) иммуноглобулин человека, иммуноглобулин антистафилококковый человека

"ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ЛИСТ" ПАЦИЕНТА ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- 1) через день
- 2) ежедневно утром и вечером
- 3) ежедневно утром
- 4) ежедневно вечером

В ОЧАГЕ КОРИ НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ

- 1) замачивание посуды в дезинфицирующем растворе
- 2) бактериологическое обследование контактных
- 3) дезинфекцию игрушек
- 4) проветривание и влажную уборку помещения

ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА

- 1) воздушно-капельный
- 2) фекально-оральный
- 3) половой
- 4) трансмиссивный

К ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ВРЕДНЫМ ФАКТОРАМ В РАБОТЕ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОТНОСЯТСЯ

- 1) вирусные, бактериальные, паразитарные инфекции
- 2) санитарно-противоэпидемический режим
- 3) средства индивидуальной защиты
- 4) охрана труда

К ЗАБОЛЕВАНИЯМ С НАСЛЕДСТВЕННЫМ ПРЕДРАСПОЛОЖЕНИЕМ ОТНОСИТСЯ

- 1) пневмония
- 2) бронхиальная астма
- 3) туберкулез
- 4) бронхит

ПРИ ПРЕВЫШЕНИИ ЭНЕРГОЗАТРАТ НАД ЭНЕРГОЕМКОСТЬЮ ПИЩИ МАССА ТЕЛА

- 1) остается постоянной
- 2) увеличивается
- 3) уменьшается
- 4) колеблется

ОСНОВНЫМ МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) наследственность
- 2) пол
- 3) ожирение

4) возраст

РЕШЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ВАКЦИНАЦИИ ПАЦИЕНТУ В ДЕТСКОМ ВОЗРАСТЕ ДОЛЖНО ПРИНИМАТЬСЯ

- 1) врачом в соответствии с индивидуальным графиком профилактических прививок, независимо от наличия информированного согласия пациента
- 2) врачом в соответствии с Национальным календарем профилактических прививок, независимо от наличия информированного согласия законного представителя
- 3) законным представителем пациента (для детей младше 15 лет) на основе информированного согласия (в письменном виде), после ознакомления с полезными эффектами и возможными рисками процедуры
- 4) медицинской сестрой на основе рекомендаций врача, согласно Национальному календарю профилактических прививок

ДЛЯ ОЦЕНКИ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ ОРГАНИЗМА НЕОБХОДИМ

- 1) сантиметровая лента
- 2) тонометр
- 3) ростомер
- 4) весы

СТЕПЕНЬ МОРФОЛОГИЧЕСКОГО И ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗМА – ЭТО

- 1) календарный возраст
- 2) хронологический возраст
- 3) биологический возраст
- 4) паспортный возраст

К ТЕРМИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) погружение в моющий раствор
- 2) двукратное протирание дезинфицирующим раствором
- 3) ультрафиолетовое облучение
- 4) кипячение

К ИНФЕКЦИЯМ, СВЯЗАННЫМ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП), ОТНОСЯТ

- 1) любое инфекционное заболевание, возникшее в стационаре
- 2) любое клинически распознаваемое инфекционное заболевание или осложнение, у пациентов или медицинских работников, связанное с оказанием любых видов медицинской помощи
- 3) инфекцию, передающуюся половым путем
- 4) любое клинически распознаваемое инфекционное заболевание, с которым пациент поступил в стационар

В ПАЛАТАХ ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ С ЧАСТОТОЙ

- 1) 1 раз в неделю

- 2) 2 раза в неделю
- 3) ежедневно
- 4) 1 раз в месяц

ПРИЗНАКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

- 1) нарастание цианоза кожи, расширение зрачка
- 2) появление кашля, пульса на сонной артерии
- 3) улучшение цвета кожных покровов, сужение зрачка
- 4) восстановление сознания

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОРАЖЕННЫХ НА ГРУППЫ, ИСХОДЯ ИЗ НУЖДАЕМОСТИ В ПЕРВООЧЕРЕДНЫХ И ОДНОРОДНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ (ЛЕЧЕБНЫХ, ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И ЭВАКУАЦИОННЫХ) В КОНКРЕТНОЙ ОБСТАНОВКЕ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) оказанием медицинской помощи
- 2) медицинской сортировкой
- 3) медицинской эвакуацией
- 4) транспортировкой

РЕАНИМАЦИЮ МОЖНО ПРЕКРАТИТЬ ПРИ

- 1) отсутствии признаков эффективности сердечно-легочной реанимации на протяжении 10 минут
- 2) попадании желудочного содержимого в дыхательные пути
- 3) отсутствии признаков эффективности сердечно-легочной реанимации на протяжении 30 минут
- 4) появлении пенистой мокроты из верхних дыхательных путей

ПРИ ДИФФУЗНО – ТОКСИЧЕСКОМ ЗОБЕ МАТЕРИАЛ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ НА СОДЕРЖАНИЕ ГОРМОНОВ ОТПРАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) бактериологическую
- 2) биохимическую
- 3) клиническую
- 4) цитологическую

ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО ОБЩЕНИЯ С ПАЦИЕНТАМИ, ИМЕЮЩИМИ НАРУШЕНИЕ СЛУХА, ИСПОЛЬЗУЮТ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО

- 1) социальную дистанцию
- 2) громкий, строгий голос
- 3) громкий голос, общественную дистанцию
- 4) контакт глаз, прикосновения, жесты, мимику, личную дистанцию

К ЧАСТИЧНОЙ САНОБРАБОТКЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) гигиеническая ванна
- 2) обтирание
- 3) гигиенический душ

4) мытье головы

АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВАЯ КИСЛОТА ОТНОСИТСЯ К

- 1) гипотензивным средствам
- 2) гормональным препаратам
- 3) противовоспалительным препаратам
- 4) противоглистным средствам

КОЛОНОСКОП ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОСМОТРА СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ

- 1) тонкой кишки
- 2) желудка
- 3) мочевого пузыря
- 4) толстой кишки

ДИСБАКТЕРИОЗ - ЭТО

- 1) нарушение количественного и качественного состава микрофлоры
- 2) внутрибольничная инфекция
- 3) полное отсутствие микрофлоры
- 4) инфекционное заболевание

НА ВОПРОС ПАЦИЕНТА С ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННЫМ ИНСУЛИНЗАВИСИМЫМ САХАРНЫМ ДИАБЕТОМ: «ПОЧЕМУ ИНЪЕКЦИИ ИНСУЛИНА ПРИДЕТСЯ ПОЛУЧАТЬ ВСЮ ЖИЗНЬ?» – ЛУЧШИМ ОТВЕТОМ БУДЕТ ВАРИАНТ

- 1) «Не беспокойтесь, так надо»
- 2) «В Вашем организме не хватает своего инсулина для усвоения сахара, постоянные инъекции инсулина помогут справиться с этой проблемой»
- 3) «Обратитесь с этим вопросом к доктору»
- 4) «Я не знаю»

ПРИ СТАРЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ МОЧЕВЫДЕЛЕНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ

- 1) более редким мочеиспусканием
- 2) снижением почечного кровотока
- 3) увеличением вместимости мочевого пузыря
- 4) повышением тонуса мочеточников

ОСНОВНЫМ СИМПТОМОМ ПРОБОДНОЙ ЯЗВЫ ЖЕЛУДКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) нарастающая желтушность кожных покровов
- 2) острая боль в правой подвздошной области
- 3) рвота каловыми массами
- 4) острая боль в эпигастрии

ПРИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ

- 1) пузырем со льдом на живот
- 2) введением анальгетиков

- 3) внутримышечным введением викасола
- 4) внутривенным введением хлористого кальция

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТРАВМАТИЧЕСКИХ ВЫВИХАХ КОНЕЧНОСТЕЙ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- 1) госпитализацию в травмпункт
- 2) обезболивание и госпитализацию
- 3) иммобилизацию, обезболивание, госпитализацию
- 4) вправление вывиха

К ГРУППЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОБЛАДАЮЩИХ ГЕПАТОПРОТЕКТОРНЫМ ДЕЙСТВИЕМ МОЖНО ОТНЕСТИ

- 1) эссенциальные фосфолипиды (эссенциале н)
- 2) мебеверин (дюспаталин)
- 3) дротаверин (но-шпа)
- 4) панкреатин (фестал)

САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА ПАЦИЕНТА, ПОСТУПАЮЩЕГО В СТАЦИОНАР ПРОВОДИТСЯ

- 1) после врачебного осмотра
- 2) до регистрации пациента
- 3) после регистрации пациента
- 4) до врачебного осмотра

ПРИ УХОДЕ ЗА РЕБЕНКОМ С БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМОЙ К ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОТНОСИТСЯ

- 1) организация досуга ребенка
- 2) создание возвышенного положения
- 3) назначение диеты
- 4) введение лекарственных препаратов ингаляционным способом по назначению врача

ОСНОВНЫМ ПОКАЗАНИЕМ К ОБСЛЕДОВАНИЮ НА ДИСБАКТЕРИОЗ КИШЕЧНИКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) длительная дисфункция кишечника
- 2) сдача крови в качестве донора
- 3) работа в системе общественного питания
- 4) поступление в организованные коллективы (детский сад, школа, вуз)

КОМПЕТЕНЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ВЗДУТИИ ЖИВОТА У ПАЦИЕНТА НА ВТОРОЙ ДЕНЬ ПОСЛЕ АППЕНДЭКТОМИИ

- 1) введение газоотводной трубки
- 2) информирование врача
- 3) проведение массажа живота
- 4) введение спазмолитика внутримышечно

ПИРАЦЕТАМ

- 1) антибиотик
- 2) ноотроп
- 3) местный анестетик
- 4) антисептик

ЦЕЛЮ ВТОРИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) проведение реабилитационных мероприятий
- 2) восстановление трудоспособности пациента
- 3) достижение длительной и стойкой ремиссии при хроническом заболевании
- 4) сохранение здоровья у людей из групп риска, подверженных неблагоприятному воздействию факторов риска

ПАЦИЕНТУ С НАРУШЕНИЕМ ЗРЕНИЯ НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА

- 1) оториноларинголога
- 2) терапевта
- 3) хирурга
- 4) офтальмолога

НАИБОЛЬШЕЕ ВЛИЯНИЕ НА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТУЮ И ДЫХАТЕЛЬНУЮ СИСТЕМЫ ОКАЗЫВАЮТ

- 1) плавание
- 2) прыжки в воду
- 3) прыжки на батуте
- 4) гантельная гимнастика

ДЕФИЦИТ ЙОДА В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ ПРИВОДИТ К

- 1) повышению риска заболеваний щитовидной железы
- 2) повышению риска заболеваний надпочечников
- 3) повышенной заболеваемости острыми респираторными заболеваниями
- 4) заболеваниям поджелудочной железы

ОБЯЗАННОСТИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВЕДЕНИЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ И ПЕРИОДИЧЕСКИХ ОСМОТРОВ РАБОТНИКОВ ВОЗЛАГАЮТСЯ НА

- 1) медицинские организации
- 2) работодателя
- 3) инженера по охране труда
- 4) инженера по технике безопасности

НИЗКАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- 1) соответствует состоянию покоя, например, когда человек спит или лежа читает, или смотрит телепередачи
- 2) соответствует 30 тысячам шагов в сутки вне помещения

- 3) умеренно повышает частоту сердечных сокращений и оставляет ощущение тепла и легкой одышки
- 4) составляет более 30 тысяч шагов в сутки вне помещения

ПОД ЗДОРОВЫМ ОБРАЗОМ ЖИЗНИ ПОНИМАЮТ

- 1) регулярные профилактические осмотры
- 2) активную жизнедеятельность, направленную на укрепление и сохранение здоровья
- 3) борьбу за чистоту среды обитания
- 4) творчество, как источник положительных эмоций

«ЭКСТРЕННОЕ ИЗВЕЩЕНИЕ» ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПРИ

- 1) подтверждении диагноза инфекционного заболевания
- 2) установлении границ эпидемического очага
- 3) установлении числа контактных
- 4) подозрении на инфекционное заболевание

ПОВЫШАТЬ КВАЛИФИКАЦИЮ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- 1) в течение всей профессиональной жизни
- 2) по потребности, ею определяемой
- 3) по мере необходимости, определяемой руководством
- 4) при выявлении нарушений ею технологии

ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА БЕЗОПАСНОСТЬ БОЛЬНИЧНОЙ СРЕДЫ ДЛЯ ПАЦИЕНТОВ И МЕДПЕРСОНАЛА

- 1) условия отдыха
- 2) химические, шум, вибрация, ультразвук, излучения, условия труда
- 3) рациональное питание, водоснабжение
- 4) санитарно-противоэпидемический режим

К РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ДИАГНОСТИКИ ОТНОСИТСЯ

- 1) спирография
- 2) электрокардиография
- 3) ультразвуковое исследование
- 4) компьютерная томография

К ВОЗМОЖНЫМ ОСЛОЖНЕНИЯМ ПРИ ПРИЕМЕ ПРЕДНИЗОЛОНА ОТНОСЯТСЯ

- 1) лихорадка, нарушение слуха
- 2) головная боль, снижение артериального давления
- 3) одышка, лёгочное кровотечение
- 4) повышение артериального давления, гипергликемия, ожирение

ПРИ ПЛАНОВОМ ПРИЕМЕ ПАЦИЕНТА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ НЕОБХОДИМО

- 1) направление от врача поликлиники

- 2) заключение КЭК
- 3) листок временной нетрудоспособности
- 4) результат термометрии

САМЫМ ЧАСТЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) кахексия
- 2) кишечная непроходимость
- 3) обезвоживание
- 4) желудочное кровотечение

ПРАВО ПАЦИЕНТА НА ДОПУСК К НЕМУ АДВОКАТА ИЛИ ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ СВОИХ ПРАВ МОЖЕТ БЫТЬ РЕАЛИЗОВАНО

- 1) с разрешения врачебной комиссии
- 2) по желанию пациента
- 3) по решению суда
- 4) с разрешения главного врача

ПОДГОТОВКА ПАЦИЕНТА К СБОРУ МОКРОТЫ НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ БРОНХИТЕ ВКЛЮЧАЕТ ПОЛОСКАНИЕ РТА

- 1) раствором гидрокарбоната натрия
- 2) кипяченой водой
- 3) раствором фурацилина
- 4) спиртом

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА КИШЕЧНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ КАЛ НА ИССЛЕДОВАНИЕ ОТПРАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) цитологическую
- 2) бактериологическую
- 3) иммунологическую
- 4) клиническую

ПРИ ДИАБЕТИЧЕСКОЙ КОМЕ ВВОДЯТ ИНСУЛИН

- 1) сверхдлительного действия
- 2) среднего действия
- 3) длительного действия
- 4) короткого действия

ПОСЛЕ МАСЛЯНОЙ КЛИЗМЫ ОПОРОЖНЕНИЕ КИШЕЧНИКА НАСТУПАЕТ ЧЕРЕЗ

- 1) 10-12 часов
- 2) 1 час
- 3) 10-15 минут
- 4) 6 часов

ЭКСПИРАТОРНОЙ ОДЫШКОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) приступ удушья

- 2) дыхание с затрудненным вдохом
- 3) дыхание с затрудненным вдохом и выдохом
- 4) дыхание с затрудненным выдохом

ТЕРМИН, ОБОЗНАЧАЮЩИЙ ВОСПАЛЕНИЕ ГОРТАНИ

- 1) тонзиллит
- 2) фарингит
- 3) ларингит
- 4) эзофагит

КАТЕТЕР ПЕРЕД ВВЕДЕНИЕМ В МОЧЕВОЙ ПУЗЫРЬ НЕОБХОДИМО СМОЧИТЬ

- 1) стерильным глицерином
- 2) раствором хлоргексидина
- 3) раствором фурацилина
- 4) 70% раствором спирта

ПРИ ОКАЗАНИИ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ ВО ВРЕМЯ ПРИСТУПА БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПРИМЕНЯЕТСЯ

- 1) коделак
- 2) окселадин (тусупрекс)
- 3) пренюксдиазин (либексин)
- 4) сальбутамол

ПЕРВОЕ ПРИКЛАДЫВАНИЕ К ГРУДИ ЗДОРОВОГО НОВОРОЖДЕННОГО ПРОВОДИТСЯ ПОСЛЕ РОЖДЕНИЯ

- 1) через 2-3 часа
- 2) в первые 30 минут
- 3) через 10-12 часов
- 4) через 6 часов

ПРАВО ГРАЖДАН РФ НА ОХРАНУ ЗДОРОВЬЯ ГАРАНТИРУЕТСЯ

- 1) Программой развития здравоохранения
- 2) Конституцией РФ и ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ»
- 3) Гражданским кодексом РФ
- 4) Трудовым Кодексом РФ

ДИЕТУ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫМ ПАЦИЕНТАМ НАЗНАЧАЕТ

- 1) диетическая сестра
- 2) врач-кардиолог
- 3) врач-терапевт
- 4) врач-хирург

ОДНИМ ИЗ НАИБОЛЕЕ НЕГАТИВНЫХ ПОСЛЕДСТВИЙ ИСКУССТВЕННОГО ПРЕРЫВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) многоплодная беременность

- 2) неправильное положение матки
- 3) нарушение менструального цикла
- 4) бесплодие

ДЛЯ ОЦЕНКИ ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ СЕРДЕЧНОСОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА МОЖЕТ САМОСТОЯТЕЛЬНО ПРОВЕСТИ

- 1) электрокардиографию
- 2) эхокардиографию
- 3) определение холестерина липопротеидов
- 4) измерение артериального давления

ЧЕЛОВЕК ПРИЗНАЕТСЯ НЕДЕЕСПОСОБНЫМ

- 1) решением суда
- 2) любым государственным органом
- 3) общественным мнением
- 4) близкими родственниками

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА ЖЕНЩИНЫ ВРАЧОМ АКУШЕРОМ-ГИНЕКОЛОГОМ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1 раз в год
- 2) 4 раза в год
- 3) 2 раза в год
- 4) 1 раз в 2 года

УМЕНЬШЕНИЕ СМЕРТНОСТИ И ИНВАЛИДИЗАЦИИ ОТ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЮ

- 1) социальной профилактики
- 2) вторичной профилактики
- 3) третичной профилактики
- 4) первичной профилактики

ДИАГНОСТИЧЕСКИМ КРИТЕРИЕМ ФАКТОРА РИСКА «ГИПЕРГЛИКЕМИЯ» ЯВЛЯЕТСЯ УРОВЕНЬ ГЛЮКОЗЫ НАТОЩАК _____ И БОЛЕЕ

- 1) 6,1 ммоль/л
- 2) 5,8 ммоль/л
- 3) 5,5 ммоль/л
- 4) 5 ммоль/л

СНИЖЕНИЕ КАЛОРИЙНОСТИ ПИЩИ ПРИ ОЖИРЕНИИ ДОЛЖНО ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ ЗА СЧЕТ

- 1) хлебобулочных изделий
- 2) кисломолочных продуктов
- 3) овощей и фруктов
- 4) рыбы и морепродуктов

ОБЩИЙ УРОВЕНЬ НЕРВНО-ПСИХИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ, ЕГО ГАРМОНИЧНОСТЬ У ГРУДНОГО РЕБЕНКА МОЖНО ОЦЕНИТЬ, ОПИРАЯСЬ НА

- 1) данные антропометрических измерений
- 2) умение стоять и ходить
- 3) степень развития ведущей для данного возраста линии развития
- 4) степень и быстроту прибавки массы тела

ПИТАНИЕ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ПОТРЕБНОСТИ ОРГАНИЗМА И СБАЛАНСИРОВАННОЕ ПОСТУПЛЕНИЕ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) несбалансированным
- 2) избыточным
- 3) рациональным
- 4) недостаточным

ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ БЕРЕМЕННОСТЬ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

- 1) 240 дней
- 2) 300 дней
- 3) 280 дней
- 4) 220 дней

РЕЗЕРВ ЭНЕРГИИ В ОРГАНИЗМЕ

- 1) витамины
- 2) углеводы
- 3) белки
- 4) жиры

К ХИМИЧЕСКОМУ МЕТОДУ ДЕЗИНФЕКЦИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) полное погружение в дезинфицирующий раствор
- 2) газовый метод
- 3) пароформалиновый метод
- 4) паровоздушный метод

ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ АКТИВНОГО СЛУШАНИЯ ПАЦИЕНТА (РОДСТВЕННИКА, ПРАКТИКАНТА, КОЛЛЕГИ)

- 1) перебивать, не дослушав
- 2) настойчиво выдвигать контраргументы
- 3) активно задавать вопросы
- 4) внимание, «присутствие», доброжелательное молчание, подтверждение понимания

ПРИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ АЗОПИРАМОВОЙ ПРОБЕ (НАЛИЧИЕ КРОВИ) ПОЯВЛЯЕТСЯ ОКРАШИВАНИЕ

- 1) бурое
- 2) сине-зеленое
- 3) фиолетовое, переходящее в сиреневое

4) розовое

ПРИ ПОЛОЖИТЕЛЬНОЙ ФЕНОЛФТАЛЕИНОВОЙ ПРОБЕ ПОЯВЛЯЕТСЯ

- 1) черное окрашивание
- 2) желто-оранжевое окрашивание
- 3) розовое окрашивание
- 4) сине-зеленое окрашивание

ОПТИМАЛЬНЫЙ СОСТАВ СОРТИРОВОЧНОЙ БРИГАДЫ ДЛЯ ХОДЯЧИХ ПОРАЖЕННЫХ (БОЛЬНЫХ)

- 1) врач, фельдшер, медицинская сестра
- 2) врач, медицинская сестра и регистратор
- 3) медицинская сестра и регистратор
- 4) фельдшер, медицинская сестра и регистратор

ПОРАЖЕННЫЕ С ТЯЖЕЛЫМИ И СРЕДНЕЙ ТЯЖЕСТИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ, НЕ ПРЕДСТАВЛЯЮЩИМИ НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ УГРОЗЫ ДЛЯ ЖИЗНИ НУЖДАЮТСЯ

- 1) не нуждаются в неотложной помощи
- 2) в медицинской помощи, но она может быть отсрочена
- 3) в облегчении страданий
- 4) в медицинской помощи по неотложным показаниям

ПОСТРАДАВШИЕ С ЛЕГКИМИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ, НЕ НУЖДАЮЩИЕСЯ В ОКАЗАНИИ ПОМОЩИ НА ДАННОМ ЭТАПЕ, ОТНОСЯТСЯ К ___ СОРТИРОВОЧНОЙ ГРУППЕ

- 1) 3
- 2) 5
- 3) 2
- 4) 1

ОТ НЕСВОЕВРЕМЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ ПРИ ТЯЖЕЛЫХ ТРАВМАХ ЧЕРЕЗ 1 ЧАС ПОГИБАЕТ

- 1) 40%
- 2) 30%
- 3) 60%
- 4) 50%

УЧЕТНОЙ ФОРМОЙ ПАЦИЕНТОВ, ВЗЯТЫХ НА ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ПО ПОВОДУ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) контрольная карта диспансерного наблюдения
- 2) статистический талон
- 3) медицинская карта амбулаторного больного
- 4) выписка из медицинской карты стационарного больного

ПОСЛЕ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ В ПРИЕМНОМ ПОКОЕ ПО ПОВОДУ ПЕРЕЛОМА КОСТЕЙ КИСТИ ПАЦИЕНТ НАБЛЮДАЕТСЯ В

- 1) хирургическом отделении
- 2) ортопедическом отделении
- 3) травмпункте по месту жительства
- 4) травматологическом отделении

СИМПТОМ ПЕРЕЛОМА ШЕЙКИ БЕДРЕННОЙ КОСТИ

- 1) симптом «прилипшей пятки»
- 2) крепитация в области малоберцовой кости
- 3) крепитация большеберцовой кости
- 4) крепитация в области нижней трети бедра

ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПРИКАСАТЬСЯ К КИСЛОРОДНОМУ БАЛЛОНУ ОДЕЖДОЙ ИЛИ РУКАМИ С

- 1) хлорамином и формалином
- 2) водой с мылом
- 3) водой
- 4) маслом и спиртом

ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ

- 1) ультразвуковое исследование органов малого таза
- 2) эхокардиографию
- 3) фиброгастроскопию
- 4) рентгенографию органов грудной клетки

ПРИ ГЕМОФИЛИИ ВСЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ РЕБЕНКУ ВВОДЯТСЯ ТОЛЬКО

- 1) внутривенно
- 2) внутримышечно
- 3) подкожно
- 4) внутривенно

ДЛЯ ОТКРЫТОУГОЛЬНОЙ ГЛАУКОМЫ ХАРАКТЕРНЫ

- 1) острые приступы повышения внутриглазного давления
- 2) выраженные распирающие боли в глазу
- 3) постепенное безболезненное падение зрения
- 4) радужные круги вокруг источника света

СКОПЛЕНИЕ ЖИДКОСТИ В БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) анасарка
- 2) гидроцеле
- 3) гидронефроз
- 4) асцит

МЕХАНИЗМ ПЕРЕДАЧИ ШИГЕЛЛЕЗА

- 1) воздушно-капельный

- 2) контактно-бытовой
- 3) парентеральный
- 4) воздушно-пылевой

ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОМ КРИЗЕ ПОЖИЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДАСТ ПОД ЯЗЫК

- 1) анаприлин
- 2) коринфар
- 3) капотен
- 4) клофелин

МЕТАМИЗОЛ НАТРИЯ (АНАЛЬГИН)

- 1) гипотензивное средство
- 2) противоглистное средство
- 3) ненаркотический анальгетик
- 4) гормональный препарат

ОБЩЕНИЕ ОДНОГО ЧЕЛОВЕКА С ДРУГИМ – ЭТО ПРОЦЕСС ПЕРЕДАЧИ

- 1) товаров
- 2) предметов
- 3) информации, чувств, мыслей, идей, переживаний
- 4) ценностей

АНЕСТЕТИК ДЛЯ МЕСТНОГО ОБЕЗБОЛИВАНИЯ

- 1) диклофенак
- 2) трамадол
- 3) лидокаин
- 4) метамизол-натрий (анальгин)

АНАЛИЗ МОЧИ ПО НЕЧИПОРЕНКО ПРОВОДИТСЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ В ЕДИНИЦЕ ОБЪЕМА

- 1) белка, глюкозы
- 2) солей, билирубина
- 3) лейкоцитов, эритроцитов
- 4) ацетона, глюкозы

ДЛЯ КОМАТОЗНОГО СОСТОЯНИЯ ХАРАКТЕРНО ВСЕ, КРОМЕ

- 1) кратковременной потери сознания
- 2) отсутствия реакций на внешние раздражители
- 3) снижения рефлексов
- 4) длительной потери сознания

ВНУТРИМЫШЕЧНЫЕ ИНЪЕКЦИИ ВЫПОЛНЯЮТ В

- 1) верхневнутренний квадрант ягодицы
- 2) нижненааружный квадрант ягодицы

- 3) нижневнутренний квадрант ягодицы
- 4) верхненааружный квадрант ягодицы

ПАЛЛИАТИВНОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАКА ЖЕЛУДКА ПРОВОДИТСЯ ПРИ

- 1) при наличии кровотечения
- 2) диагностике IV стадии болезни
- 3) на ранних стадиях
- 4) при отсутствии метастазов

СРЕДНЯЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ У НОВОРОЖДЕННОГО РЕБЕНКА (В МИН)

- 1) 170
- 2) 140
- 3) 90
- 4) 110

ИНТЕРВАЛ МЕЖДУ СБОРОМ МОЧИ И ДОСТАВКОЙ В ЛАБОРАТОРИЮ ДОЛЖЕН БЫТЬ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 1 часа
- 2) 4 часов
- 3) 2 часов
- 4) 8 часов

ОСНОВНОЙ СИМПТОМ ГОНОРЕИ

- 1) зуд гениталий
- 2) лихорадка
- 3) нарушения сна
- 4) гнойные выделения из уретры

ЗАПАХ АЦЕТОНА ИЗО РТА ХАРАКТЕРЕН ДЛЯ КОМЫ

- 1) гипогликемической
- 2) гипергликемической
- 3) мозговой
- 4) уремиической

МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ – ЭТО КОМПЛЕКС, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫХ ПАЦИЕНТУ

- 1) профилактических мероприятий
- 2) медицинских услуг
- 3) медицинских вмешательств
- 4) социальных льгот

НЕВЕРБАЛЬНЫМ ОБЩЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) общение с использованием мимики и жестов, позы, взгляда
- 2) словесное общение
- 3) передача письменной информации

4) общение между двумя или более людьми

ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВОЛОСИСТОЙ ЧАСТИ ГОЛОВЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПЕДИКУЛЁЗА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- 1) раствор фурацилина
- 2) порошок гидрокарбоната натрия
- 3) раствор глюкозы
- 4) лосьон «Ниттифор»

КЛИЗМЕННЫЕ НАКОНЕЧНИКИ ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОДЛЕЖАТ

- 1) мытью под проточной водой
- 2) дезинфекции
- 3) протирацию салфеткой
- 4) обработке спиртом

К РАБОТЕ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА

- 1) старше 18 лет
- 2) старше 20 лет
- 3) старше 16 лет
- 4) независимо от возраста, прошедшие предварительный инструктаж

ГЕНЕРАЛЬНАЯ УБОРКА ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ КЛАССОВ Б И В ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ 1 РАЗА В

- 1) полгода
- 2) месяц
- 3) год
- 4) неделю

ОБЪЕМ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКИ ПАЦИЕНТА ОПРЕДЕЛЯЕТ

- 1) медицинская сестра смотрового кабинета
- 2) медицинская сестра приемного отделения
- 3) персонал санпропускника
- 4) врач приемного отделения

КАЧЕСТВО И ДОСТУПНОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- 1) возможность выбора медицинской организации
- 2) функционирование частной системы здравоохранения
- 3) государственное управление здравоохранением
- 4) муниципальное управление здравоохранением

СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», К ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПАМ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) государственное управление здравоохранением

- 2) медицинское страхование граждан
- 3) муниципальное управление здравоохранением
- 4) приоритет профилактики в сфере охраны здоровья

МЕДИКО-САНИТАРНЫЙ КАРАНТИН ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- 1) закрытие государственных границ
- 2) запрет въезда на неблагополучную территорию
- 3) введение особых правил государственных границ пересечения
- 4) изоляцию больного

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ НИЗКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) ≥ 10
- 2) менее 1
- 3) в пределах ≥ 1 до 5
- 4) ≥ 5 до 10

ШТАТНЫЕ НОРМАТИВЫ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПРЕДУСМАТРИВАЮТ СИСТЕМУ ОБСЛУЖИВАНИЯ ПАЦИЕНТА В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) трёхступенную (врач - медицинская сестра - санитарка)
- 2) неограниченную (родственники, волонтеры, помощники по уходу, сиделка)
- 3) двухступенную (врач - медицинская сестра)
- 4) индивидуальную

ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОБМОРОКЕ НУЖНО

- 1) уложить с приподнятым головным концом
- 2) дать нитроглицерин под язык
- 3) ввести внутривенно эуфиллин
- 4) уложить с приподнятым ножным концом

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ КОМПРЕССИЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ЛАДОНИ РАСПОЛАГАЮТ

- 1) в пятом межреберном промежутке слева
- 2) на границе верхней и средней трети грудины
- 3) на верхней трети грудины
- 4) на границе средней и нижней трети грудины

К ОСТРЫМ АЛЛЕРГИЧЕСКИМ РЕАКЦИЯМ, ТРЕБУЮЩИМ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ЭКСТРЕННОЙ ФОРМЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) анафилактический шок
- 2) гипергликемическое состояние
- 3) гипертермический синдром
- 4) гипогликемическое состояние

ПРИ ЗАБОРЕ КРОВИ НА ГЕМОКУЛЬТУРУ НАПРАВЛЕНИЕ ОФОРМЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) вирусологическую
- 2) клиническую
- 3) бактериологическую
- 4) биохимическую

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННЫХ БРОНХОЛЕГОЧНЫХ ОСЛОЖНЕНИЙ БОЛЬНОМУ НАЗНАЧАЮТ

- 1) интубацию трахеи
- 2) УВЧ на грудную клетку
- 3) дыхательную гимнастику
- 4) диету, богатую белком

В КОЖЕ РЕБЕНКА СИНТЕЗИРУЕТСЯ ВИТАМИН

- 1) E
- 2) D
- 3) A
- 4) C

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ ГОРЧИЧНИКОВ - ТРАХЕИТ, БРОНХИТ, ПНЕВМОНИЯ, А ТАКЖЕ

- 1) рак лёгких
- 2) туберкулёз лёгких
- 3) невралгии, заболевания кожи
- 4) гипертонический криз, приступ стенокардии

ФАКТОРОМ, ПРОВОЦИРУЮЩИМ ГИПЕРТОНИЧЕСКИЙ КРИЗ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) недостаточное питание
- 2) чрезмерное физическое и психическое перенапряжение
- 3) переохлаждение
- 4) гиподинамия

ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ПАЦИЕНТУ СМЕНЫ ПОСТЕЛЬНОГО И НАТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА

- 1) не делает соответствующей записи в медицинскую документацию
- 2) в устной форме сообщает о выполнении манипуляции лечащему врачу
- 3) в устной форме сообщает о выполнении манипуляции сестре хозяйке
- 4) делает запись о результатах выполнения в медицинской документации

ХАРАКТЕР ВЫДЕЛЕНИЙ ИЗ ПОЛОВЫХ ПУТЕЙ ПРИ ТРИХОМОНИАЗЕ

- 1) кровянистые
- 2) пенистые, с неприятным запахом
- 3) гнойные
- 4) творожистые

ПЕРИОД КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ В УСЛОВИЯХ ГИПОТЕРМИИ (30-31°C) СОСТАВЛЯЕТ

(МИН)

- 1) 3
- 2) 20
- 3) 5
- 4) 10

СНИЖЕНИЕ ОЦК – ПРИЧИНА ШОКА

- 1) септического
- 2) анафилактического
- 3) кардиогенного
- 4) гиповолемического

НЕЙТРАЛИЗАЦИЯ РТУТИ И ЕЕ ПАРОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) дератизация
- 2) дезинфекция
- 3) демеркуризация
- 4) дезинсекция

ПРИ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТУ ПРИ ОБМОРОКЕ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ

- 1) горизонтальное положение с приподнятым ножным концом
- 2) придание вертикального положения тела
- 3) введение назогастрального зонда
- 4) внутривенное введение раствора сульфата магния

ЭТИЧЕСКИМ ДОЛГОМ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ В ОБЛАСТИ ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обязательное выполнение всех пожеланий родных и близких больного
- 2) удовлетворение психических, социальных и духовных потребностей пациента
- 3) выполнение любых пожеланий пациента
- 4) облегчение страданий родственников

ПСИХОТРОПНОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО, АНКСИОЛИТИК ДИАЗЕПАМ, ОТНОСИТСЯ К СПИСКУ

- 1) Список Б
- 2) Список III
- 3) Список А
- 4) Список IV

КОЛЕБАНИЕ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ПЛОТНОСТИ МОЧИ 1009-1011 В ПРОБЕ ЗИМНИЦКОГО ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) протеинурии
- 2) гипоизостенурии
- 3) анурии
- 4) полиурии

ОБЩИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УХОД ЗА БОЛЬНЫМИ В СТАЦИОНАРЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

- 1) младшая медицинская сестра по уходу за больными
- 2) родственники
- 3) социальная служба
- 4) медицинская сестра

НЕДОСТАТОЧНЫМ СЧИТАЕТСЯ ПОТРЕБЛЕНИЕ В СУТКИ ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ МЕНЕЕ _____ ГРАММОВ

- 1) 800
- 2) 600
- 3) 400
- 4) 200

ДЛЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ 7 ДНЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ НОРМОЙ

- 1) длительное бодрствование
- 2) длительный сон
- 3) мышечная гипотония
- 4) обильное (более 40 мл) срыгивание после каждого кормления

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ ПРОВОДЯТ

- 1) ведущие специалисты, главные врачи, руководители предприятий
- 2) постоянно действующие комиссии по организации диспансеризации
- 3) медицинские университеты
- 4) Министерство здравоохранения

ДИНАМОМЕТРИЯ ОЦЕНИВАЕТ

- 1) объем выдоха
- 2) продолжительность физической нагрузки
- 3) силу мышц
- 4) количество шагов, сделанных в течение дня

ЗАДАЧАМИ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) предупреждение прогрессирования заболевания, его обострений, осложнений, развития декомпенсации, инвалидности, смертности
- 2) предупреждение неблагоприятного влияния условий и образа жизни на здоровье
- 3) раннее выявление заболеваний, их лечение, укрепление адаптационных возможностей организма
- 4) организация и проведение курсов профилактического лечения

К НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА ВТОРОГО ТИПА ОТНОСИТСЯ

- 1) наследственность
- 2) нерациональное питание
- 3) гиподинамия

4) ожирение

ВАКЦИНОПРОФИЛАКТИКУ ИМЕЕТ ПРАВО ПРОВОДИТЬ

- 1) участковая медсестра
- 2) процедурная медсестра
- 3) фельдшер
- 4) медперсонал, прошедший подготовку в области вакцинопрофилактики

МЕДИЦИНСКИЙ СКРИНИНГ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ВЛИЯНИЯ ФАКТОРОВ РИСКА И РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРОВОДИТСЯ ПУТЕМ

- 1) профилактических медицинских осмотров
- 2) проведения экологического и санитарно-гигиенического скрининга
- 3) проведения иммунопрофилактики
- 4) привлечения населения к занятию физической культурой и спортом

ВИРУС КРАСНУХИ, ГЕРПЕСА ОПАСЕН ДЛЯ БЕРЕМЕННОЙ МЕДСЕСТРЫ В СВЯЗИ С

- 1) пневмонией
- 2) повреждением плода, развитием врожденных пороков
- 3) поражением почек
- 4) возможностью аллергии

СПЕЦОДЕЖДУ МЕДПЕРСОНАЛА В ХИРУРГИЧЕСКИХ ОТДЕЛЕНИЯХ СЛЕДУЕТ МЕНЯТЬ

- 1) 1 раз в 2 дня и при загрязнении
- 2) ежедневно и при загрязнении
- 3) 2 раза в неделю и при загрязнении
- 4) 1 раз в неделю и при загрязнении

УНИЧТОЖЕНИЕ В ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) дезинсекцией
- 2) стерилизацией
- 3) дезинфекцией
- 4) дератизацией

ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ НАРУШЕНИЙ РАБОТНИКАМИ ТРЕБОВАНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА ПРОВОДИТСЯ ИНСТРУКТАЖ

- 1) повторный
- 2) внеплановый
- 3) вводный
- 4) первичный

ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ИНФЕКЦИОННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ПРОВОДЯТ ДЕЗИНФЕКЦИЮ

- 1) очаговую
- 2) профилактическую

- 3) заключительную
- 4) текущую

ЕСЛИ ПОРАЖЕННЫЕ СЛЕДУЮТ ОБЩИМ ПОТОКОМ ЧЕРЕЗ ВСЕ ЭТАПЫ, РАЗВЕРНУТЫЕ НА ПУТИ ЭВАКУАЦИИ - ЭТО ЭВАКУАЦИЯ

- 1) «по назначению»
- 2) «по направлению»
- 3) «от себя»
- 4) «на себя»

СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНУЮ РЕАНИМАЦИЮ (СЛР) ОБЯЗАНЫ ПРОВОДИТЬ

- 1) врачи и медсестры реанимационных отделений
- 2) только врачи и фельдшеры
- 3) только врачи
- 4) все специалисты с медицинским образованием и спасатели, имеющие специальную подготовку

РЕАНИМАЦИЯ - ЭТО ВОССТАНОВЛЕНИЕ В ТЕРМИНАЛЬНОМ СОСТОЯНИИ

- 1) общения
- 2) дыхания и кровообращения
- 3) социальных функций организма
- 4) работоспособности

БАКТЕРИЦИДНЫЕ (КВАРЦЕВЫЕ) ЛАМПЫ ИЗЛУЧАЮТ ЛУЧИ

- 1) ионизирующие
- 2) ультрафиолетовые
- 3) инфракрасные
- 4) видимые

ВНЕДРЯТЬ НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИНВАЗИВНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ МОЖНО

- 1) при ознакомлении с ними
- 2) если они утверждены руководством медицинской организации
- 3) по распоряжению старшей медицинской сестры
- 4) если уверены в их эффективности

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ СИСТЕМЫ ДЛЯ ВНУТРИВЕННЫХ ИНФУЗИЙ СОБИРАЮТСЯ В

- 1) многоразовые емкости
- 2) многоразовую твердую упаковку
- 3) одноразовые пакеты
- 4) одноразовую твердую упаковку

ПОКАЗАНИЕМ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ МЕДИЦИНСКИХ ПЕРЧАТОК ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) работа с воздушным стерилизатором
- 2) работа с паровым стерилизатором
- 3) беседа с пациентом

4) контакт с кровью

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ СУШКИ МЕДИЦИНСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ ПЕРЕД СТЕРИЛИЗАЦИЕЙ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 65
- 2) 75
- 3) 85
- 4) 95

ДЛЯ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА ХАРАКТЕРНО

- 1) параличи конечностей
- 2) умственная деградация
- 3) нарушение координации
- 4) тремор кистей

МОКРОТА НА МИКОБАКТЕРИИ ТУБЕРКУЛЁЗА СОБИРАЕТСЯ

- 1) дважды, до и после применения антибиотиков
- 2) утром натощак, в тёплом виде в лабораторию
- 3) трижды, в стерильные ёмкости, в специальном помещении
- 4) после тщательного туалета ротовой полости

ДЛЯ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ НЕОБХОДИМО ПРИГОТОВИТЬ

- 1) 1-1,5 л воды комнатной температуры
- 2) 100-200 мл масляного раствора
- 3) 10-12 л воды комнатной температуры
- 4) 100 мл 10% раствора хлорида натрия

ПРИ ВЕТРЯНОЙ ОСПЕ ВЕЗИКУЛЫ НА КОЖЕ ОБРАБАТЫВАЮТ

- 1) 2% спиртовым раствором бриллиантового зеленого
- 2) 2% раствором перекиси водорода
- 3) 5% спиртовым раствором йода
- 4) камфорным спиртом

К ЯТРОГЕННЫМ ОТНОСЯТСЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ОБУСЛОВЛЕННЫЕ

- 1) вредными факторами внешней среды
- 2) наследственными факторами
- 3) неосторожными действиями или высказываниями медицинских работников
- 4) вредными факторами производства

ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В ПОСТЕЛИ ПАЦИЕНТ ПРИНИМАЕТ С ЦЕЛЬЮ

- 1) облегчения своего состояния
- 2) уменьшения опасности возникновения пролежней
- 3) облегчения медперсоналу выполнения функций по уходу
- 4) более удобного приёма пищи

К РАЗВИТИЮ ЭКСПИРАТОРНОЙ ОДЫШКИ ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПРИВОДИТ

- 1) отек гортани
- 2) повышение давления в малом круге кровообращения
- 3) воспаление плевральных листков
- 4) спазм гладкой мускулатуры бронхов, отек слизистой оболочки бронхов и скопление вязкой мокроты

ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА БОЛЬ КУПИРУЕТСЯ

- 1) диуретиками
- 2) наркотическими анальгетиками
- 3) статинами
- 4) бета-блокаторами

ПАЦИЕНТУ С ОСТРЫМ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТОМ НЕОБХОДИМО СОБЛЮДАТЬ

- 1) палатный режим
- 2) строгий постельный режим в течение 2 месяцев
- 3) строгий постельный режим в течение 3-4 недель
- 4) постельный режим

ИГЛА ПРИ ВНУТРИМЫШЕЧНОЙ ИНЪЕКЦИИ В ЯГОДИЦУ ВВОДИТСЯ ПОД УГЛОМ (В ГРАДУСАХ)

- 1) 30
- 2) 45
- 3) 60
- 4) 90

К АЗОТИСТЫМ ШЛАКАМ, ОБРАЗУЮЩИМСЯ В КРОВИ ЧЕЛОВЕКА, ОТНОСЯТСЯ

- 1) креатинин, мочевины
- 2) глюкоза, липопротеиды
- 3) билирубин, холестерин
- 4) альбумины, глобулины

ФИБРОБРОНХОСКОП ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СОСТОЯНИЯ СЛИЗИСТЫХ ОБОЛОЧЕК

- 1) тонкого кишечника
- 2) пищевода и желудка
- 3) трахеобронхиального дерева
- 4) толстого кишечника

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СВЕДЕНИЙ, СОСТАВЛЯЮЩИХ ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ, БЕЗ СОГЛАСИЯ ГРАЖДАНИНА ИЛИ ЕГО ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ

- 1) наличии письменного обращения адвоката, представившего нотариально оформленную доверенность на ведение судебного дела

- 2) наличии обращения представителей средств массовой информации, с разрешения руководителя медицинской организации
- 3) угрозе распространения инфекционных заболеваний, массовых отравлений и поражений
- 4) наличии письменного обращения близких родственников пациента, в случае его смерти

ДЛЯ СНЯТИЯ МАССИВНЫХ ОТЕКОВ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) гипертоническую клизму
- 2) масляную клизму
- 3) микроклизму
- 4) очистительную клизму

ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ПАЦИЕНТА, РАВНОВЕСИЕ ТЕЛА МЕДСЕСТРЫ БУДЕТ БОЛЕЕ УСТОЙЧИВО, ЕСЛИ РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ СТОПАМИ БУДЕТ ___ см

- 1) 50
- 2) 10
- 3) 70
- 4) 30

ПРИЕМ «ЗАПРОКИДЫВАНИЕ ГОЛОВЫ + ВЫДВИЖЕНИЕ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ» ОБЕСПЕЧИВАЕТ

- 1) адекватное кровообращение
- 2) проходимость дыхательных путей
- 3) устойчивое положение туловища
- 4) адекватный уровень артериального давления

ОСНОВНОЙ И НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫЙ ПУТЬ ПОСТУПЛЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ЯДОВ В ОРГАНИЗМ

- 1) трансдермальный
- 2) резорбтивный
- 3) пероральный
- 4) ингаляционный

КОНЕЧНАЯ ЦЕЛЬ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- 1) выработка динамического стереотипа поведения в жизни
- 2) положительные изменения в состоянии здоровья
- 3) обучение распознаванию признаков заболеваний
- 4) расширение кругозора по медико-генетическим вопросам

НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ ВАКЦИНАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) местное повышение температуры
- 2) повышение температуры тела до 38°C
- 3) анафилактический шок
- 4) гиперемия на месте инъекции

НА ВТОРОМ ЭТАПЕ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) УЗИ органов брюшной полости
- 2) консультация врача хирурга
- 3) маммография
- 4) флюорография легких

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ЗАБОЛЕВАНИЕ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ НАЗНАЧАЕТСЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА

- 1) эндокринолога
- 2) невролога
- 3) офтальмолога
- 4) терапевта

ШКОЛЫ ЗДОРОВЬЯ ЧАЩЕ ОРГАНИЗУЮТСЯ ПО

- 1) возрасту
- 2) составу обратившихся
- 3) половому составу
- 4) профилю заболевания

О ПРАВИЛЬНОЙ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА СУДЯТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ «ЛИМОННОЙ» КОРОЧКИ НА МЕСТЕ ВВЕДЕНИЯ РАЗМЕРОМ

- 1) 2-3 мм
- 2) 5-8 мм
- 3) 15-20 мм
- 4) 0-1 мм

РАБОТОДАТЕЛЬ ОБЯЗАН ОРГАНИЗОВАТЬ ОБУЧЕНИЕ ВСЕХ ПОСТУПАЮЩИХ НА РАБОТУ ЛИЦ БЕЗОПАСНЫМ МЕТОДАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) полугода
- 2) первого года работы
- 3) одного месяца
- 4) двух месяцев

МЕТОДОМ ПРОФИЛАКТИКИ БЕССОНИЦЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) занятие танцами в вечернее время
- 2) прием пищи не менее, чем за 2-3 часа до сна
- 3) отказ от снотворных средств
- 4) посещение фитнес-тренировок вечером

ПОТЕРПЕВШЕМУ С СИНДРОМОМ ДЛИТЕЛЬНОГО СДАВЛИВАНИЯ

- 1) накладывают асептическую повязку
- 2) накладывают жгут выше места сдавливания после освобождения конечности
- 3) проводят профилактику пролежней
- 4) накладывают жгут выше места сдавливания перед освобождением конечности

РЕАНИМАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ НЕ ПРОВОДЯТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ ПРИЗНАКОВ

- 1) биологической смерти
- 2) острой печеночной недостаточности
- 3) острой массивной кровопотери
- 4) острой почечной недостаточности

К ПРИЗНАКАМ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ НЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) отсутствие сердцебиение
- 2) отсутствие сознания
- 3) появление трупных пятен
- 4) отсутствие дыхания

ОСНОВНЫМ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 29.11.2011
- 2) Гражданский кодекс РФ
- 3) Трудовой кодекс РФ
- 4) Конституция РФ

ОБЯЗАННОСТИ МЛАДШЕЙ МЕДСЕСТРЫ ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ

- 1) проводить раздачу пищи пациентам
- 2) выполнять несложные медицинские манипуляции по уходу, производить смену постельного и нательного белья
- 3) ставить капельницы
- 4) выполнять инъекции

РЕЖИМ РАБОТЫ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) количеством среднего медперсонала
- 2) количеством младшего медперсонала
- 3) функциями, типом и структурой медицинской организации
- 4) количеством врачей

ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ТРАВМЕ ПОЗВОНОЧНИКА НЕОБХОДИМО

- 1) уложить на левый бок
- 2) вызвать бригаду скорой медицинской помощи, оставив больного в том же положении, в котором он был найден
- 3) уложить на спину
- 4) обезболить

МЕШОК «АМБУ» ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ

- 1) проведения искусственной вентиляции легких
- 2) сбора отходов класса А
- 3) сбора отходов класса Б

4) проведения непрямого массажа сердца

ПОРАЖЁННЫЕ, НУЖДАЮЩИЕСЯ В ЧАСТИЧНОЙ ИЛИ ПОЛНОЙ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКЕ - ЗАРАЖЕННЫЕ СТОЙКИМИ ОТРАВЛЯЮЩИМИ ВЕЩЕСТВАМИ, АВАРИЙНО-ОПАСНЫМИ ХИМИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ, А ТАКЖЕ РАДИОАКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ ДО УРОВНЕЙ, ПРЕВЫШАЮЩИХ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ, НАПРАВЛЯЮТСЯ

- 1) на площадку санитарной обработки
- 2) на лечение
- 3) на эвакуацию
- 4) в изоляторы

ЛИЧНАЯ ДИСТАНЦИЯ ПРИ ПОВСЕДНЕВНОМ ОБЩЕНИИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ С ПАЦИЕНТАМИ, КОЛЛЕГАМИ

- 1) 120-400 см
- 2) 45-120 см
- 3) 400-750 см
- 4) 400-550 см

ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ОСТРЫЙ АППЕНДИЦИТ

- 1) введение анальгетиков
- 2) грелка на живот
- 3) холод на живот, госпитализация
- 4) введение антибактериальных средств

ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ НАРУШЕНИЯ МОЧЕИСПУСКАНИЯ У ПАЦИЕНТА В РАННЕМ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ НЕОБХОДИМО

- 1) провести инфузионную терапию
- 2) ввести мочегонные средства
- 3) вызвать уролога для наложения цистостомы
- 4) приложить теплую грелку к мочевому пузырю или промежности

ТАКТИКА МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ У ПАЦИЕНТА ФУРУНКУЛА НОСА

- 1) срочное направление к врачу
- 2) применение тепловых процедур
- 3) вскрытие и дренаж гнойника
- 4) назначение антибиотиков

УЧАЩЕНИЕ ПУЛЬСА БОЛЕЕ 85 – 90 УДАРОВ В МИНУТУ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) брадикардией
- 2) тахикардией
- 3) гипертонией
- 4) асистолией

МЕДИЦИНСКИЕ СЕСТРЫ СТРЕССУ И РИСКУ НЕРВНОГО ИСТОЩЕНИЯ

- 1) крайне подвержены
- 2) подвержены незначительно
- 3) подвержены значительно
- 4) не подвержены совсем

ПРИМЕНЕНИЕ ПРИНУДИТЕЛЬНЫХ МЕР МЕДИЦИНСКОГО ХАРАКТЕРА В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, СТРАДАЮЩИХ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ, ДОПУСКАЕТСЯ ПО

- 1) желанию пациента
- 2) решению лечащего врача
- 3) решению законного представителя
- 4) решению суда

НАИБОЛЕЕ ВЫРАЖЕННЫЕ ОТЛИЧИЯ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ У МУЖЧИН И ЖЕНЩИН НАБЛЮДАЮТСЯ В

- 1) соотношении минеральных и органических веществ костной ткани
- 2) строении таза
- 3) строении трубчатых костей
- 4) строении мышц

ИСТОЧНИКОМ ОБЛУЧЕНИЯ МЕДПЕРСОНАЛА В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МОГУТ БЫТЬ

- 1) отходы
- 2) рентгеновские аппараты, сканеры, ускорители, электронные микроскопы, радиоактивные имплантаты
- 3) лекарственные препараты
- 4) жидкости

ПРИ ПОСТАНОВКЕ СИФОННОЙ КЛИЗМЫ ЗОНД ВВОДЯТ В КИШЕЧНИК НА ГЛУБИНУ ___ СМ

- 1) 30-40
- 2) 5-10
- 3) 10-15
- 4) 40-60

ЧИСЛО ЗУБОВ У РЕБЁНКА В ГОД

- 1) 8
- 2) 6
- 3) 10
- 4) 4

ПАЦИЕНТ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА ОСТРЫЙ ХОЛЕЦИСТИТ НАПРАВЛЯЕТСЯ В _____ ОТДЕЛЕНИЕ

- 1) урологическое

- 2) кардиологическое
- 3) хирургическое
- 4) неврологическое

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ОБЯЗАННОСТИ И ДОЛЖНОСТНЫЕ ИНСТРУКЦИИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ РАЗРАБАТЫВАЮТСЯ РАБОТОДАТЕЛЕМ НА ОСНОВЕ

- 1) порядков оказания медицинской помощи
- 2) учебников по сестринскому делу
- 3) профессиональных стандартов
- 4) стандартов медицинской помощи

ЖУРНАЛ УЧЕТА КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ ЗАПОЛНЯЕТСЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ

- 1) азопирамовой пробы
- 2) ортотолуидиновой пробы
- 3) озоновой пробы
- 4) бензидиновой пробы

ЖУРНАЛ НАЗНАЧЕНИЙ ПАЛАТНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЗАПОЛНЯЕТ

- 1) 2 раза в день
- 2) всегда после каждой выполненной манипуляции
- 3) 1 раз в неделю
- 4) ежедневно

ПОСЛЕ ВЫПИСКИ (СМЕРТИ) ПАЦИЕНТА ПОСТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ (МАТРАСЫ, ПОДУШКИ, ОДЕЯЛА) ПОДВЕРГАЮТ

- 1) профилактической дезинфекции
- 2) очаговой дезинфекции
- 3) камерной дезинфекции
- 4) стерилизации

ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ, ВЛИЯЮЩИМ НА ВОСПРИИМЧИВОСТЬ К ИНФЕКЦИЯМ, СВЯЗАННЫМ С ОКАЗАНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (ИСМП), ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) инвазивные лечебно-диагностические процедуры
- 2) возраст человека
- 3) пол человека
- 4) антропометрические показатели

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) переохлаждение
- 2) ОРВИ
- 3) гиповитаминоз
- 4) курение

ОЖИРЕНИЮ ВТОРОЙ СТЕПЕНИ СООТВЕТСТВУЕТ ИНДЕКС МАССЫ ТЕЛА

- 1) 18 кг/м²
- 2) 41 кг/м²
- 3) 25 кг/м²
- 4) 36 кг/м²

ЧЕРЕЗ ГРУДНОЕ МОЛОКО МОЖЕТ ПЕРЕДАВАТЬСЯ ВОЗБУДИТЕЛЬ

- 1) коклюша
- 2) ВИЧ-инфекции (СПИДа)
- 3) холеры
- 4) бешенства

ГРАЖДАНЕ ПРОХОДЯТ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЮ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) первичной медико-санитарной помощи
- 2) социального обслуживания
- 3) диспансерного обслуживания
- 4) медицинском специализированном

ИЗМЕНЕНИЯ СИСТЕМЫ МОЧЕВЫДЕЛЕНИЯ ПРИ СТАРЕНИИ

- 1) более редкое мочеиспускание
- 2) увеличение вместимости мочевого пузыря
- 3) повышение тонуса мочеточников
- 4) снижение тонуса мочеточников

ЭНДОГЕННЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) действие радиации
- 2) действие инфекционных агентов
- 3) действие химических канцерогенов
- 4) наследственные иммунологические дефекты

ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ИНФОРМИРОВАНИИ НАСЕЛЕНИЯ О

- 1) диагностике заболеваний
- 2) биологических особенностях возбудителя
- 3) симптомах
- 4) лечении

К ОСНОВНОМУ РЕЗЕРВУАРУ И ФАКТОРУ ПЕРЕДАЧИ ЭПИДЕРМАЛЬНОГО СТАФИЛОКОККА ОТНОСЯТСЯ

- 1) кровь и лимфа
- 2) кишечник и почки
- 3) руки
- 4) дыхательные пути

ГИГИЕНИЧЕСКУЮ ОБРАБОТКУ РУК ПРОВОДЯТ

- 1) перед сменой постельного белья
- 2) перед и после приема пищи
- 3) перед проведением инъекций
- 4) при бытовом загрязнении рук

ПРИ ЭВАКУАЦИОННО-ТРАНСПОРТНОЙ СОРТИРОВКЕ ПРОВОДИТСЯ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОСТРАДАВШИХ НА ГРУППЫ

- 1) нуждающихся в воздушном транспорте для эвакуации
- 2) по виду опасности для окружающих
- 3) по объёму и виду медицинской помощи
- 4) нуждающихся в эвакуации на следующий этап, остающихся на данном этапе или направляющихся на амбулаторное лечение

К ДОСТОВЕРНЫМ ПРИЗНАКАМ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ НЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) расширение зрачков и утрата их реакции на свет
- 2) появление трупных пятен
- 3) появление трупного окоченения
- 4) симптом «кошачьего глаза»

НЕЭФФЕКТИВНЫЕ РЕАНИМАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРОДОЛЖАЮТСЯ

- 1) 30 минут
- 2) 15-20 минут
- 3) 3-6 минут
- 4) 2 часа

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ ЗАДАЧЕЙ

- 1) граждан, государства, общества и медицинских работников
- 2) только государства
- 3) всего общества
- 4) пациента и медицинских работников

ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПРОТИВОПОКАЗАНЫ УПРАЖНЕНИЯ, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЕ

- 1) быструю ходьбу
- 2) бег
- 3) приседания
- 4) наклоны туловища

ЛИЦАМ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ

- 1) назначаются в увеличенной дозе
- 2) предлагается запивать молоком
- 3) назначаются в уменьшенной дозе
- 4) назначаются в большом количестве

ИЗОТОНИЧЕСКИЙ РАСТВОР ХЛОРИДА НАТРИЯ ИМЕЕТ КОНЦЕНТРАЦИЮ

- 1) 0,9%
- 2) 1%
- 3) 10%
- 4) 0,1%

МЕНОПАУЗОЙ НАЗЫВАЮТ

- 1) последнюю менструацию через 1 год существования стойкой аменореи
- 2) период стабильной менструальной функции
- 3) период времени после окончания репродуктивного возраста
- 4) период наступления первой менструации

ПРИ УХОДЕ ЗА ПАЦИЕНТОМ С ВЫРАЖЕННОЙ ИНТОКСИКАЦИЕЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ НЕОБХОДИМО

- 1) вводить антибиотики
- 2) чаще поить пациента
- 3) вводить жаропонижающие препараты
- 4) вводить препараты крови внутривенно

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СОХРАННОСТЬ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ НА РАБОЧИХ МЕСТАХ НЕСЕТ

- 1) заведующий отделением, старшая медицинская сестра
- 2) заведующий отделением
- 3) старшая медицинская сестра и лица, работающие с данным оборудованием
- 4) дежурная смена и лица, работающие с данным оборудованием

ПРИВЛЕКАЯ ПАЦИЕНТА И ЕГО СЕМЬЮ К ОБУЧЕНИЮ ПРИЕМАМ УХОДА, МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- 1) предупредить старшую медицинскую сестру
- 2) определить, что должны знать и уметь пациент и его семья
- 3) получить разрешение у врача
- 4) получить разрешение у старшей медсестры

В КАЧЕСТВЕ ПРОТИВОВИРУСНОЙ ТЕРАПИИ ДЕТЕЙ С COVID-19 В СЛУЧАЯХ ЗАБОЛЕВАНИЙ СРЕДНЕТЯЖЕЛОЙ И ЛЕГКОЙ СТЕПЕНИ ТЯЖЕСТИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРЕПАРАТ

- 1) нирматрелвир+ритонавир
- 2) интерферон альфа
- 3) фавипиравир
- 4) молнупиравир

ОРГАНИЗУЕТ И КООРДИНИРУЕТ РАБОТУ САНИТАРОК И МЛАДШИХ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЁР ПО УХОДУ ЗА БОЛЬНЫМИ, НАХОДЯЩИХСЯ В ЕЁ РАСПОРЯЖЕНИИ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕЙ СМЕНЫ (ДЕЖУРСТВА)

- 1) старшая медсестра
- 2) младшая медсестра по уходу за больными

- 3) палатная (постовая) медсестра
- 4) сестра-хозяйка

ДОКУМЕНТ ПРИЁМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ, КОТОРЫЙ ЗАПОЛНЯЕТСЯ НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО, ГОСПИТАЛИЗИРОВАН ПАЦИЕНТ ИЛИ НЕТ

- 1) журнал учёта инфекционных больных
- 2) медицинская карта стационарного больного
- 3) журнал учета приема больных и отказов в госпитализации
- 4) статистическая карта выбывшего из стационара

РИСК ПОТРЕБЛЕНИЯ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ БЕЗ НАЗНАЧЕНИЯ ВРАЧА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ

- 1) биохимического анализа крови
- 2) опроса (анкетирование)
- 3) клинического анализа крови и мочи
- 4) медицинского осмотра

"СОСТОЯНИЕ ПОЛНОГО ФИЗИЧЕСКОГО, ДУХОВНОГО И СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ, А НЕ ТОЛЬКО ОТСУТСТВИЕ БОЛЕЗНЕЙ ИЛИ ФИЗИЧЕСКИХ ДЕФЕКТОВ" ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ - ЭТО

- 1) диспансеризация
- 2) здоровье
- 3) политика
- 4) профилактика

АЛКОГОЛИЗМ - ЭТО ХРОНИЧЕСКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩЕЕСЯ

- 1) развитием патологического влечения к спиртным напиткам, формированием абстинентного синдрома при прекращении употребления алкоголя
- 2) спастическим параличом конечностей
- 3) развитием галлюцинаций
- 4) наличием бреда

ЗДОРОВОЕ ПИТАНИЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- 1) субпродукты
- 2) цельные молочные продукты
- 3) колбасы высокой жирности
- 4) ограничение животных жиров с частичной заменой на растительные жиры

ПАЦИЕНТЫ, ПЕРЕНЕСШИЕ ИНСУЛЬТ, ПОДЛЕЖАТ ДИСПАНСЕРНОМУ НАБЛЮДЕНИЮ У ВРАЧА

- 1) невролога в поликлинике по месту жительства
- 2) нейрохирурга
- 3) участкового терапевта
- 4) физиотерапевта

ПРИ ОЦЕНКЕ СУММАРНОГО СЕРДЕЧНО – СОСУДИСТОГО РИСКА УЧИТЫВАЕТСЯ

- 1) уровень глюкозы
- 2) возраст
- 3) частота пульса
- 4) частота дыхания

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНАЯ СОВРЕМЕННАЯ СИСТЕМА ДЕЛОПРОИЗВОДСТВА В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРЕДПОЛАГАЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 1) медицинских информационных систем (МИС)
- 2) прошнурованных журналов
- 3) пишущих машинок
- 4) ведение картотеки

В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ОСНОВНАЯ ТРУДОВАЯ ФУНКЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В РАМКАХ ПЕРВИЧНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ

- 1) осуществление санитарного ухода
- 2) проведение лабораторных исследований биологических материалов пациента
- 3) оказание доврачебной медицинской помощи и сестринского ухода
- 4) проведение диагностики и лечения заболеваний

СОГЛАСИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) только в присутствии адвоката
- 2) в письменной форме
- 3) в нотариальной форме
- 4) в форме гражданско-правового договора

СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ ВОЗДЕЙСТВИЮ ТОКСИЧЕСКИХ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ ПОДВЕРГАЕТСЯ

- 1) очень редко
- 2) часто
- 3) очень часто
- 4) редко

ПОЛОЖЕНИЕ СИМСА ПРЕДПОЛАГАЕТ РАЗМЕЩЕНИЕ ПАЦИЕНТА В ПОСТЕЛИ

- 1) полулёжа, с приподнятым изголовьем кровати под углом 45-60 градусов
- 2) на боку, руки согнуты в локтевых суставах
- 3) полусидя, с приподнятым изголовьем кровати под углом 25-30 градусов
- 4) промежуточное положение, между положением лёжа на боку и лёжа на животе

УДАЛЕНИЕ ДОБРОКАЧЕСТВЕННОЙ ОПУХОЛИ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕЧЕНИЕМ

- 1) симптоматическим
- 2) паллиативным
- 3) радикальным

4) патогенетическим

ПОДСЧЕТ ПУЛЬСА И ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЕГО СВОЙСТВ ЛУЧШЕ ПРОВОДИТЬ НА

- 1) лучевой артерии
- 2) тыльной артерии стопы
- 3) подколенной артерии
- 4) височной артерии

РАСТВОР ПРИ ЗАКАПЫВАНИИ В УХО ПОДОГРЕВАЮТ ДО (ГРАДУСОВ)

- 1) 40
- 2) 49
- 3) 37
- 4) 24

ВЫДЕЛЕНИЕ С КАШЛЕМ ПЕНИСТОЙ МОКРОТЫ, УДУШЬЕ, ТАХИПНОЭ ХАРАКТЕРНЫ ДЛЯ

- 1) бронхоэктатической болезни
- 2) сердечной астмы
- 3) пневмонии
- 4) отёка лёгких

К ЛЕКАРСТВЕННОМУ ПРЕПАРАТУ ИЗ ГРУППЫ АНТИБИОТИКОВ ОТНОСИТСЯ

- 1) лоратадин (klaritin)
- 2) кларитромицин
- 3) натрия фторид
- 4) нандролон (ретаболил)

ИНФОРМАЦИЮ О СОСТОЯНИИ ЗДОРОВЬЯ ПАЦИЕНТА ПРЕДОСТАВЛЯЕТ ВРАЧ

- 1) по выбору пациента
- 2) принимающий участие в медицинском обследовании и лечении
- 3) по решению врачебной комиссии медицинской организации
- 4) по решению руководителя медицинской организации

ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ РЕОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ КРОВИ ПРИМЕНЯЮТ ДЕЗАГРЕГАНТ

- 1) ацетилсалициловую кислоту
- 2) нитроглицерин
- 3) конкор
- 4) анаприлин

ОЩУЩЕНИЕ "ТРЕСКА" В ШЕЕ ПРИ ПОВОРОТАХ ГОЛОВЫ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ

- 1) энцефалита
- 2) остеохондроза
- 3) менингита
- 4) опухоли головного мозга

ГЕМОФИЛИЯ – ЭТО

- 1) инфекционно-аллергическое заболевание
- 2) заболевание, возникающее вследствие уменьшения количества тромбоцитов
- 3) наследственные нарушения свертывания крови
- 4) авитаминоз

ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ВАННЫ СОСТАВЛЯЕТ (°С)

- 1) 39 – 41
- 2) 34 – 36
- 3) 36 – 37
- 4) 23 – 25

ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У ПАЦИЕНТА НАБЛЮДАЮТСЯ

- 1) снижение температуры и артериального давления
- 2) тошнота, рвота
- 3) желтуха, «сосудистые звездочки»
- 4) тахикардия, экзофтальм

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УХОД ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

- 1) медицинская сестра
- 2) социальная служба
- 3) друзья и знакомые
- 4) пациент и родственники

НЕОКАЗАНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ БЕЗ УВАЖИТЕЛЬНОЙ ПРИЧИНЫ ЧЕЛОВЕКУ, НУЖДАЮЩЕМУСЯ В НЕЙ - ЭТО

- 1) злоупотребление служебным положением
- 2) взяточничество
- 3) должностной подлог
- 4) преступление

ПОБОЧНЫЙ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЙ ЭФФЕКТ ПРИ ПРИЕМЕ НИТРОГЛИЦЕРИНА

- 1) снижение артериального давления
- 2) затруднение дыхания
- 3) остеопороз
- 4) олигурии

К СОЦИАЛЬНО-БИОЛОГИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) условия труда
- 2) отягощенная наследственность
- 3) качество медицинской помощи
- 4) качество питания

КРАТКОЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ ПРОВОДИТСЯ ГРАЖДАНАМ С

ГРУППОЙ ЗДОРОВЬЯ

- 1) I и II
- 2) I и IIIa
- 3) I и IIIб
- 4) с любой группой здоровья

СРЕДСТВО УСТНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- 1) муляж
- 2) беседа
- 3) листовка
- 4) видеофильм

ВАКЦИНА БЦЖ ВВОДИТСЯ

- 1) внутривенно
- 2) внутрикожно
- 3) подкожно
- 4) внутримышечно

НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ ОПРЕДЕЛЕННЫХ ГРУПП ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ

- 1) консультация врача хирурга
- 2) сканирование брахицефальных артерий
- 3) анкетирование
- 4) консультация врача уролога

ОСНОВНЫМ НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ожирение
- 2) гиподинамия
- 3) дислипидемия
- 4) возраст

АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ СПОСОБ ОСТАНОВКИ АРТЕРИАЛЬНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ

- 1) давящая повязка
- 2) закрутка
- 3) компресс
- 4) холод к ране

ИНФЕКЦИОННОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, ВЫЗВАННОЕ ОДНИМ ВИДОМ ВОЗБУДИТЕЛЯ, ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ

- 1) вторичных инфекций
- 2) смешанных инфекций
- 3) хронических инфекций
- 4) моноинфекций

ДАнные О ПРОВОДЕННОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ В ПРОЦЕДУРНОМ КАБИНЕТЕ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ВНОСИТ В ЖУРНАЛ

- 1) кварцевания кабинета
- 2) генеральной уборки
- 3) учета азопирамовых и фенолфталеиновых проб
- 4) контроля стерилизации инструментов и мягкого инвентаря

КОМПЛЕКС МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА УНИЧТОЖЕНИЕ ГРЫЗУНОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) дезинфекция
- 2) стерилизация
- 3) дератизация
- 4) дезинсекция

ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ИЛИ ВВЕДЕНИИ В ДЕЙСТВИЕ НОВЫХ ИЛИ СТАНДАРТОВ, ПРАВИЛ, ИНСТРУКЦИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ПРОВОДИТСЯ ИНСТРУКТАЖ

- 1) вводный
- 2) повторный
- 3) внеплановый
- 4) первичный

ПАЛАТНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЗАПОЛНЯЕТ "ПОРЦИОННИК НА ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ (№ 1-84)"

- 1) перед каждым приемом пищи
- 2) ежедневно
- 3) 2 раза в день
- 4) 1 раз в неделю

МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК – ЭТО ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, КОТОРОЕ РАБОТАЕТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И

- 1) имеет фармацевтическое образование
- 2) обучает студентов в колледже
- 3) медицинская деятельность является должностной обязанностью
- 4) занимается просветительской деятельностью

ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ ГАРАНТИРУЕТ

- 1) получение всеми гражданами РФ медицинской помощи определенного объема и уровня
- 2) получение медицинской помощи минимального объема
- 3) бесплатное получение гражданами высокотехнологичной дорогостоящей медицинской помощи
- 4) выплату пособия в случае временной утраты трудоспособности.

В СТРУКТУРЕ ПРИЧИН УСТАНОВЛЕНИЯ ИНВАЛИДНОСТИ ПЕРВОЕ МЕСТО ЗАНИМАЮТ

- 1) травмы, несчастные случаи, отравления

- 2) заболевания органов дыхания
- 3) злокачественные образования
- 4) сердечно-сосудистые заболевания

В РОССИИ ПРИ АКТИВНОЙ ПРОПАГАНДЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ К 2030 ГОДУ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ

- 1) значительное снижение смертности от хронических неинфекционных заболеваний
- 2) исчезновение всех болезней
- 3) рост «новых» инфекционных болезней
- 4) социальное благополучие населения

ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ АТОПИЧЕСКОГО ДЕРМАТИТА У ДЕТЕЙ

- 1) перегревание
- 2) инфекция
- 3) переохлаждение
- 4) наследственность

ПРИВИВКИ ПО ЭПИДЕМИЧЕСКИМ ПОКАЗАНИЯМ ПРОВОДЯТ

- 1) больным инфекционными заболеваниями
- 2) проживающим на территориях с высоким риском заражения
- 3) реконвалесцентам инфекционных заболеваний
- 4) согласно Национального календаря профилактических прививок

ОДНОСТОРОННЯЯ ФОРМА ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ

- 1) викторина
- 2) игра
- 3) доклад
- 4) дискуссия

УМЕРЕННЫЙ ДЕФИЦИТ ВИТАМИНОВ

- 1) дисвитаминоз
- 2) авитаминоз
- 3) гипервитаминоз
- 4) гиповитаминоз

ДОЗИРОВАННАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- 1) умеренно повышает частоту сердечных сокращений и оставляет ощущение тепла и легкой одышки
- 2) значительно повышает частоту сердечных сокращений и вызывает появление пота и сильной одышки («не хватает дыхания»)
- 3) составляет более 30 тысяч шагов в сутки вне помещения
- 4) соответствует состоянию покоя, например, когда человек спит или лежа читает, или смотрит телепередачи

У ЗДОРОВОГО ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА НОРМА ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ В ПОКОЕ СОСТАВЛЯЕТ _____ В МИНУТУ

- 1) 16 – 20
- 2) 40 – 45
- 3) 12 – 16
- 4) 30 – 35

АНТИКОАГУЛЯНТ ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ

- 1) гепарин
- 2) клопидогрел
- 3) протамина сульфат
- 4) алтеплаза

ГИПЕРЕМИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) желтушность
- 2) синюшность
- 3) бледность
- 4) покраснение

ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ СИНДРОМА ГИПЕРВОЗБУДИМОСТИ НОВОРОЖДЕННОГО ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) снижение рефлексов
- 2) мышечная гипотония
- 3) анорексия
- 4) судорожная готовность

КАТЕТЕРИЗАЦИЯ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ У МУЖЧИН МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАТЕТЕРОМ ВЫПОЛНЯЕТСЯ

- 1) врачом
- 2) старшей медсестрой
- 3) только медсестрой
- 4) медсестрой и врачом

ТЕРРЕНКУРОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) лечение дозированным восхождением
- 2) ходьба перед зеркалом
- 3) прогулки по ровной местности
- 4) ходьба по трафарету

В НОРМЕ У ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА ЧАСТОТА ПУЛЬСА СОСТАВЛЯЕТ _____ УДАРОВ В МИНУТУ

- 1) 85 – 90
- 2) 100 – 120
- 3) 55 – 60
- 4) 60 – 80

С ЦЕЛЬЮ УТОЧНЕНИЯ ДИАГНОЗА САХАРНЫЙ ДИАБЕТ 2 ТИПА, РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИССЛЕДОВАНИЕ УРОВНЯ

- 1) креатинина
- 2) общего билирубина
- 3) холестерина и его фракций
- 4) гликированного гемоглобина

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ТУБЕРКУЛЕЗ ПАЦИЕНТ НАПРАВЛЯЕТСЯ В

- 1) инфекционный стационар
- 2) пульмонологическое отделение стационара
- 3) кожно-венерологический диспансер
- 4) противотуберкулезный диспансер

КОЛОСТОМОЙ НАЗЫВАЕТСЯ ИСКУССТВЕННЫЙ НАРУЖНЫЙ СВИЩ

- 1) мочевого пузыря
- 2) желудка
- 3) толстого кишечника
- 4) тонкого кишечника

ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ ГИПОТЕНЗИВНЫХ ПРЕПАРАТОВ ПАЦИЕНТУ НЕОБХОДИМО

- 1) соблюдать постельный режим в течение суток
- 2) вести активный образ жизни
- 3) соблюдать постельный режим в течение 30 минут
- 4) соблюдать постельный режим в течение 2-3 часов

ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ ПРОБЛЕМОЙ ПАЦИЕНТА ПРИ ЦИРРОЗЕ ПЕЧЕНИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пищеводное кровотечение
- 2) снижение аппетита
- 3) желтуха
- 4) кожный зуд

ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ ПРИМЕНЯЕТСЯ ДИЕТА С

- 1) пониженным количеством белка
- 2) механическим и химическим щажением
- 3) ограничением жирных и соленых блюд
- 4) повышенным количеством белка

ПРИЗНАК БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ

- 1) прекращение дыхания
- 2) симптом деформации зрачка
- 3) прекращение сердечной деятельности
- 4) расширение зрачка

СРЕДСТВА (СПОСОБ) ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОДЫ В ОЧАГАХ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ

СИТУАЦИЙ

- 1) отстаивание
- 2) применение пергидроля
- 3) фильтрация
- 4) гиперхлорирование, а затем дехлорирование

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО УРОВНЯ, ЕСЛИ ЧИСЛО ПОСТРАДАВШИХ

- 1) более 500 пострадавших
- 2) 50-500 человек
- 3) 10-50 человек
- 4) 1-10 человек

ПРИ ОСТРОЙ МАССИВНОЙ КРОВОПОТЕРЕ РАЗВИВАЕТСЯ ШОК

- 1) гемотрансфузионный
- 2) анафилактический
- 3) инфекционно-токсический
- 4) геморрагический

ПРИ РАНЕНИИ ЦЕНТРАЛЬНЫХ ВЕН МОЖЕТ РАЗВИТЬСЯ ЭМБОЛИЯ

- 1) тканевая
- 2) воздушная
- 3) газовая
- 4) жировая

РОЖДЕНИЕ И ВОСПИТАНИЕ ДЕТЕЙ, ПОДГОТОВКА ИХ К ЖИЗНИ В ОБЩЕСТВЕ - ФУНКЦИЯ СЕМЬИ

- 1) репродуктивная
- 2) хозяйственно-экономическая
- 3) воспитательная
- 4) рекреативная

ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) формирование здорового образа жизни
- 2) предотвращение осложнений заболевания
- 3) предотвращение рецидивов заболевания
- 4) назначение белковой диеты

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СПОСОБ СНЯТИЯ СТРЕССА

- 1) употребление алкоголя
- 2) занятие физической культурой
- 3) табакокурение
- 4) употребление пищи

ПОДПИСЫВАТЬ СОГЛАСИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО В ОТНОШЕНИИ

РЕБЕНКА, НЕ ДОСТИГШЕГО 15 ЛЕТ, ИМЕЮТ ПРАВО

- 1) один из родителей ребенка или законный представитель
- 2) только мама ребенка
- 3) любой близкий родственник
- 4) педагоги, воспитатели

ГРАЖДАНЕ, НЕ ИМЕЮЩИЕ ХРОНИЧЕСКИЕ НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, НО ТРЕБУЮЩИЕ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ ИЛИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПО ПОВОДУ ДРУГИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) II
- 2) I
- 3) IIIб
- 4) IIIа

У ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ СНИЖАЕТСЯ

- 1) абстрактность мышления
- 2) болевая чувствительность
- 3) целостность восприятия
- 4) слух, зрение

ПРИЧИНЕНИЕ МЕДИЦИНСКИМ РАБОТНИКОМ СМЕРТИ ПО НЕОСТОРОЖНОСТИ ВСЛЕДСТВИЕ НЕНАДЛЕЖАЩЕГО ИСПОЛНЕНИЯ СВОИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ ВЛЕЧЕТ ЗА СОБОЙ

- 1) увольнение
- 2) замечание
- 3) лишение права заниматься профессиональной деятельностью и свободы
- 4) выговор

МЕДСЕСТРА ДОЛЖНА РАСПОЗНАВАТЬ НЕВЕРБАЛЬНЫЕ СИГНАЛЫ ПРИ ОБЩЕНИИ, Т.К. ОНИ ЯВЛЯЮТСЯ ПОКАЗАТЕЛЯМИ

- 1) целей общения
- 2) психологического состояния и внутреннего мира общающегося
- 3) мобилизации внимания
- 4) мотивов общения

ПОЛОЖЕНИЕ «ФАУЛERA» -

- 1) лежа на боку
- 2) лежа на животе
- 3) лежа на спине с приподнятым изголовьем на 45°-60°
- 4) лежа на спине

ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ СУТОЧНОЙ МОЧИ НА ГЛЮКОЗУ НЕОБХОДИМО ПОДГОТОВИТЬ

- 1) ёмкости 3 л и 0,2 л
- 2) стерильный контейнер 0,2 л

- 3) одноразовый контейнер с широким горлом 0,1 л
- 4) 8 ёмкостей по 0,2 л

ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К РЕКТОРОМАНОСКОПИИ ИЛИ КОЛОНОСКОПИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА ВЫПОЛНИТЬ НАЗНАЧЕНИЕ

- 1) очистительную клизму накануне и за 2 часа до исследования
- 2) масляная клизма утром
- 3) сифонная клизма за 2 часа до исследования
- 4) сифонная клизма вечером

ПРИ ГИПЕРТЕРМИИ У ДЕТЕЙ С ТЕМПЕРАТУРОЙ ДО 38,5°C РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- 1) введение жаропонижающих
- 2) физическое охлаждение
- 3) постановка очистительной клизмы
- 4) проведение промывания желудка

ПРИ ПРИЕМЕ ПРЕПАРАТОВ НИТРОФУРАНОВОГО РЯДА РЕКОМЕНДУЮТ

- 1) прием препарата до еды
- 2) прием витамина С
- 3) ограничение молочных продуктов
- 4) обильное питье

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ РЕНТГЕНОГРАФИЯ ПРОВОДИТСЯ ЛИЦАМ СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА ПРИ ПОЯВЛЕНИИ

- 1) снижения аппетита
- 2) кровохарканья
- 3) недомогания
- 4) общей слабости

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, КОТОРЫЙ РЕФЛЕКТОРНО ВОССТАНАВЛИВАЕТ ФУНКЦИЮ ДЫХАТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА

- 1) налоксон
- 2) фенобарбитал
- 3) раствор аммиака
- 4) морфин

ВО ВРЕМЯ ПРИСТУПА БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПАЦИЕНТУ НЕОБХОДИМО ПРИДАТЬ ПОЛОЖЕНИЕ

- 1) на боку
- 2) горизонтальное
- 3) с приподнятым ножным концом
- 4) сидя с упором на руки

СКОРАЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ СКОРАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ, ОКАЗЫВАЕТСЯ ГРАЖДАНАМ В ЭКСТРЕННОЙ ИЛИ НЕОТЛОЖНОЙ ФОРМЕ

- 1) только в лечебно-профилактической медицинской организации
- 2) только в транспорте санитарной авиации
- 3) только вне медицинской организации
- 4) вне медицинской организации, в амбулаторных и стационарных условиях

ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К УЛЬТРАЗВУКОВОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ПОЧЕК И МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ ПРОВОДЯТ

- 1) психологическую подготовку
- 2) обязательный приём активированного угля и ферментных препаратов
- 3) водную нагрузку перед исследованием
- 4) приём углеводных продуктов вечером и утром перед исследованием

МЕНСТРУАЦИЯ - ЭТО

- 1) отторжение функционального слоя эндометрия
- 2) прикрепление плодного яйца к стенке матки
- 3) выход яйцеклетки из фолликула
- 4) слияние ядер половых клеток

ПРОЯВЛЕНИЯМИ ВЕСТИБУЛЯРНЫХ РАССТРОЙСТВ У ПОЖИЛЫХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) неразборчивость речи
- 2) нарушение равновесия, походки
- 3) нарушение зрения
- 4) ухудшение восприятия звуков

ВТОРОЙ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СЛОЙ СОГРЕВАЮЩЕГО КОМПРЕССА НАЗЫВАЮТ

- 1) изолирующей – компрессная бумага
- 2) фиксирующей – бинт
- 3) согревающей – вата
- 4) лечебной – салфетка

ИСКУССТВЕННОЕ ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ ПО СОЦИАЛЬНЫМ ПОКАЗАНИЯМ ПРОВОДИТСЯ

- 1) независимо от срока беременности
- 2) на сроке до 6 недель
- 3) до 22 недель
- 4) на сроке до 12 недель

К ФИЗИЧЕСКОЙ АНТИСЕПТИКЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) первичная хирургическая обработка раны
- 2) дренирование раны
- 3) промывание раны антисептиком
- 4) удаление некротических тканей из раны

ЖИДКИЕ ОТХОДЫ КЛАССА Б (РВОТНЫЕ МАССЫ, МОЧА, ФЕКАЛИИ) ПАЦИЕНТОВ С ТУБЕРКУЛЕЗОМ ДОПУСКАЕТСЯ СЛИВАТЬ В СИСТЕМУ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ

**КАНАЛИЗАЦИИ _____, ПРИ УСЛОВИИ ЕЕ ОСНАЩЕНИЯ СИСТЕМОЙ
ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД**

- 1) не допускается ни при каких условиях
- 2) только после обеззараживания химическим методом
- 3) без предварительного обеззараживания
- 4) только после обеззараживания физическим методом

ЖУРНАЛ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНЫХ УБОРОК ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- 1) 1 раз в месяц
- 2) ежедневно
- 3) 1 раз в 10 дней
- 4) после каждой генеральной уборки

**ОРГАНИЗУЕТ И КООРДИНИРУЕТ РАБОТУ МЕДИЦИНСКИХ СЕСТЁР ОТДЕЛЕНИЯ
(ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ), НАХОДЯЩИХСЯ В ЕЁ ПОДЧИНЕНИИ,**

- 1) палатная (постовая) медсестра
- 2) младшая медсестра по уходу
- 3) заведующий отделением
- 4) старшая медицинская сестра

**НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ХРАНЕНИЯ, УЧЕТА, ОТПУСКА НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ИЛИ
ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, НАХОДЯЩИХСЯ НА СПЕЦИАЛЬНОМ УЧЕТЕ,
НАКАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) выговор
- 2) лишением права заниматься профессиональной деятельностью и свободы
- 3) увольнение
- 4) замечание

**ГЛАВНЫМ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОМ РАЗВИТИИ И СОХРАНЕНИИ ЗДОРОВЬЯ
МЕДСЕСТРЫ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) развитие здравоохранения
- 2) высокий уровень жизни
- 3) высокая оплата труда
- 4) эффективная организация труда

**ЕСЛИ ПАЦИЕНТ (ПРАКТИКАНТ, КОЛЛЕГА) ЭМОЦИОНАЛЕН, ВОЗБУЖДЕН ИЛИ
ЗАТРУДНЯЕТСЯ В ФОРМУЛИРОВКЕ МЫСЛЕЙ, ВАЖНО СЛУШАТЬ**

- 1) задавать наводящие вопросы
- 2) выяснить причину возбуждения
- 3) выразить свое неудовольствие
- 4) молча, доброжелательно, не перебивать замечаниями

**ПОВТОРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ОБУЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫМ СПОСОБАМ И ПРИЕМАМ
ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВСЕ РАБОТНИКИ ОБЯЗАНЫ
ПРОХОДИТЬ**

- 1) не реже одного раза в два года
- 2) не реже одного раза в полгода
- 3) ежемесячно
- 4) не реже одного раза в год

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ СОДЕРЖИТ ТРЕБОВАНИЯ К

- 1) перечню вредных факторов и условий труда
- 2) формам профессионального роста
- 3) образованию, опыту работы, трудовым функциям, условиям допуска
- 4) только особые условия допуска к профессиональной деятельности

КОСТНАЯ ТКАНЬ У ДЕТЕЙ ПРЕДДОШКОЛЬНОГО И ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ КОСТНОЙ ТКАНИ ВЗРОСЛЫХ

- 1) большей плотностью
- 2) большей эластичностью
- 3) большей ломкостью
- 4) большим содержанием минеральных веществ

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ УМЕРЕННЫМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) ≥ 5 до 10
- 2) ≥ 10
- 3) в пределах ≥ 1 до 5
- 4) менее 1

ПРЕВЕНТИВНОСТЬ СОВРЕМЕННОЙ МЕДИЦИНЫ НАПРАВЛЕНА НА

- 1) устранение стойкой нетрудоспособности
- 2) сокращение временной нетрудоспособности
- 3) лечебный процесс
- 4) сохранение здоровья населения за счет предупреждения заболеваний

ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ОСТЕОПОРОЗА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гиподинамия и избыточный вес
- 2) хронический очаг инфекции
- 3) психическое перенапряжение
- 4) систематические занятия физической культурой

ДЛЯ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) антибиотики
- 2) пробиотики
- 3) вакцины
- 4) витамины

У ГРАЖДАН СТАРШЕ 65 ЛЕТ И У ГРАЖДАН, ИМЕЮЩИХ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, САХАРНЫЙ ДИАБЕТ ВТОРОГО ТИПА И ХРОНИЧЕСКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ ПОЧЕК, УРОВЕНЬ СУММАРНОГО АБСОЛЮТНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА ПО ШКАЛЕ SCORE НЕ РАССЧИТЫВАЕТСЯ И ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) низким
- 2) очень высоким
- 3) высоким
- 4) умеренным

СУРРОГАТНОЙ МАТЕРЬЮ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МОЖЕТ БЫТЬ ЖЕНЩИНА, ОТВЕЧАЮЩАЯ СЛЕДУЮЩИМ ТРЕБОВАНИЯМ

- 1) наличие не менее двух собственных детей, отсутствие отклонений в состоянии здоровья, возраст до 40 лет
- 2) отсутствие отклонений в состоянии здоровья, возраст 20 – 35 лет
- 3) отсутствие отклонений в состоянии здоровья, возраст 18-45 лет
- 4) наличие собственного здорового ребенка, отсутствие отклонений в состоянии здоровья, возраст 20 – 35 лет

ЦЕЛЬ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО ОСМОТРА И ОБСЛЕДОВАНИЯ ШКОЛЬНИКОВ ВРАЧАМИ-СПЕЦИАЛИСТАМИ, ВРАЧОМ-ГИНЕКОЛОГОМ, ВРАЧОМ-УРОЛОГОМ

- 1) раннее выявление групп риска по развитию
- 2) раннее выявление и профилактика развития заболеваний, которые приводят к нарушениям репродуктивной сферы
- 3) разработка программ оздоровления, лечения и реабилитации с учетом выявленных заболеваний
- 4) динамическое диспансерное наблюдение за детьми группы риска

ЦЕЛЮ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) поддержание качества жизни пациентов
- 2) сохранение здоровья у людей из групп риска, подверженных неблагоприятному воздействию факторов риска
- 3) достижение длительной и стойкой ремиссии при хроническом заболевании
- 4) укрепление и сохранение здоровья человека, предупреждение заболеваний

ДЕЗИНФЕКЦИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ТЕРМОМЕТРА ПРОВОДИТСЯ

- 1) опусканием в дезинфицирующий раствор на 15 мин
- 2) двукратным протиранием с интервалом 15 минут
- 3) протиранием тканевой салфеткой, смоченной раствором дезинфицирующего средства
- 4) согласно руководству по эксплуатации

ЗАРАЖЕНИЕ ДРУГОГО ЛИЦА ВИЧ ИНФЕКЦИЕЙ ВСЛЕДСТВИЕ НЕНАДЛЕЖАЩЕГО ИСПОЛНЕНИЯ ЛИЦОМ СВОИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ, НАКАЗЫВАЕТСЯ

- 1) увольнением

- 2) лишением права заниматься профессиональной деятельностью и свободы
- 3) выговором
- 4) замечанием

**СМЕНА СПЕЦОДЕЖДЫ В УЧРЕЖДЕНИЯХ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ __ РАЗ(А) В НЕДЕЛЮ И ПО МЕРЕ ЗАГРЯЗНЕНИЯ**

- 1) 2
- 2) 3
- 3) 1
- 4) 7

**ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА КОЖНЫХ ПОКРОВОВ ПАЦИЕНТОВ ОТДЕЛЕНИЙ
РЕАНИМАЦИИ И ИНТЕНСИВНОЙ ТЕРАПИИ ПРОВОДИТСЯ**

- 1) не менее 1 раз в день
- 2) не менее 2 раз в день
- 3) 1 раз в 7 дней
- 4) 1 раз в 2 дня

ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПЕРЕД НАЧАЛОМ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ

- 1) на спине с приподнятым головным концом
- 2) на левом боку
- 3) горизонтальное – на спине
- 4) на спине с опущенным головным концом

КОМА ПО ШКАЛЕ ГЛАЗГО ОЦЕНИВАЕТСЯ В ____ БАЛЛОВ

- 1) А.3-8
- 2) Г.10-15
- 3) Б.9-12
- 4) В.13-14

СПОСОБ ВРЕМЕННОЙ ОСТАНОВКИ АРТЕРИАЛЬНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ

- 1) сосудистый шов
- 2) переливание крови
- 3) наложение кровоостанавливающего жгута
- 4) перевязка сосуда

ПОКАЗАНИЕМ ДЛЯ ВВЕДЕНИЯ ГАЗООТВОДНОЙ ТРУБКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) непроходимость кишечника
- 2) метеоризм
- 3) запор
- 4) операция

**ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, КОТОРОМУ ОКАЗЫВАЕТСЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ИЛИ ОН
ОБРАТИЛСЯ ЗА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ – НАЗЫВАЕТСЯ**

- 1) пациент

- 2) гражданин
- 3) больной человек
- 4) старый человек

ВИД ТРАНСПОРТИРОВКИ ПАЦИЕНТА ОПРЕДЕЛЯЕТ

- 1) медицинская сестра в соответствии с самочувствием пациента
- 2) медицинская сестра в соответствии с состоянием пациента
- 3) врач в соответствии с состоянием пациента
- 4) врач с учетом мнения пациента

В ПЕРИОДЕ РЕМИССИИ ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ ПАЦИЕНТАМ ЧАСТО РЕКОМЕНДУЮТ НАСТОИ ИЗ

- 1) листьев толокнянки (медвежьих ушек), листьев брусники, травы хвоща полевого
- 2) плодов шиповника, цветков пижмы, травы чистотела
- 3) коры калины, листьев крапивы, травы пастушьей сумки
- 4) корня одуванчика, травы полыни горькой, травы тысячелистника

ИЗМЕНЕНИЯ СО СТОРОНЫ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ В СТАРЧЕСКОМ ВОЗРАСТЕ

- 1) увеличение количества альвеол
- 2) увеличение жизненной емкости легких
- 3) увеличение дыхательного объема легких
- 4) снижение жизненной емкости легких

К ИНВАЗИВНЫМ МАНИПУЛЯЦИЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) промывание желудка
- 2) гигиеническая обработка кожных покровов
- 3) постановка горчичников
- 4) смена постельного и нательного белья

В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРИМЕНЕНИЕ СУРРОГАТНОГО МАТЕРИНСТВА

- 1) запрещено
- 2) разрешено при соблюдении определенных условий
- 3) разрешено только при диагностике бесплодия
- 4) разрешено без ограничений

ПРИ СИЛЬНЫХ БОЛЯХ В ЖИВОТЕ НА ДОГОСПИТАЛЬНОМ ЭТАПЕ

- 1) приложить к животу грелку
- 2) можно дать спазмолитическое средство
- 3) необходимо ввести анальгетик
- 4) нельзя вводить анальгетик

К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДОПУСКАЕТСЯ ПЕРСОНАЛ

- 1) специально обученный, имеющий удостоверение о прохождении специализации, знающий устройство и назначение медицинской аппаратуры, после вводного

- инструктажа по эксплуатации медицинского оборудования на рабочем месте
- 2) после самостоятельного изучения инструкции по эксплуатации медицинского оборудования с разрешения старшей медицинской сестры
 - 3) только имеющий специальное техническое образование
 - 4) самостоятельно изучивший инструкции по эксплуатации

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПАЛЛИАТИВНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пансионат
- 2) станция скорой медицинской помощи
- 3) хоспис
- 4) поликлиника

ШОК ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА

- 1) анафилактический
- 2) травматический
- 3) кардиогенный
- 4) гемотрансфузионный

ФОРМЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПОСТДИПЛОМНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО»

- 1) докторантура
- 2) высшее образование (бакалавриат)
- 3) ординатура, аспирантура,
- 4) повышение квалификации, профессиональная переподготовка

У ПАЦИЕНТА С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ НЕОБХОДИМО СЛЕДИТЬ ЗА РЕГУЛЯРНОСТЬЮ ПРИЕМА

- 1) фенилэфрина (мезатона)
- 2) эналаприла
- 3) дигоксина
- 4) добутамина

ВНЕСЕНИЕ ДОЛЖНОСТНЫМ ЛИЦОМ ЗАВЕДОМО ЛОЖНЫХ СВЕДЕНИЙ В ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ ОБРАЗУЕТ

- 1) служебный подлог
- 2) халатность
- 3) превышение должностных полномочий
- 4) соучастие

ОТЕКИ СЕРДЕЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПОЯВЛЯЮТСЯ

- 1) утром на ногах
- 2) вечером на ногах
- 3) вечером на лице
- 4) утром на лице

ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ СЛЕДУЕТ ПРИГОТОВИТЬ ЧИСТУЮ ВОДУ В КОЛИЧЕСТВЕ (В ЛИТРАХ)

- 1) 1
- 2) 10
- 3) 3
- 4) 0,5

НЕОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ БОЛЬНОМУ БЕЗ УВАЖИТЕЛЬНЫХ ПРИЧИН ЛИЦОМ, ОБЯЗАННЫМ ЕЕ ОКАЗЫВАТЬ В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОМ, ЕСЛИ ОНО ПОВЛЕКЛО СМЕРТЬ ИЛИ ПРИЧИНЕНИЕ ТЯЖКОГО ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ БОЛЬНОГО, ВЛЕЧЁТ ЗА СОБОЙ

- 1) лишение права заниматься профессиональной деятельностью и свободы
- 2) замечание
- 3) увольнение
- 4) выговор

КИШЕЧНИК ПОСЛЕ МАСЛЯНОЙ КЛИЗМЫ ОПОРОЖНЯЕТСЯ ЧЕРЕЗ (__ ЧАС)

- 1) 10-12
- 2) 4
- 3) 6-8
- 4) 2

В НАЗРЕВАЮЩЕЙ КОНФЛИКТНОЙ СИТУАЦИИ НЕОБХОДИМО ПРЕЖДЕ ВСЕГО

- 1) не избегать взгляда партнера
- 2) дать пациенту (коллеге) выговориться
- 3) касаться партнера рукой в процессе диалога
- 4) подчеркнуть общность взглядов

ДОБРОВОЛЬНОЕ ИНФОРМИРОВАННОЕ СОГЛАСИЕ ЧЕЛОВЕКА НА ЛЮБОЕ МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО

- 1) желательно
- 2) обязательно в письменном виде
- 3) зависит от конкретного случая
- 4) не обязательно

ЖУРНАЛ ПРИЕМА И ПЕРЕДАЧИ ДЕЖУРСТВ СОДЕРЖИТ

- 1) температурный лист
- 2) паспортные данные пациента
- 3) перечень срочных назначений
- 4) отказ от госпитализации

ХОЛОДИЛЬНИК ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ПРОДУКТОВ ПАЦИЕНТОВ ДОЛЖЕН РАЗМОРАЖИВАТЬСЯ И ПОДВЕРГАТЬСЯ ОБРАБОТКЕ НЕ РЕЖЕ ОДНОГО РАЗА В

- 1) 3 месяца

- 2) месяц
- 3) полгода
- 4) неделю

ФЕНОЛФТАЛЕИНОВАЯ ПРОБА СТАВИТСЯ С ЦЕЛЮ ОБНАРУЖЕНИЯ ОСТАТОЧНЫХ КОЛИЧЕСТВ

- 1) крови
- 2) лекарственных веществ
- 3) жировых загрязнений
- 4) моющего средства

ПРИ НАХОЖДЕНИИ В РАНЕ ИНОРОДНОГО ПРЕДМЕТА НЕОБХОДИМО

- 1) не извлекать его из раны, наложить повязку вокруг него
- 2) извлечь его, далее контролировать кровотечение из раны
- 3) извлечь его из раны
- 4) не предпринимать никаких действий, вызвать скорую медицинскую помощь

ПРИ НАЛИЧИИ У ПАЦИЕНТА С ЗАБОЛЕВАНИЕМ СЕРДЦА ОТЕКОВ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПОРЕКОМЕНДУЕТ

- 1) увеличить прием жидкости и соли
- 2) ограничить прием белков и жиров
- 3) увеличить прием белков и жиров
- 4) ограничить прием жидкости и соли

СИФОННАЯ КЛИЗМА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ НЕОПУХОЛЕВОЙ ОБТУРАЦИОННОЙ КИШЕЧНОЙ НЕПРОХОДИМОСТИ ДЛЯ

- 1) терапии состояния обтурации (запора)
- 2) перед постановкой лекарственной клизмы
- 3) введения питательных веществ
- 4) для местного воздействия на слизистую прямой кишки

ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ ВОЗРАСТНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ КОСТЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) укорочение
- 2) обызвествление
- 3) размягчение
- 4) остеопороз

МОЧА НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ НАПРАВЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) иммунологическую
- 2) клиническую
- 3) бактериологическую
- 4) вирусологическую

ПРОБОЙ ЗИМНИЦКОГО ПРИ ЗАБОЛЕВАНИЯХ ПОЧЕК В МОЧЕ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) наличие уробилина, желчных пигментов

- 2) количество сахара, ацетона
- 3) плотность и диурез
- 4) количество форменных элементов, бактерий

УВЕЛИЧЕНИЕ НОЧНОГО ДИУРЕЗА

- 1) никтурия
- 2) полиурия
- 3) пиурия
- 4) дизурия

ЭФФЕКТИВНАЯ ФОРМА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПЛАНУ - ЭТО

- 1) специализация
- 2) цикл усовершенствования
- 3) стажировка
- 4) практика

ПРОТИВОКАШЛЕВЫЕ ПРЕПАРАТЫ НАЗНАЧАЮТ ПРИ ПОДГОТОВКЕ К

- 1) рентгеноскопии
- 2) томографии
- 3) флюорографии
- 4) бронхоскопии

СРЕДНЯЯ И УМЕРЕННАЯ АСФИКСИЯ НОВОРОЖДЕННОГО СООТВЕТСТВУЕТ ОЦЕНКЕ ПО ШКАЛЕ АПГАР (В БАЛЛАХ)

- 1) 7-8
- 2) 4-6
- 3) 1-3
- 4) 8-10

ЗА 20-30 МИНУТ ДО ПОСТАНОВКИ ЛЕКАРСТВЕННОЙ КЛИЗМЫ ПАЦИЕНТУ СТАВИТСЯ

- 1) очистительная клизма
- 2) гипертоническая клизма
- 3) газоотводная трубка
- 4) сифонная клизма

ПРИ ПЕРЕЛОМЕ РЕБЕР ОПТИМАЛЬНЫМ ПОЛОЖЕНИЕМ ДЛЯ БОЛЬНОГО ЯВЛЯЕТСЯ ПОЛОЖЕНИЕ

- 1) лежа на здоровом боку
- 2) лежа на спине
- 3) лежа на больном боку
- 4) сидя

К ФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ МЕТОДАМ КОНТРАЦЕПЦИИ ОТНОСИТСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- 1) спермицидов
- 2) презерватива
- 3) календарного метода
- 4) внутриматочной спирали

ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ГРИППА ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ

- 1) заболеваний органов дыхания
- 2) заболеваний почек
- 3) эндокринных заболеваний
- 4) заболеваний пищеварительной системы

ИЗБЫТОЧНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УГЛЕВОДОВ В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ ПРИВОДИТ К

- 1) анорексии
- 2) повышению работоспособности
- 3) повышенной утомляемости
- 4) ожирению

ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ИНФОРМИРОВАНИИ НАСЕЛЕНИЯ О

- 1) симптомах
- 2) факторах риска
- 3) диагностике заболеваний
- 4) лечению

НУТРИЦЕВТИКИ (БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ) ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ

- 1) покрытия потребности в энергии
- 2) лечения заболеваний
- 3) для профилактики рецидива заболевания
- 4) направленного изменения состава пищи

НОЧЬЮ НЕОБХОДИМОСТЬ В МОЧЕИСПУСКАНИИ У ЗДОРОВОГО ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА ВОЗНИКАЕТ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 1 раза
- 2) 2 раз
- 3) 3 раз
- 4) 4 раз

ЗДОРОВЬЕ ЧЕЛОВЕКА – ЭТО СОСТОЯНИЕ

- 1) при котором отсутствуют болезни, ограничивающие трудоспособность
- 2) его активной трудоспособности
- 3) полного физического, духовного и социального благополучия
- 4) активной деятельности при наличии минимальных функциональных нарушений

ПРИЗНАКИ ПОЛНОЙ ОБСТРУКЦИИ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ВСЛЕДСТВИЕ ПОПАДАНИЯ ИНОРОДНОГО ТЕЛА

- 1) жалоба на наличие инородного тела в дыхательных путях
- 2) шумное дыхание, кашель
- 3) невозможность говорить, кашлять, дышать
- 4) надрывной кашель, попытка говорить

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, КАК ПРАВИЛО, НАЗНАЧАЕМЫЙ СОВМЕСТНО С ПРОТИВОМИКРОБНЫМИ СРЕДСТВАМИ, ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ НАРУШЕНИЯ МИКРОФЛОРЫ КИШЕЧНИКА

- 1) лоперамид
- 2) магния сульфат
- 3) аллохол
- 4) линекс

СЛОВА «ИНКУРАБЕЛЬНЫЙ ПАЦИЕНТ» ПЕРЕВОДЯТСЯ КАК

- 1) умирающий пациент
- 2) неизлечимый пациент
- 3) онкологический пациент
- 4) страдающий пациент

ПАЦИЕНТ ЗАНИМАЕТ ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ, ЛЕЖА НА БОЛЬНОЙ СТОРОНЕ ПРИ

- 1) бронхиальной астме
- 2) бронхоэктатической болезни
- 3) экссудативном плеврите
- 4) бронхите

МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА ПРОВОДИТЬ ОЦЕНКУ ЭФФЕКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА УХОДА ЗА ПАЦИЕНТОМ

- 1) в день выписки пациента
- 2) строго каждый час
- 3) при каждом контакте
- 4) в начале и в конце смены

ПРИЗНАКОМ РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) одышка
- 2) утренняя скованность мелких суставов
- 3) слабость
- 4) боль в животе

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ЗАПИВАЮТ

- 1) водой
- 2) киселем
- 3) молоком
- 4) кефиром

ИНТЕНСИВНОСТЬ БОЛИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА МОЖЕТ ОПРЕДЕЛИТЬ С ПОМОЩЬЮ

- 1) пальпации и перкуссии
- 2) опроса пациента
- 3) визуального наблюдения
- 4) специальной шкалы

ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ОЧЕРЕДНОСТИ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НЕСКОЛЬКИМ ПАЦИЕНТАМ МЕДСЕСТРА РУКОВОДСТВУЕТСЯ

- 1) возрастом и полом
- 2) социальным статусом
- 3) личным отношением
- 4) медицинскими показаниями

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПРОЛЕЖНЕЙ НЕОБХОДИМО МЕНЯТЬ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА КАЖДЫЕ (В ЧАСАХ)

- 1) 24
- 2) 12
- 3) 6
- 4) 2

ГИПЕРСАЛИВАЦИЯ – ЭТО

- 1) расстройство переваривания в желудке
- 2) нарушение всасывания в кишечнике
- 3) нарушение желчевыделения
- 4) увеличение слюнообразования

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ОТНОШЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ К МНЕНИЮ ОКРУЖАЮЩИХ ДОЛЖНО БЫТЬ

- 1) негативным
- 2) терпимым
- 3) агрессивным
- 4) нетерпимым

ОСНОВНЫМ КОЛИЧЕСТВЕННЫМ КРИТЕРИЕМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМ УРОВЕНЬ ЗДОРОВЬЯ НАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) средняя продолжительность жизни
- 2) трудовой потенциал населения
- 3) ожидаемая продолжительность жизни населения
- 4) уровень детской смертности

К ПСИХОНЕВРОТИЧЕСКИМ ПРОЯВЛЕНИЯМ КЛИМАКТЕРИЧЕСКОГО СИНДРОМА ОТНОСЯТ

- 1) нарушения сна
- 2) плаксивость

- 3) приливы
- 4) жар

ПРОФИЛАКТИКА, НАПРАВЛЕННАЯ НА УМЕНЬШЕНИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ И ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ ПРОГРЕССИРОВАНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) социальная
- 2) вторичная
- 3) первичная
- 4) третичная

ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ СЛЕДУЕТ НАЧИНАТЬ С УПРАЖНЕНИЙ

- 1) низкой интенсивности
- 2) умеренной интенсивности
- 3) высокой интенсивности
- 4) средней интенсивности

В ПИТАНИИ БОЛЬНОГО ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА ОГРАНИЧИВАЮТ

- 1) поваренную соль
- 2) специи
- 3) сахар
- 4) растительные жиры

ЧАЩЕ ОСТРЫМИ РЕСПИРАТОРНЫМИ ВИРУСНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ БОЛЕЮТ ДЕТИ

- 1) с достаточным иммунитетом
- 2) с нарушением слуха
- 3) посещающие детские учреждения
- 4) живущие в домашних условиях

ПЕРВАЯ ВАКЦИНАЦИЯ АКДС, СОГЛАСНО КАЛЕНДАРЮ ПРИВИВОК, ПРОВОДИТСЯ В

- 1) 3 месяца
- 2) 7 месяцев
- 3) 5 месяцев
- 4) 6 месяцев

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ РЕГИОНАЛЬНОГО УРОВНЯ, ЕСЛИ ЧИСЛО ПОСТРАДАВШИХ

- 1) более 500 пострадавших
- 2) 10-50 человек
- 3) 1-10 человек
- 4) 50-500 человек

МЕСТО ПАЛЬЦЕВОГО ПРИЖАТИЯ ПРИ ПОВРЕЖДЕНИИ БЕДРЕННОЙ АРТЕРИИ

- 1) ниже середины паховой складки
- 2) средняя треть внутренней поверхности бедра
- 3) верхняя треть задней поверхности бедра

4) выше середины паховой складки

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОСТРАДАВШИХ НА ГРУППЫ ДЛЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЯ ОБ ОКАЗАНИИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ДАННОМ ЭТАПЕ - ЭТО

- 1) эвакуотранспортная сортировка
- 2) эвакуация
- 3) внутripунктовая сортировка
- 4) диагностика и лечение

ДОСТОВЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) прекращение дыхания
- 2) прекращения сердечной деятельности
- 3) появления трупных пятен
- 4) снижения температуры кожи ниже 20°C

ПРОТИВОПЕДИКУЛЕЗНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВОДЯТ

- 1) врач приемного отделения
- 2) медицинский персонал
- 3) родственники пациента
- 4) сам пациент

ХИМИЧЕСКИЙ МЕТОД ДЕЗИНФЕКЦИИ МЕДИЦИНСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ ПРЕДПОЛАГАЕТ ПРИМЕНЕНИЕ

- 1) сухого горячего воздуха
- 2) растворов химических средств
- 3) водяного насыщенного пара
- 4) дистиллированной воды

РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПРЕДМЕТОВ ПРИ АВТОКЛАВИРОВАНИИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 2 атм – 132°C – 20 минут
- 2) 160°C – 120 минут
- 3) 180°C – 60 минут
- 4) 1,1 атм – 120°C – 45 минут

В КАБИНЕТАХ ФИЗИОТЕРАПИИ ГЕНЕРАЛЬНУЮ УБОРКУ ПРОВОДЯТ С ЧАСТОТОЙ 1 РАЗ В

- 1) месяц
- 2) 10 дней
- 3) 7 дней
- 4) 3 дня

КОЛИЧЕСТВО ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ МЕНЬШЕ 16 В МИНУТУ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) апноэ

- 2) тахипноэ
- 3) брадипноэ
- 4) ортопноэ

ГИПОТЕНЗИВНОЕ СРЕДСТВО ИЗ ГРУППЫ ИНГИБИТОРОВ АПФ

- 1) эналаприл
- 2) лозартан
- 3) метопролол
- 4) нитроглицерин

НЕЗАВИСИМОЕ СЕСТРИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ СЫПНОМ ТИФЕ

- 1) проведение инфузионной терапии
- 2) наблюдение за контактными в течение 30 дней
- 3) назначение постельного режима до 5-6 дня нормальной температуры
- 4) обеспечение дробного питания

ИЗМЕНЕНИЯ СО СТОРОНЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ В ПОЖИЛОМ ВОЗРАСТЕ

- 1) улучшение сна
- 2) снижение памяти
- 3) увеличение способности к обучению
- 4) улучшение памяти

СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ТОЛЬКО ДЛЯ ВЫВИХА

- 1) пружинящая фиксация
- 2) боль
- 3) гиперемия
- 4) нарушение функции

СЕСТРИНСКОЕ ДЕЛО ЯВЛЯЕТСЯ СОСТАВНОЙ ЧАСТЬЮ

- 1) системы здравоохранения
- 2) религиозных обществ
- 3) частной медицины
- 4) врачебной практики

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАЛИЧИЯ У ПАЦИЕНТА ДЫХАНИЯ ПРИ ТЕРМИНАЛЬНОМ СОСТОЯНИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- 1) осуществить прием Геймлиха
- 2) измерить физиологические показатели кровообращения
- 3) наклониться ухом к лицу пациента, услышать выдыхаемый воздух или ощутить его щекой и увидеть экскурсию грудной клетки
- 4) провести подсчет дыхательных движений

КАЖДЫЙ ВИД МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПОРАЖЕННЫМ В ЧС ОКАЗЫВАЕТСЯ СПЕЦИАЛЬНО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПЕРСОНАЛОМ

- 1) в полном объеме на всех этапах
- 2) на втором этапе эвакуации
- 3) в очаге ЧС
- 4) в указанном месте, в установленные сроки и в определенном объеме

«ЗОЛОТОЙ ЧАС» ПАЦИЕНТА ПРИ ОКАЗАНИИ НЕОТЛОЖНОЙ ПОМОЩИ НАЧИНАЕТСЯ С МОМЕНТА

- 1) поступления в больницу
- 2) прибытия транспорта
- 3) получения травмы
- 4) оказания помощи

ПРИЗНАК ПРАВИЛЬНОСТИ ИСКУССТВЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЛЕГКИХ

- 1) сужение зрачков
- 2) экскурсия грудной клетки
- 3) появление пульса
- 4) урежение пульса

ГРУППОВЫЕ ФОРМЫ ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ ХАРАКТЕРИЗУЮТСЯ ОБЩЕНИЕМ МЕЖДУ

- 1) специалистом и группой пациентов
- 2) специалистом и пациентом
- 3) группами специалистов
- 4) специалистом и большим количеством пациентов

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ И ЕГО РЕЗУЛЬТАТЫ ВНОСЯТСЯ В

- 1) учетную форму N 030-ПО/у-17
- 2) учетную форму № 25/у-04
- 3) маршрутную карту
- 4) карту учета диспансеризации

МЕДИЦИНСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ПО ОТНОШЕНИЮ К НАСЕЛЕНИЮ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК

- 1) индивидуальная, групповая, популяционная
- 2) индивидуальная и групповая
- 3) только групповая
- 4) индивидуальная и популяционная

ЗАКАЛИВАЮЩАЯ ПРОЦЕДУРА ДЛЯ ОРГАНИЗМА ДОЛЖНА ЗАКАНЧИВАТЬСЯ

- 1) обливанием холодной водой
- 2) охлаждением
- 3) охлаждением стоп
- 4) согреванием

В ОБЯЗАННОСТИ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА ВХОДИТ

- 1) милосердие и терпение
- 2) уважение прав пациента
- 3) здоровая окружающая среда
- 4) независимость и достоинство

ЦИАНОЗОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) синюшность
- 2) желтушность
- 3) бледность
- 4) покраснение

КОМПЕТЕНЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ БОЛЕВОМ СИНДРОМЕ У ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОГО ПАЦИЕНТА

- 1) применение ванночки с раствором перманганата калия
- 2) создание удобного положения пациента в постели, вызов врача
- 3) измерение температуры
- 4) введение обезболивающего препарата

ОТЕКИ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ, АСЦИТ, УВЕЛИЧЕНИЕ ПЕЧЕНИ ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЗНАКАМИ

- 1) стенокардии
- 2) гипертонической болезни
- 3) недостаточности кровообращения
- 4) инфаркта миокарда

ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ ПАЦИЕНТА С ОГНЕСТРЕЛЬНЫМ РАНЕНИЕМ НЕОБХОДИМО ОТПРАВИТЬ ИЗВЕЩЕНИЕ В

- 1) Минздрав России
- 2) службу МЧС
- 3) отделение полиции
- 4) станцию переливания крови

ОСТАВЛЕНИЕ В ОПАСНОСТИ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- 1) неоказание медицинской помощи лицом, обязанным ее оказывать
- 2) оставление без помощи лица, находящегося в опасном для жизни или здоровья состоянии и лишенного возможности принять меры к самосохранению
- 3) оказание доврачебной помощи без специальной подготовки
- 4) неоказание помощи находившимся вблизи медицинскими работниками в условиях, исключающих возможность обращения в медицинскую организацию

АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ НИЖЕ 90/60 ММ РТ. СТ. НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) артериальной гипотензией или гипотонией
- 2) систолическим давлением
- 3) артериальной гипертензией или гипертонией

4) пульсовым давлением

ДРЕНАЖНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА СПОСОБСТВУЕТ

- 1) расширению бронхов
- 2) отхождению мокроты
- 3) снижению лихорадки
- 4) уменьшению одышки

ПРИОРИТЕТНАЯ ПРОБЛЕМА ПАЦИЕНТА ПРИ ЭКССУДАТИВНОМ ПЛЕВРИТЕ

- 1) снижение аппетита
- 2) головная боль
- 3) слабость
- 4) нарастающая одышка

ПОВРЕЖДЕНИЯ КИСЛОРОДНОГО ШЛАНГА ЗАКЛЕИВАТЬ ЛЕЙКОПЛАСТЫРЕМ

- 1) допускается
- 2) значения не имеет
- 3) запрещается
- 4) рекомендуется

СУБФЕБРИЛЬНОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ ТЕЛА НАЗЫВАЕТСЯ (В ° С)

- 1) 38,1-38,2
- 2) 38-38,5
- 3) 37,1-38
- 4) 39-39,5

ОСНОВНОЙ МЕТОД ПРОФИЛАКТИКИ ХРОНИЧЕСКИХ ОБСТРУКТИВНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ЛЕГКИХ (ХОБЛ) - ОТКАЗ ОТ

- 1) вакцинации
- 2) применения медикаментозной терапии
- 3) курения и профилактика инфекционных болезней легких
- 4) легкоусвояемой и высококалорийной пищи

ОТДЕЛЕНИЕ ПРОФИЛАКТИКИ ВХОДИТ В СОСТАВ

- 1) диспансера
- 2) родильного дома
- 3) стационара
- 4) поликлиники

ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) муниципальное управление здравоохранением
- 2) соблюдение прав и обеспечение государственных гарантий
- 3) медицинское страхование граждан

4) государственное управление здравоохранением

РИСК ПАГУБНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ АЛКОГОЛЯ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ

- 1) клинического анализа крови и мочи
- 2) медицинского осмотра
- 3) опроса (анкетирование)
- 4) биохимического анализа крови

СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА ОБ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТА НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 10 лет
- 2) 1 год
- 3) 3 года
- 4) 5 лет

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ШКОЛ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ ФОРМОЙ ПРОВЕДЕНИЯ

- 1) популяционной профилактики
- 2) первичной профилактики
- 3) вторичной профилактики
- 4) социальной профилактики

ЭТАП МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ ОЗНАЧАЕТ

- 1) медицинские организации, развернутые и работающие на путях эвакуации
- 2) участок от места ранения до ближайшей больницы
- 3) участок пути между медицинскими организациями, в которых оказывается медицинская помощь пострадавшим
- 4) все медицинские организации вблизи очага катастрофы

К ПЕРЕЧНЮ КОМПЛЕКТОВ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ОТНОСИТСЯ

- 1) санитарная сумка с укладкой для оказания первой помощи, комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты
- 2) комплект первой помощи санитарного дружинника
- 3) сумка неотложной помощи при ЧС
- 4) индивидуальный комплект первой помощи при ЧС

К ИСКУССТВЕННОМУ (АРТИФИЦИАЛЬНОМУ) ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ГЕМОКОНТАКТНЫХ ИНФЕКЦИЙ ОТНОСЯТСЯ

- 1) медицинский: через кровь и ее компоненты, руки медперсонала, инструменты, перевязочный материал
- 2) аэрозольный
- 3) контактно-бытовой
- 4) трансмиссивный

ВВОДНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПО ОБУЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫМ СПОСОБАМ И ПРИЕМАМ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ С ЛИЦАМИ

- 1) принимаемыми на временную и постоянную работу
- 2) со стажем работы в такой же должности более 25 лет
- 3) с высшим профессиональным образованием по специальности
- 4) назначенным главным врачом медицинской организации

ПЛАН УХОДА ЗА ПАЦИЕНТОМ ПРИ БЕШЕНСТВЕ

- 1) обеспечение физического метода охлаждения
- 2) иссечение краев раны
- 3) организация индивидуального медицинского поста
- 4) помещение пациента в общую палату

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНЫМИ СТАДИЯМИ ЭВОЛЮЦИИ СОЗНАНИЯ УМИРАЮЩЕГО ПАЦИЕНТА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) смирение, тревога, гнев, отрицание
- 2) тревога, смирение, гнев, отрицание
- 3) отрицание, гнев, депрессия, смирение
- 4) гнев, смирение, тревога

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ПАРЕЗА КИШЕЧНИКА НА 2-3 СУТКИ ПОСЛЕ КЕСАРЕВА СЕЧЕНИЯ НУЖНО ПРИМЕНИТЬ

- 1) прозерин
- 2) партусистен
- 3) прогестерон
- 4) папазол

ОГРАНИЧЕННОЕ СКОПЛЕНИЕ ГНОЯ В ТКАНЯХ-

- 1) флегмона
- 2) абсцесс
- 3) гематома
- 4) атерома

НЕМЕДИКАМЕНТОЗНЫМ МЕТОДОМ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОДЫШКЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) иммобилизация пациента
- 2) коррекция водного режима
- 3) психологическое консультирование
- 4) применение направленной вентиляции

ПО СКОРОСТИ РЕЧИ МОЖНО СУДИТЬ О

- 1) степени застенчивости
- 2) влиянии интеллекта, продуманности речи
- 3) темпераменте человека
- 4) о наличии жизненных сил

КЛИНИЧЕСКИМ ПРИЗНАКОМ АНАФИЛАКТИЧЕСКОГО ШОКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) эйфория
- 2) снижение артериального давления
- 3) повышение артериального давления
- 4) боль в суставах

КОЛИЧЕСТВО ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ БОЛЬШЕ 20 В МИНУТУ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ортопноэ
- 2) апноэ
- 3) брадипноэ
- 4) тахипноэ

ОБЪЕМ РАСТВОРА, ОДНОМОМЕНТНО ВВОДИМОГО ПОДКОЖНО, НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ

- 1) 2 мл
- 2) 1 мл
- 3) 5 мл
- 4) 3 мл

ЦИСТОСТОМОЙ НАЗЫВАЕТСЯ ИСКУССТВЕННЫЙ НАРУЖНЫЙ СВИЩ

- 1) толстого кишечника
- 2) желудка
- 3) мочевого пузыря
- 4) тонкого кишечника

РАННИМ ПРОЯВЛЕНИЕМ РАЗВИВАЮЩИХСЯ СКРЫТЫХ ОТЕКОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) увеличение массы тела и снижение суточного диуреза
- 2) пастозность
- 3) асцит
- 4) гидроторакс

ДОЛЖНОСТНЫЕ ПРЕСТУПЛЕНИЯ - ЭТО

- 1) оставление в опасности
- 2) клевета
- 3) злоупотребление служебным положением, халатность, должностной подлог
- 4) оскорбление

МЕДИЦИНСКИЕ СЕСТРЫ И МЛАДШИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ ПО ОТНОШЕНИЮ ДРУГ К ДРУГУ ДОЛЖНЫ СОБЛЮДАТЬ ПРИНЦИП

- 1) грубости
- 2) высокомерия
- 3) взаимоуважения
- 4) снисхождения

ВМЕШАТЕЛЬСТВО В СФЕРУ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА МОЖЕТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ НА ОСНОВАНИИ

- 1) требования родственников
- 2) свободного, осознанного и информированного согласия пациента
- 3) медицинских показаний
- 4) извлечения финансовой выгоды

СУХОЙ ВОЗДУХ, ПЫЛЬ – ФАКТОРЫ РИСКА ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) органов дыхания
- 2) мочевыделительной системы
- 3) нервной системы
- 4) эндокринной системы

ФАКТОР РИСКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) дорсопатия
- 2) дизурия
- 3) анемия
- 4) гиперхолестеринемия

МАССОВОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, РАСПРОСТРАНЯЮЩЕЕСЯ НА НЕСКОЛЬКО СТРАН И КОНТИНЕНТОВ – ЭТО

- 1) эндемия
- 2) спорадические заболевания
- 3) пандемия
- 4) эпидемия

ВО ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ КОМПРЕССИИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ, НЕОБХОДИМО НАДАВЛИВАТЬ НА ГРУДИНУ НА ГЛУБИНУ

- 1) 2-3 см
- 2) 5-6 см
- 3) 4-5 см
- 4) 3-4 см

ПРИ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЯХ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ПРЕОБЛАДАЮТ (ДО 70%) ПОРАЖЁННЫЕ С

- 1) психо-неврологическими расстройствами
- 2) изолированными механическими повреждениями
- 3) множественными и сочетанными травмами
- 4) инфекционными заболеваниями

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ

- 1) более 20 минут
- 2) 4-6 минут
- 3) 1-2 минуты
- 4) 10-12 минут

КУШЕТКУ, КОТОРУЮ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ОСМОТРА ПАЦИЕНТА, НЕОБХОДИМО ДЕЗИНФИЦИРОВАТЬ

- 1) протиранием после каждого пациента
- 2) в конце смены
- 3) протиранием после каждого пациента с интервалом 5 минут после каждого пациента
- 4) двукратным протиранием после каждого пациента

СИСТЕМА МЕРОПРИЯТИЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ОРГАНИЗОВАННЫЙ ВЫНОС, ВЫВОД И ТРАНСПОРТИРОВКУ ПОСТРАДАВШИХ ИЗ ОЧАГА ПОРАЖЕНИЯ В ЛЕЧЕБНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ, А ТАКЖЕ ИХ МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ В ПУТИ СЛЕДОВАНИЯ - ЭТО

- 1) медико-санитарное обеспечение
- 2) оказание медицинской помощи
- 3) медицинская сортировка
- 4) медицинская эвакуация

АНАТОМИЧЕСКАЯ ОБЛАСТЬ ВВЕДЕНИЯ ВАКЦИНЫ БЦЖ

- 1) внутренняя поверхность предплечья
- 2) наружная поверхность предплечья
- 3) граница верхней и средней трети внутренней поверхности плеча
- 4) граница верхней и средней трети наружной поверхности плеча

ВОЗМОЖНОЕ РАЗВИТИЕ ПАТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА В ОРГАНИЗМЕ И СНИЖЕНИЕ РЕЗЕРВОВ АДАПТАЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) болезнь
- 2) реабилитация
- 3) предболезнь
- 4) заболеваемость

УМЕРЕННАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- 1) значительно повышает частоту сердечных сокращений и вызывает сильную одышку
- 2) несколько повышает частоту сердечных сокращений и оставляет ощущение тепла и легкой одышки
- 3) соответствует состоянию покоя в положении лежа или сидя
- 4) составляет менее 10 тысяч шагов в сутки вне помещения

СТАРЕНИЕ ЧЕЛОВЕКА – БИОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС, ПРИВОДЯЩИЙ К

- 1) усилению функций организма
- 2) повышению трудоспособности
- 3) гипертрофии органов
- 4) снижению функций организма

ДОЛЖНОСТНАЯ ИНСТРУКЦИЯ ДОЛЖНА НАХОДИТЬСЯ У

- 1) работника
- 2) инженера по технике безопасности
- 3) заведующего отделением
- 4) старшей медицинской сестры

ОДНОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ МАСКИ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ МЕНЯЕТ

- 1) после каждой манипуляции
- 2) каждые 6 часов
- 3) 1 раз в смену
- 4) каждые 2 часа и по мере увлажнения

ДЛЯ ПОСТАНОВКИ СИФОННОЙ КЛИЗМЫ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- 1) кружка Эсмарха
- 2) грушевидный баллон с наконечником
- 3) система из 2-х желудочных толстых зондов
- 4) шприц Жане

ПРИ СОСТАВЛЕНИИ ПИЩЕВОГО РАЦИОНА БОЛЬНОМУ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ ЖЕЛУДКА РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- 1) разгрузочные дни
- 2) механически и химически щадящее питание
- 3) ограничение животных жиров
- 4) повышенное количество белка

ПРИ РЕЗКОМ ОТКРЫВАНИИ ВЕНТИЛЯ КИСЛОРОДНОГО БАЛЛОНА СОЗДАЕТСЯ ОПАСНОСТЬ

- 1) пожара
- 2) взрыва
- 3) падения баллона
- 4) воспламенения деталей редуктора

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ СРЕДСТВОМ КОНТРАЦЕПЦИИ, ЗАЩИЩАЮЩИМ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПЕРЕДАЮЩИХСЯ ПОЛОВЫМ ПУТЕМ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) внутриматочная спираль
- 2) диафрагма
- 3) презерватив
- 4) гормональные препараты

К ИНВАЗИВНЫМ ПРОЦЕДУРАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) проведение мероприятий по личной гигиене тяжелобольных
- 2) пассивное кормление пациента
- 3) проведение в/м, в/в, п/к, инъекций
- 4) подготовка пациента к исследованию

ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ВЗРОСЛОМУ СЛЕДУЕТ ПРИГОТОВИТЬ ЧИСТУЮ ВОДУ

(В Л)

- 1) 0,5
- 2) 10
- 3) 3
- 4) 1

ПЕРВИЧНАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ

- 1) врачами-специалистами разного профиля поликлиник
- 2) врачами-терапевтами, врачами-терапевтами участковыми, врачами общей практики (семейными врачами)
- 3) фельдшерами, акушерами, медицинскими сёстрами
- 4) всеми медицинскими работниками всех медицинских организаций

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА БАЗАЛИОМУ КОЖИ НЕОБХОДИМА

- 1) диатермокоагуляция
- 2) консультация врача-онколога
- 3) смазывание ляписным карандашом
- 4) асептическая повязка

ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ ОПРЕДЕЛЯЕТ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

- 1) Трудовой Кодекс РФ
- 2) Программа развития здравоохранения
- 3) Гражданский Кодекс РФ
- 4) «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» 323-ФЗ

ПРИ ОТКРЫТОЙ РАНЕ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ НЕОБХОДИМО

- 1) наложить шину с возвращением костей в исходное положение
- 2) перевязать рану
- 3) наложить шину
- 4) наложить окклюзионную повязку

К ПРАВИЛАМ ХРАНЕНИЯ ТЕРМОМЕТРОВ ОТНОСИТСЯ РАЗМЕЩЕНИЕ

- 1) в дистиллированной воде
- 2) в 3% растворе перекиси водорода
- 3) после дезинфекции в сухом виде
- 4) в 0,5% растворе Сайдекса

ДЛЯ СМЕНЫ ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ ПРОДОЛЬНЫМ СПОСОБОМ ПАЦИЕНТУ, НАХОДЯЩЕМУСЯ НА СТРОГОМ ПОСТЕЛЬНОМ РЕЖИМЕ, ПРИДАЮТ ПОЛОЖЕНИЕ

- 1) на спине
- 2) «Симса»
- 3) на боку
- 4) на животе

ГЕРОНТОЛОГИЯ – ЭТО НАУКА О

- 1) смерти
- 2) здоровье женщины
- 3) старении
- 4) профилактике и лечении болезней старческого возраста

МЕСТОМ ВВЕДЕНИЯ ВНУТРИКОЖНОЙ ИНЪЕКЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) внутренняя поверхность предплечья
- 2) передняя брюшная стенка
- 3) подлопаточная область
- 4) бедро

ПОРАЖЕННЫЕ С ПОВРЕЖДЕНИЯМИ СРЕДНЕЙ ТЯЖЕСТИ С НЕРЕЗКО ВЫРАЖЕННЫМИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ РАССТРОЙСТВАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ

- 1) нуждаются в медицинской помощи по неотложным показаниям
- 2) направляются на следующий этап без оказания медицинской помощи на данном этапе
- 3) нуждаются в медицинской помощи, но она может быть отсрочена
- 4) нуждаются в облегчении страданий

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ ПРОВОДЯТСЯ С ЦЕЛЮЮ

- 1) оценки реабилитационного потенциала
- 2) коррекции лечения
- 3) выявления ранних форм заболеваний и факторов риска
- 4) выявления заболеваний на поздних стадиях

С ЦЕЛЮЮ ПРОФИЛАКТИКИ АТЕРОСКЛЕРОЗА В ДИЕТУ ПОЖИЛЫХ ЛЮДЕЙ РЕКОМЕНДУЮТ ВКЛЮЧАТЬ ПРОДУКТЫ

- 1) баранину, индейку
- 2) морскую капусту, мясо кальмаров
- 3) свинину, конину
- 4) колбасу, бекон

ПРИ ПСИХО-ЭМОЦИОНАЛЬНОМ НАПРЯЖЕНИИ НЕОБХОДИМО

- 1) исключить физические нагрузки
- 2) отказаться от любых видов спорта
- 3) ввести в режим дня регулярные умеренные физические нагрузки
- 4) порекомендовать участвовать в спортивных соревнованиях

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ ОЧЕНЬ ВЫСОКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ _____ ПРОЦЕНТОВ

- 1) ≥ 10
- 2) менее 1
- 3) в пределах ≥ 1 до 5
- 4) ≥ 5 до 10

НАИБОЛЕЕ ЧАСТОЙ ПРОБЛЕМОЙ В ПЕРИОД ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ У ПОДРОСТКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) физическая активность
- 2) социализация
- 3) изменения частоты дыхательных движений
- 4) эмоциональная неустойчивость

ЗА ПЕРВЫЙ ГОД ЖИЗНИ ДЛИНА ТЕЛА ЗДОРОВОГО РЕБЕНКА УВЕЛИЧИВАЕТСЯ В СРЕДНЕМ НА (___ СМ)

- 1) 20-25
- 2) 25-30
- 3) 12-15
- 4) 15-20

В ОБЩЕНИИ С КОЛЛЕГАМИ, РУКОВОДСТВОМ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ СЛЕДУЕТ

- 1) держать дистанцию
- 2) идти на конфронтацию
- 3) соблюдать субординацию
- 4) демонстрировать свое превосходство

В ЖУРНАЛЕ РЕГИСТРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБОРОТОМ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ И СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ПРЕПАРАТОВ НЕОБХОДИМО УКАЗАТЬ

- 1) количество препарата
- 2) диагноз болезни пациента
- 3) путь введения препарата
- 4) фамилию, имя, отчество пациента и номер истории болезни

ПЛАНИРОВАНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ

- 1) квалификации медработников, возраста имеющихся кадров
- 2) штатных нормативов
- 3) наличия специалистов
- 4) образования сотрудников

К НИТРАТАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) триметазидин
- 2) нитроглицерин
- 3) верапамил
- 4) ивабрадин

ПРИ ЖЕЛУДОЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ КАЛ БЫВАЕТ

- 1) кровянистый
- 2) дегтеобразный

- 3) «овечий кал»
- 4) обесцвеченный

ДЛЯ ВОСПОЛНЕНИЯ ДЕФИЦИТА ОБЪЕМА ЦИРКУЛИРУЮЩЕЙ КРОВИ ПРИ ОСТРОЙ КРОВОПОТЕРЕ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) раствор глюкозы
- 2) солевые растворы
- 3) гипертонический раствор
- 4) плазмозаменители

ПРИ АДЕНОМЕ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ

- 1) врача-уролога
- 2) врача-проктолога
- 3) гастроэнтеролога
- 4) врача-нефролога

ПРИМЕНЕНИЕ МОРФИНА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РАЗВИТИЮ

- 1) рвоты и поноса
- 2) тошноты и рвоты
- 3) гипотонии
- 4) бессонницы

ТРАНСПЛАНТАЦИЯ ОРГАНОВ И ТКАНЕЙ ЧЕЛОВЕКА ОТ ЖИВОГО ДОНОРА ИЛИ ТРУПА ПРИМЕНЯЕТСЯ

- 1) по желанию пациента
- 2) в случае, если другие методы лечения не могут обеспечить сохранение жизни
- 3) по решению главного врача
- 4) по решению лечащего врача

ДЛЯ РАЗВИТИЯ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА В РОССИИ ВАЖНО

- 1) защищать от дезинформации и неверной интерпретации сестринского дела
- 2) привлекать политические партии
- 3) совершенствовать нормативно-правовое обеспечение сестринского дела
- 4) привлекать общество и СМИ к его нуждам и достижениям

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ НОРМАЛЬНОЙ БЕРЕМЕННОСТИ

- 1) 250 дней
- 2) 320 дней
- 3) 280 дней
- 4) 380 дней

К ПОБОЧНЫМ ЭФФЕКТАМ АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВОЙ КИСЛОТЫ ОТНОСИТСЯ

- 1) раздражение слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта
- 2) тромбоз

- 3) дисбактериоз
- 4) гипотензия

**ОКАЗАНИЕ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ
ПРОВОДИТСЯ В**

- 1) кардиологическом центре
- 2) больнице скорой медицинской помощи
- 3) санатории
- 4) реанимационном отделении

МАКСИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ВОДЫ В ГРЕЛКЕ ДЛЯ СОГРЕВАНИЯ ТЕЛА (°C)

- 1) 60-65
- 2) 20-30
- 3) 30-35
- 4) 40-45

**ПРИ ОБОСТРЕНИИ ХРОНИЧЕСКОГО БРОНХИТА У ПАЦИЕНТА ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА
НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ**

- 1) реоэнцефалографию
- 2) рентгенографию
- 3) велоэргометрию
- 4) электрокардиографию

**ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ КАНДИДОЗА ПОЛОСТИ РТА ПРИ ИНГАЛЯЦИОННОМ
ПРИМЕНЕНИИ ГЛЮКОКОРТИКОИДОВ РЕКОМЕНДУЮТ**

- 1) применение до еды
- 2) применение сразу после еды
- 3) тщательное полоскание рта
- 4) запивать соком

НЕЗАВИСИМОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПИЩЕВОЙ ТОКСИКОИНФЕКЦИИ

- 1) обильное питье
- 2) оксигенотеропия
- 3) внутривенное введение жидкости
- 4) дача антибиотиков

РАНА ЯВЛЯЕТСЯ ПРОНИКАЮЩЕЙ, ЕСЛИ

- 1) повреждены только кожа и подкожная клетчатка
- 2) в ней находится инородное тело
- 3) повреждены мягкие ткани и пограничная серозная оболочка
- 4) повреждены мышцы и кости

ПОСТРАДАВШИХ С ВЫВИХОМ НИЖНЕЙ ЧЕЛЮСТИ ЦЕЛЕСООБРАЗНО НАПРАВИТЬ В

- 1) хирургический стационар
- 2) поликлинику

- 3) стоматологический стационар
- 4) травматологический пункт

ПЯТНИСТО-ПАПУЛЕЗНАЯ СЫПЬ ХАРАКТЕРНА ДЛЯ

- 1) стафилококковой инфекции
- 2) кори
- 3) ветряной оспы
- 4) менингококковой инфекции

В РОССИИ РАСПРОСТРАНЕНА ТЕОРИЯ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА

- 1) Вирджинии Хендерсон
- 2) ЕС Регионального бюро ВОЗ
- 3) традиционная (медико-биологическая)
- 4) адаптационная

ЧАСТОТА ДЫХАТЕЛЬНЫХ ДВИЖЕНИЙ У ВЗРОСЛОГО ЗДОРОВОГО ЧЕЛОВЕКА В ПОКОЕ СОСТАВЛЯЕТ В МИНУТУ

- 1) 45-50
- 2) 25-30
- 3) 35-40
- 4) 16-20

ЭФЕДРИН ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ

- 1) ингибиторов ацетилхолинэстеразы
- 2) симпатомиметиков
- 3) миорелаксантов (курареподобных средств)
- 4) ганглиоблокаторов

ИНФЕКЦИЯ, ПРИ КОТОРОЙ ПРОЦЕСС ЛОКАЛИЗУЕТСЯ В ОПРЕДЕЛЕННОМ ОРГАНЕ ИЛИ ТКАНИ

- 1) экзогенная
- 2) эндогенная
- 3) очаговая
- 4) генерализованная

ДЛЯ ОЦЕНКИ СОЗНАНИЯ ПОСТРАДАВШЕГО НЕОБХОДИМО

- 1) похлопать его по щекам
- 2) надавить на болевые точки
- 3) осторожно встряхнуть его за плечи
- 4) поднести к носу пострадавшего ватку с нашатырным спиртом

ЧАСТОТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСКУССТВЕННОГО ДЫХАНИЯ ВЗРОСЛОМУ В ОДНУ МИНУТУ

- 1) 40-60
- 2) 20-25
- 3) 12-18

4) 30-40

МЕСТО ОБРАЗОВАНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ОПАСНЫХ ОТХОДОВ КЛАССА В

- 1) операционные
- 2) медицинские и патологоанатомические лаборатории
- 3) фтизиатрические и микологические клиники
- 4) внекорпусные территории ЛПУ

ОБЯЗАТЕЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) системой, направленной на повышение размеров оплаты труда
- 2) составной частью государственной системы социального страхования
- 3) страхованием от несчастных случаев
- 4) системой, направленной на защиту прав медицинских работников

В СООТВЕТСТВИИ С НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ ПАЛАТНАЯ САНИТАРКА МЫТЬ КОРИДОРЫ И УБИРАТЬ ТУАЛЕТЫ

- 1) не имеет права
- 2) может по согласованию с эпидемиологом
- 3) обязана
- 4) должна по согласованию с сестрой-хозяйкой

В ГРУДНОМ ВОЗРАСТЕ МЕДИЦИНСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ЗДОРОВЫМ РЕБЕНКОМ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ

- 1) 1 раз в два месяца
- 2) еженедельно
- 3) 1 раз в полгода
- 4) ежемесячно

ПРИ ОЖИРЕНИИ ДВИГАТЕЛЬНУЮ АКТИВНОСТЬ РЕКОМЕНДУЮТ

- 1) не изменять
- 2) увеличить
- 3) исключить
- 4) уменьшить

ВЫЯВЛЕНИЕ ОСНОВНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ФАКТОРОВ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРОВОДИТСЯ ПОСРЕДСТВОМ

- 1) проведения физикальных методов исследования
- 2) проведения ряда лабораторных и инструментальных исследований
- 3) анкетирования пациентов
- 4) проведения ряда инструментальных исследований

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) дыхательной системы
- 2) эндокринной системы

- 3) сердечно-сосудистой системы
- 4) нервной системы

ЦВЕТ КОЖНЫХ ПОКРОВОВ ПРИ ГЕПАТИТЕ А

- 1) гиперемированный
- 2) желтушный
- 3) цианотичный
- 4) бледный

ПРИ ПОЯВЛЕНИИ СЖИМАЮЩЕЙ ЗАГРУДИННОЙ БОЛИ НЕОБХОДИМО

- 1) ввести анальгин в/м
- 2) ввести морфина гидрохлорид
- 3) дать нитроглицерин под язык
- 4) дать димедрол внутрь

НЕОТЛОЖНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПРЕДПОЛАГАЮТ

- 1) применение горчичных обертываний
- 2) применение ингаляторов с бронхолитиками
- 3) проведение щелочно-масляных ингаляций
- 4) создание вынужденного положения в постели

ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ ПРОБЛЕМОЙ ПАЦИЕНТА ПРИ РАКЕ ЖЕЛУДКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) страх диагноза
- 2) боль в животе
- 3) похудание
- 4) отсутствие аппетита

ОСНОВНОЙ ПРИЧИНОЙ ИНФАРКТА МИОКАРДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ревматический эндокардит
- 2) ревматический миокардит
- 3) порок сердца
- 4) атеросклероз коронарных артерий

ПРИ ЗАПИСИ ЭКГ НА ЛЕВУЮ РУКУ НАКЛАДЫВАЮТ ЭЛЕКТРОД, ИМЕЮЩИЙ ЦВЕТ

- 1) желтый
- 2) зеленый
- 3) черный
- 4) красный

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, ВЛИЯЮЩИЙ НА СНЯТИЕ СПАЗМА ГЛАДКОЙ МУСКУЛАТУРЫ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

- 1) дротаверин (но-шпа)
- 2) адеметионин (гептрал)
- 3) эссенциальные фосфолипиды (эссенциале н)

4) панкреатин (фестал)

ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ I ПЕРИОДА ЛИХОРАДКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) озноб
- 2) чувство жара
- 3) жажда
- 4) рвота

ИНФОРМИРОВАННОЕ ДОБРОВОЛЬНОЕ СОГЛАСИЕ ГРАЖДАНИНА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ

- 1) оформляется по требованию пациента
- 2) не имеет значения
- 3) обязательно
- 4) не обязательно

ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

- 1) первичная, вторичная, третичная
- 2) начальная, конечная
- 3) противоэпидемическая, предварительная
- 4) текущая, заключительная

ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ НА КУЛЬТЕ КОНЕЧНОСТИ МОЖНО УДЕРЖАТЬ БИНТОВОЙ ПОВЯЗКОЙ

- 1) черепашьей
- 2) циркулярной
- 3) колосовидной
- 4) возвращающейся

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ДИФТЕРИЮ МАЗОК ИЗ ЗЕВА И НОСА НА ВЛ НАПРАВЛЯЕТСЯ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) биохимическую
- 2) вирусологическую
- 3) бактериологическую
- 4) клиническую

ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ПОБОЧНЫХ ЭФФЕКТОВ АЦЕТИЛСАЛИЦИЛОВУЮ КИСЛОТУ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРИНИМАТЬ

- 1) после еды
- 2) запивать небольшим количеством воды
- 3) запивать апельсиновым соком
- 4) не размельчать перед употреблением

ПРИ ПРИЕМЕ АНТИБИОТИКОВ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ДИСБАКТЕРИОЗА ПРИМЕНЯЮТ

- 1) линекс

- 2) флутиказон
- 3) де-нол
- 4) гевискон

ПАТОЛОГИЧЕСКОЕ УРЕЖЕНИЕ ДЫХАНИЯ

- 1) тахипноэ
- 2) диспноэ
- 3) брадипноэ
- 4) апноэ

ПРИ МИКСЕДЕМЕ НАЗНАЧАЕТСЯ

- 1) радиоактивный йод
- 2) левотироксин
- 3) мерказолил
- 4) адреналин

ПОПУЛЯЦИОННАЯ СТРАТЕГИЯ ПРОФИЛАКТИКИ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) снижением факторов риска
- 2) выявлением лиц с высоким уровнем факторов риска
- 3) воздействием через средства массовой информации
- 4) ранней диагностикой заболеваний

ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ ГРИППА

- 1) воздушно-капельный
- 2) фекально-оральный
- 3) половой
- 4) трансмиссивный

ДИЕТА ПРИ ХОЛЕЦИСТОПАНКРЕАТИТЕ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- 1) ограничение жидкости и соли
- 2) увеличение потребления жиров и минералов
- 3) увеличение потребления жидкости и белков
- 4) ограничение жиров и углеводов

К КОМБИНИРОВАННЫМ ВАКЦИНАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) БЦЖ
- 2) паротитная вакцина
- 3) коревая вакцина
- 4) «Бубо-М»

КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРОПАГАНДЕ МЕДИЦИНСКИХ ЗНАНИЙ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ

- 1) санитарно-просветительная работа
- 2) оздоровление населения
- 3) воспитательная работа

4) профилактика заболеваний

В ЖУРНАЛЕ РЕГИСТРАЦИИ ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБОРОТОМ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ ЛИЦО, ОТВЕТСТВЕННОЕ ЗА ИХ ВЕДЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ ЗАПОЛНЯЕТ СВЕДЕНИЯ О РАСХОДЕ

- 1) 1 раз в месяц
- 2) каждого их применения
- 3) еженедельно
- 4) ежедневно

ОБЩИЕ ОБЯЗАННОСТИ РАБОТНИКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ МЕДИЦИНСКИХ, ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ УСТАНОВЛЕНЫ СЛЕДУЮЩИМ НОРМАТИВНЫМ АКТОМ

- 1) Уголовный кодекс Российской Федерации
- 2) О безопасности
- 3) Трудовой кодекс Российской Федерации
- 4) Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации

СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ МОЖЕТ БЫТЬ ПРЕКРАЩЕНА, ЕСЛИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВСЕХ ДОСТУПНЫХ МЕТОДОВ, ЭФФЕКТ НЕ ОТМЕЧАЕТСЯ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 30 мин
- 2) 1 час
- 3) 5-6 мин
- 4) 15 мин

ПОСТРАДАВШИЕ, ИМЕЮЩИЕ ТЯЖЕЛЫЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИЕСЯ НАРАСТАНИЕМ РАССТРОЙСТВ ЖИЗНЕННО-ВАЖНЫХ ФУНКЦИЙ, ОТНОСЯТСЯ К _____ СОРТИРОВОЧНОЙ ГРУППЕ

- 1) четвертой
- 2) первой
- 3) второй
- 4) третьей

РИТМ ПУЛЬСА ОПРЕДЕЛЯЮТ ПО

- 1) силе, с которой нужно прижать лучевую артерию чтобы полностью прекратились ее пульсовые колебания
- 2) интервалу между пульсовыми волнами
- 3) наполнению артерии кровью
- 4) числу пульсовых волн за 1 минуту

ОБМОРОК ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) снижением зрачковых реакций
- 2) выпадением корнеального рефлекса
- 3) кратковременной потерей сознания

4) полным выключением сознания с тотальной утратой восприятия

ПРИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ В ДИЕТЕ ОГРАНИЧИВАЮТ

- 1) белки
- 2) витамины
- 3) углеводы
- 4) жиры

НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЁННЫМ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ НОВООБРАЗОВАНИЕМ У ЖЕНЩИН ЯВЛЯЕТСЯ РАК

- 1) тела матки
- 2) прямой кишки
- 3) молочной железы
- 4) шейки матки

ПРИ ГЕМОМРАГИЧЕСКОЙ ЛИХОРАДКЕ С ПОЧЕЧНЫМ СИНДРОМОМ МОЧУ НА ОБЩИЙ АНАЛИЗ ДОСТАВЛЯЮТ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) иммунологическую
- 2) вирусологическую
- 3) бактериологическую
- 4) клиническую

ТЕЛО УМЕРШЕГО ПАЦИЕНТА ТРАНСПОРТИРУЮТ В

- 1) приемное отделение
- 2) патологоанатомическое отделение
- 3) реанимационное отделение
- 4) терапевтическое отделение

В СЕРТИФИКАТЕ ОТМЕЧАЮТСЯ СВЕДЕНИЯ О ПРОВЕДЕННОЙ ПРИВИВКЕ

- 1) вид препарата, срок годности
- 2) вид препарата, серия
- 3) вид препарата, цвет вакцинного препарата
- 4) вид препарата, серия, контрольный номер

РОТАЦИЕЙ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ НАЗЫВАЮТ

- 1) смена дезинфицирующего средства в пределах группы
- 2) переход от химической дезинфекции к аппаратным методам обеззараживания
- 3) замена дезинфицирующего средства на препарат другой группы
- 4) одновременное использование дезинфицирующих средств нескольких групп

ПРИНЦИПОМ ДИФФЕРЕНЦИРОВАНИЯ КОНТИНГЕНТА ДЛЯ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ ПО ГРУППАМ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) выявление ранних стадий заболеваний по степени активности
- 2) накопление контингентов в легких группах за счет уменьшения их в тяжелых
- 3) выявление заболеваний на ранних стадиях и проведение лечебно-

оздоровительных мероприятий

4) выделение групп, однородных по состоянию здоровья и степени активности патологического процесса

НА ПЕРВОМ ГОДУ ЖИЗНИ ПЕДИАТР ПРОВОДИТ ОСМОТР РЕБЕНКА

- 1) 2 раза в месяц
- 2) 1 раз в полгода
- 3) 1 раз в месяц
- 4) 1 раз в 3 месяца

ПРОГУЛКА ИЛИ БЕГ В СОЧЕТАНИИ С ОБЛИВАНИЕМ ХОЛОДНОЙ ВОДОЙ

- 1) нетрадиционный метод лечения
- 2) способ закаливания
- 3) традиционный метод лечения
- 4) вид спорта

АКТИВНЫЙ ЕСТЕСТВЕННЫЙ ИММУНИТЕТ ФОРМИРУЕТСЯ ПОСЛЕ

- 1) приёма препаратов интерферона
- 2) введения иммуноглобулина
- 3) вакцинации
- 4) перенесенного инфекционного заболевания

ОБСТАНОВКА НА ОПРЕДЕЛЁННОЙ ТЕРРИТОРИИ, СЛОЖИВШАЯСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ КАТАСТРОФЫ, АВАРИИ, СТИХИЙНОГО ИЛИ ИНОГО БЕДСТВИЯ, КОТОРЫЕ МОГУТ ПОВЛЕЧЬ ЧЕЛОВЕЧЕСКИЕ ЖЕРТВЫ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) чрезвычайное событие
- 2) чрезвычайная ситуация
- 3) чрезвычайное обстоятельство
- 4) чрезвычайное происшествие

КОМПЛЕКС МЕДИЦИНСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ПЕРСОНАЛОМ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПОДДЕРЖАНИЕ ЖИЗНЕННО ВАЖНЫХ ФУНКЦИЙ ОРГАНИЗМА, ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОСЛОЖНЕНИЙ И ПОДГОТОВКУ ПОРАЖЕННОГО К ЭВАКУАЦИИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- 1) первая помощь
- 2) квалифицированная медицинская помощь
- 3) первая врачебная помощь
- 4) доврачебная помощь

ПОСТРАДАВШИЕ И ЗАБОЛЕВШИЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ЧС, ПОТЕРЯВШИЕ ТРУДОСПОСОБНОСТЬ И НУЖДАЮЩИЕСЯ В МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ - ЭТО

- 1) общие потери
- 2) санитарные потери
- 3) ситуационно-обусловленные потери
- 4) безвозвратные потери

ПРИ ВНЕЗАПНЫХ ОСТРЫХ ЗАБОЛЕВАНИЯХ, СОСТОЯНИЯХ, ОБОСТРЕНИИ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩИХ УГРОЗУ ЖИЗНИ ПАЦИЕНТА ОКАЗЫВАЮТ МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

- 1) плановую
- 2) в экстренной форме
- 3) в неотложной форме
- 4) первую помощь

СООТНОШЕНИЕ КОМПРЕССИЙ НА ГРУДИНУ И ИСКУССТВЕННЫХ ВДОХОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕАНИМАЦИИ

- 1) 30:2
- 2) 1:5
- 3) 2:15
- 4) 3:6

ГРАЖДАНЕ, ИМЕЮЩИЕ ХРОНИЧЕСКИЕ НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, ТРЕБУЮЩИЕ ДИСПАНСЕРНОГО НАБЛЮДЕНИЯ ИЛИ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) IIIб
- 2) I
- 3) IIIа
- 4) II

В ПИТАНИИ БОЛЬНЫХ С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ ОГРАНИЧИВАЮТ

- 1) белки
- 2) поваренную соль
- 3) витамины
- 4) растительные жиры

АНТИБИОТИКИ НАЗНАЧАЮТ ПРИ

- 1) вирусной инфекции
- 2) бактериальной инфекции
- 3) лихорадке
- 4) кашле

ОДНИМ ИЗ ПОКАЗАНИЙ К ПРОМЫВАНИЮ ЖЕЛУДКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) острое желудочное кровотечение
- 2) нарушение мозгового кровообращения
- 3) отравление ядами
- 4) инфаркт миокарда

ВАЛОКОРДИН

- 1) антибиотик
- 2) седативное средство

- 3) антисептик
- 4) местный анестетик

ВО ВРЕМЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ПАЦИЕНТА ПОЛОЖЕНИЕ СПИНЫ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ДОЛЖНО БЫТЬ

- 1) с наклоном влево
- 2) с наклоном вправо
- 3) с наклоном вперед
- 4) прямым

ДЛЯ АЛЬДЕГИДСОДЕРЖАЩИХ СРЕДСТВ ХАРАКТЕРНО

- 1) без запаха
- 2) малотоксичны
- 3) высокая токсичность
- 4) узкого спектра действия

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ ПАЦИЕНТОВ, ПОСТУПАЮЩИХ В ЛЕЧЕБНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ВЕДЕТ

- 1) старшая медицинская сестра
- 2) медсестра процедурного кабинета
- 3) постовая медицинская сестра
- 4) медсестра приемного отделения

В ПРОЦЕССЕ НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ПАЦИЕНТОМ С ОТЕКАМИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) суточный водный баланс
- 2) частоту дыхательных движений
- 3) артериальное давление
- 4) температуру тела

ЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА ПРИ РАБОТЕ МЕДПЕРСОНАЛА С ЦИТОСТАТИКАМИ

- 1) халат, перчатки и защитные очки
- 2) халат с длинными рукавами
- 3) халат, перчатки ПВХ, защитные очки и респиратор
- 4) халат и перчатки ПВХ

ОСНАЩЕНИЕ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) Газоотводная трубка, грушевидный баллон с наконечником, вода 500 мл
- 2) кружка Эсмарха, вазелин, судно, вода 1-1,5 л
- 3) 2 толстых зонда, воронка, вазелин, вода 10-15 л
- 4) кружка Эсмарха, вазелин, судно, вода 5-6 л

ОБСЛЕДОВАНИЕ ЖЕНЩИН ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА МЕДИЦИНСКИЙ АБОРТ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) кольпоскопию
- 2) анализ крови на RW, ВИЧ-инфекцию

- 3) исследование крови на холестерин
- 4) анализ мочи по Нечипоренко

ПРИЕМ АНТИГИСТАМИННЫХ СРЕДСТВ МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ

- 1) гипертензию
- 2) брадикардию
- 3) сонливость, ухудшение внимания
- 4) остеопороз

ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ С ЛЕГОЧНЫМ КРОВОТЕЧЕНИЕМ ВО ВРЕМЯ ДОГОСПИТАЛЬНОГО ПЕРИОДА

- 1) измерение температуры
- 2) введение сосудосуживающих средств
- 3) холод на грудную клетку
- 4) подготовка набора для плевральной пункции

САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИМ РЕЖИМОМ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА

- 1) уничтожение болезнетворных микроорганизмов в окружающей среде
- 2) меры предосторожности при работе с пациентами в медицинских организациях
- 3) предупреждение возникновения, распространения и ликвидацию инфекционных заболеваний, связанных с оказанием медицинской помощи
- 4) регулярный контроль выполнения требований асептики и антисептики

МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА КОНТРОЛИРУЕТ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ МЛАДШЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА

- 1) тактично
- 2) безразлично
- 3) высокомерно
- 4) унизительно

НАЗНАЧЕННАЯ ВРАЧОМ ДИЕТА ФИКСИРУЕТСЯ В

- 1) листе назначений
- 2) истории болезни
- 3) требованиях на лекарственные препараты
- 4) температурном листе

МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРАТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) артериальная гипертензия
- 2) ожирение
- 3) психологические стрессы
- 4) наследственность

ВАКЦИНЫ ДОЛЖНЫ ХРАНИТЬСЯ В

- 1) холодильнике при температуре от +2°C до +8°C
- 2) специально отведенном шкафу
- 3) кабинете участковой медицинской сестры
- 4) сейфе

ПРОФИЛАКТИКОЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) низкокалорийное питание
- 2) лечение соматических заболеваний
- 3) высококалорийное питание
- 4) предупреждение аборт

К ФАКТОРУ РИСКА РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСИТСЯ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ

- 1) креатинина
- 2) липопротеидов низкой плотности
- 3) билирубина
- 4) липопротеидов высокой плотности

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ В

- 1) четыре этапа
- 2) три этапа
- 3) два этапа
- 4) один этап

ВАКЦИНАЦИЕЙ БЦЖ ФОРМИРУЕТСЯ ИММУНИТЕТ

- 1) неспецифический
- 2) естественный
- 3) активный специфический
- 4) пассивный специфический

ИММУНОПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НАПРАВЛЕНА НА

- 1) пути передачи возбудителей
- 2) источник инфекции
- 3) здоровое население, имеющее риск инфицирования
- 4) возбудителей заболевания

ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ

- 1) информированием о достижениях в области лечения заболеваний
- 2) проведением рекламы специализированных видов питания
- 3) информированием граждан о факторах риска для их здоровья
- 4) проведением обязательной иммунопрофилактики

ПРИЧИНОЙ САХАРНОГО ДИАБЕТА II ТИПА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) недосыпание
- 2) пребывание на солнце
- 3) алкоголизм

4) нарушение углеводного и липидного обмена

ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ МЕСТОМ ПРИЖАТИЯ СОННОЙ АРТЕРИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) угол нижней челюсти
- 2) поперечный отросток 6 шейного позвонка
- 3) поперечный отросток 4 шейного позвонка
- 4) височная кость

НАЧАЛЬНЫМ ВИДОМ ПОМОЩИ В ОЧАГЕ ЧС СЧИТАЕТСЯ

- 1) первая помощь
- 2) квалифицированная медицинская помощь
- 3) доврачебная помощь
- 4) первая врачебная помощь

ОСНОВНОЕ СРЕДСТВО ОБЩЕЙ ЭКСТРЕННОЙ ПРОФИЛАКТИКИ В ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМ ОЧАГЕ ПРИ ЧС В ТЕЧЕНИЕ 5 ДНЕЙ ПРИЕМ

- 1) тетрациклина по 0,6 трехкратно
- 2) доксициклина по 0,2 однократно
- 3) рифампицина по 0,6 однократно
- 4) сульфатона по 1,5 два раза в день

В СТРУКТУРЕ ПОТЕРЬ ПРИ КАТАСТРОФАХ ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ ПЕРВОЕ МЕСТО, КАК ПРАВИЛО, ЗАНИМАЕТ

- 1) черепно-мозговая травма
- 2) травмы конечностей
- 3) синдромом длительного сдавления ("краш- синдром")
- 4) раны мягких тканей

ХАРАКТЕРНЫЙ СИМПТОМ ОСТРОГО ТОНЗИЛЛИТА

- 1) снижение слуха
- 2) нарушение носового дыхания
- 3) потеря голоса
- 4) боль при глотании

НА ГИГИЕНИЧЕСКОМ УРОВНЕ ОБРАБОТКУ РУК ПРОВОДЯТ

- 1) перед проведением инъекций
- 2) после посещения туалета
- 3) перед и после приема пищи
- 4) при бытовом загрязнении рук

ТРАНСПОРТИРОВКА ПАЦИЕНТОВ С ОСТРЫМ ИНФАРКТОМ МИОКАРДА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) городским такси
- 2) машиной скорой медицинской помощи
- 3) грузовым такси

4) личным транспортом родственников

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ОПУЩЕНИЯ И ВЫПАДЕНИЯ ВЛАГАЛИЩА ЖЕНЩИНАМ РЕКОМЕНДУЮТ ВОЗДЕРЖИВАТЬСЯ ОТ

- 1) приема мясной пищи
- 2) беременности
- 3) занятий физкультурой
- 4) чрезмерных физических нагрузок, подъема тяжестей

В ОТНОШЕНИИ ЛИЦ, ЗАВЕРШИВШИХ ОСВОЕНИЕ ПРОГРАММЫ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ПРЕТЕНДУЮЩИХ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ПРОВОДИТСЯ

- 1) первичная аккредитация специалистов
- 2) периодическая аккредитация специалистов
- 3) первичная специализированная аккредитация специалистов
- 4) аттестация

ТЕРРИТОРИЯ, НА КОТОРОЙ ПРОИЗОШЕЛ ВЫБРОС ЯДОВИТОГО ВЕЩЕСТВА В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И ПРОДОЛЖАЕТСЯ ЕГО ИСПАРЕНИЕ В АТМОСФЕРУ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) очагом химического заражения
- 2) зоной химического заражения
- 3) точкой радиационного заражения
- 4) территорией биологического заражения

ВАКЦИНУ ПРОТИВ ПОЛИОМИЕЛИТА ХРАНЯТ В

- 1) сейфе
- 2) холодильнике
- 3) контейнере
- 4) шкафу

ДЛЯ ЭКСТРЕННОЙ СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКИ СТОЛБНЯКА ВВОДЯТ

- 1) АКДС
- 2) противостолбнячную вакцину
- 3) анатоксин столбнячный
- 4) пирогенал

ПРИ ОБЩЕНИИ С ПАЦИЕНТОМ ВОПРОСЫ СЛЕДУЕТ ЗАДАВАТЬ

- 1) настойчиво и резко
- 2) быстро, чтобы за короткое время принять как можно больше пациентов
- 3) строго по протоколу
- 4) тактично, давая пациенту время на ответы

HELICOBACTER PYLORI ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЧИНОЙ РАЗВИТИЯ

- 1) бронхоэктатической болезни

- 2) язвенной болезни желудка
- 3) желчекаменной болезни
- 4) гипертонической болезни

В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ПЕДИКУЛЕЗА ОТМЕТКА «Р» СТАВИТСЯ

- 1) на титульном листе медицинской карты стационарного больного
- 2) в температурном листе
- 3) в листе назначения
- 4) на экстренном извещении

ЧАСТОТА КУПАНИЯ НОВОРОЖДЕННОГО

- 1) 1 раз в 10 дней
- 2) 2 раза в неделю
- 3) ежедневно
- 4) 1 раз в неделю

СПОСОБЫ ОБЩЕНИЯ ЛЮДЕЙ (МЕДСЕСТРЫ, ПАЦИЕНТА, ВРАЧ)

- 1) прозрачный
- 2) космический
- 3) вербальный и невербальный
- 4) магический

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО НЕЗАВИСИМО ОТ ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЙ ФОРМЫ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЕ В КАЧЕСТВЕ ОСНОВНОГО (УСТАВНОГО) ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ОСНОВАНИИ ЛИЦЕНЗИИ - НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) аптечная организация
- 2) медицинская организация
- 3) медицинское учреждение
- 4) фармацевтическая организация

КОМПЕТЕНЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ОБСЛЕДОВАНИИ ПАЦИЕНТА С ОЖИРЕНИЕМ

- 1) определение степени ожирения
- 2) измерение массы тела
- 3) назначение лечения
- 4) составление индивидуальной диеты

НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНЫЕ МЕСТА ОБРАЗОВАНИЯ ПРОЛЕЖНЕЙ

- 1) грудная клетка
- 2) предплечье
- 3) висок
- 4) крестец

ЕСЛИ ПОСЛЕ УКУСА КЛЕЩА РЕБЕНОК ЗАБОЛЕЛ ЭНЦЕФАЛИТОМ, КЛЕЩ В ДАННОМ СЛУЧАЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) входными воротами инфекции
- 2) фактором передачи инфекции
- 3) механизмом передачи инфекции
- 4) переносчиком инфекции

РЕБЕНОК ДЕЛАЕТ ПЕРВЫЕ ШАГИ, ГОВОРIT ОКОЛО 10 СЛОВ, НАЧИНАЕТ ПОНИМАТЬ ЗАПРЕТ, ПРИУЧАЕТСЯ К НАВЫКАМ ОПРЯТНОСТИ В ВОЗРАСТЕ

- 1) 9 месяцев
- 2) 1 год 6 месяцев
- 3) 12 месяцев
- 4) 1 год 9 месяцев

СРЕДСТВО НАГЛЯДНОГО МЕТОДА ГИГИЕНИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

- 1) беседа
- 2) видеофильм
- 3) дискуссия
- 4) лекция

ОСОБЕННОСТЬ СОЛЕВОГО СОСТАВА ВОДЫ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ЕЕ УПОТРЕБЛЕНИИ - ФАКТОР РИСКА

- 1) анемии
- 2) диабета
- 3) мочекаменной болезни
- 4) анорексии

МАРШРУТ, ПО КОТОРОМУ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ВЫНОС (ВЫВОЗ) И ТРАНСПОРТИРОВКА ПОРАЖЕННЫХ ИЗ ОЧАГА ПОРАЖЕНИЯ ДО ЭТАПОВ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) эвакуационным направлением
- 2) эвакуационным маршрутом
- 3) плечом медицинской эвакуации
- 4) путём медицинской эвакуации

ОПТИМАЛЬНЫЙ СОСТАВ СОРТИРОВОЧНОЙ БРИГАДЫ ДЛЯ НОСИЛОЧНЫХ ПОРАЖЕННЫХ

- 1) врач, фельдшер, медицинская сестра, два регистратора и звено носильщиков
- 2) врач, медицинская сестра и регистратор
- 3) медицинская сестра и регистратор
- 4) фельдшер, медицинская сестра и регистратор

ЛЮДИ, ПЕРЕНЕСШИЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ЧС ТЯЖЕЛУЮ ПСИХИЧЕСКУЮ ТРАВМУ, С ОБОСТРЕНИЕМ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ - ЭТО

- 1) безвозвратные потери
- 2) санитарные потери
- 3) общие потери

4) опосредованные жертвы ЧС

ПРИ ДЕФИЦИТЕ ЖЕЛЕЗА В ПИЩЕВОМ РАЦИОНЕ ЧЕЛОВЕКА ВОЗНИКАЕТ

- 1) эндемический зоб
- 2) анемия
- 3) флюороз
- 4) хрупкость костей

ПАССИВНЫЙ ОТДЫХ В БОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ ДОПУСТИМ

- 1) в выходные и праздничные дни
- 2) после выполнения работы, связанной со значительными затратами физической энергии
- 3) после длительного сна
- 4) преимущественно при умственном труде

ИММУНИТЕТ ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОЙ КОРИ

- 1) не вырабатывается
- 2) кратковременный, в течении 1 года
- 3) кратковременный, в течении 2 лет
- 4) напряженный стойкий

НАИБОЛЬШЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ ОКАЗЫВАЕТ

- 1) наследственность
- 2) мотивация к сохранению здоровья
- 3) художественный образ (герой фильма, литературный герой)
- 4) трудовое воспитание

ИНФОРМАЦИЯ О ВОЗМОЖНОСТИ ПОЛУЧЕНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ РАЗМЕЩАЕТСЯ НА

- 1) информационном стенде Министерства здравоохранения РФ
- 2) информационном стенде медицинской организации
- 3) сайте Государственной Думы РФ
- 4) сайте Роспотребнадзора

ПРИ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ У РЕБЕНКА В ЕГО ПИТАНИИ НЕОБХОДИМО ОГРАНИЧИТЬ

- 1) белки, жиры
- 2) жидкость, углеводы
- 3) белки, углеводы
- 4) жидкость, поваренную соль

ДЕЙСТВИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ВО ВРЕМЯ БЕРЕМЕННОСТИ, КОТОРОЕ ПРИВОДИТ К ВРОЖДЕННЫМ УРОДСТВАМ, ОБОЗНАЧАЮТ ТЕРМИНОМ

- 1) тератогенное

- 2) онкогенное
- 3) мутагенное
- 4) фетотоксическое

ДЛЯ ЭРАДИКАЦИОННОЙ ТЕРАПИИ НР (HELICOBACTER PYLORI) ПАЦИЕНТУ НАЗНАЧАЮТ

- 1) альмагель, ранитидин
- 2) омепразол, кларитромицин, амоксициллин
- 3) платифиллин, атропин
- 4) но-шпу (дротаверин), папаверин

ПЛАНИРОВАНИЕМ СЕМЬИ ЗАНИМАЮТСЯ

- 1) родильные дома
- 2) центры планирования семьи
- 3) врач-гинеколог участковый
- 4) смотровые кабинеты поликлиник

АСЕПТИКА – ЭТО КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ

- 1) предупреждающих попадание микробов в рану
- 2) направленных на уничтожение микробов в ране
- 3) уничтожение всего живого
- 4) направленных на уничтожение болезнетворных микробов

МАКСИМАЛЬНАЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ ДЛЯ ЖЕНЩИНЫ 75 ЛЕТ ПРИ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ - НЕ БОЛЕЕ

- 1) 125 ударов в минуту
- 2) 175 ударов в минуту
- 3) 110 ударов в минуту
- 4) 145 ударов в минуту

СПЕЦИФИЧЕСКОЙ ПРОФИЛАКТИКОЙ ГРИППА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) влажная уборка помещений
- 2) вакцинация
- 3) ношение лицевых масок
- 4) кварцевание помещений

ПРОФИЛАКТИКА СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) физиотерапевтических методах лечения
- 2) механических методах лечения, в занятиях лечебной физкультурой
- 3) медикаментозной терапии
- 4) соблюдении режима физической активности, диеты, здорового образа жизни

ДЕЗИНФЕКЦИЯ, ПРОВОДИМАЯ В ОЧАГЕ В ПРИСУТСТВИИ ИСТОЧНИКА ИНФЕКЦИИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) заключительная

- 2) физическая
- 3) профилактическая
- 4) текущая

ОЦЕНКА ФАКТОРОВ РИСКА ПРОВОДИТСЯ У ПАЦИЕНТОВ С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ НЕ РЕЖЕ _____ РАЗ(А) _____

- 1) 5 в год
- 2) 3 в год
- 3) 1 в год
- 4) 1 в полгода

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ РЕЦИДИВОВ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ПРИ ДИСПАНСЕРНОМ НАБЛЮДЕНИИ ЯВЛЯЕТСЯ ЦЕЛЬЮ

- 1) первичной профилактики
- 2) социальной профилактики
- 3) организации специализированной медицинской помощи
- 4) вторичной профилактики

ДЛЯ ПРОСТОГО ГЕРПЕСА НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРНЫ

- 1) узелки, чешуйки, гиперпигментация
- 2) пузырьки, эрозии, корки
- 3) лихорадка, лимфаденит
- 4) опоясывающие боли, зуд

ПРЕПАРАТ «МЕДИФОКС» ПРИМЕНЯЮТ В СЛУЧАЕ ВЫЯВЛЕНИЯ

- 1) наружного кровотечения
- 2) педикулеза
- 3) бешенства
- 4) аллергии на йод

ВАЖНЫМ ЭТАПОМ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАРАЖЕНИЯ ГЕМОКОНТАКТНЫМИ И ИНЫМИ ИНФЕКЦИЯМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) оценка факторов риска в своей работе
- 2) уклонение от работы с инфицированными пациентами
- 3) ежегодное обследование
- 4) обследование всех пациентов

В БЛАНКЕ НАПРАВЛЕНИЯ НА КЛИНИЧЕСКОЕ (БИОХИМИЧЕСКОЕ) ЛАБОРАТОРНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОГО МАТЕРИАЛА ОТ БОЛЬНОГО В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРА НЕ УКАЗЫВАЕТСЯ

- 1) возраст
- 2) домашний адрес
- 3) диагноз
- 4) отделение

ПОД НЕРАЗГЛАШЕНИЕМ СВЕДЕНИЙ О ПАЦИЕНТЕ ПОНИМАЮТ

- 1) соррогению
- 2) врачебную тайну
- 3) эгротогению
- 4) эмпатию

К МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОЙ КАТАСТРОФЕ ОТНОСЯТ

- 1) сель
- 2) ураган
- 3) пожар
- 4) землетрясение

К ВЕРБАЛЬНОМУ ОБЩЕНИЮ ОТНОСИТСЯ

- 1) взгляд
- 2) речевое, словесное
- 3) позы
- 4) жесты, мимика

ПОКАЗАНИЕ К КАТЕТЕРИЗАЦИИ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ

- 1) недержание мочи
- 2) появление отеков
- 3) острая задержка мочи более 6-ти часов в послеоперационном периоде
- 4) задержка мочеиспускания, вызванная травмой мочеиспускательного канала

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВНУТРИВЕННОЙ ИНЪЕКЦИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- 1) не предупреждать пациента о манипуляции
- 2) получить согласие старшей медицинской сестры на проведение манипуляции
- 3) вызвать врача
- 4) информировать пациента о ходе проведения манипуляции

СТЕРИЛЬНОЕ БЕЛЬЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ В ОТДЕЛЕНИИ

- 1) операционном
- 2) инфекционном
- 3) кардиологическом
- 4) терапевтическом

МЕДИКО-АДМИНИСТРАТИВНЫЙ КАРАНТИН ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- 1) осмотр прибывших из неблагополучных регионов
- 2) запрет въезда на неблагополучную территорию
- 3) дезинфекцию помещений
- 4) изоляцию больного

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ПОСЛЕРОДОВЫЙ МАСТИТ РОДИЛЬНИЦУ НАПРАВЛЯЮТ К ВРАЧУ

- 1) онкологу

- 2) гинекологу
- 3) хирургу
- 4) венерологу

ПРИ НАЛИЧИИ ОТЕКОВ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПОРЕКОМЕНДУЕТ ПАЦИЕНТУ

- 1) увеличить прием жидкости и соли
- 2) ограничить прием жидкости и соли
- 3) ограничить прием белков и жиров
- 4) увеличить прием белков и жиров

ЭТИЧЕСКОЙ ОСНОВОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) всесторонний уход за пациентом
- 2) гуманность и милосердие
- 3) восстановление здоровья пациента
- 4) предупреждение заболеваний

ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ В АНАЛИЗЕ МОЧИ ОТМЕЧАЕТСЯ

- 1) пиурия
- 2) глюкозурия
- 3) бактериурия
- 4) фосфатурия

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ СЛИЗИ ИЗ НОСА ПРОВОДЯТ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ

- 1) ветряной оспы
- 2) краснухи
- 3) кори
- 4) дифтерии

УВЕЛИЧЕНИЕ ЗАТЫЛОЧНЫХ И ЗАДНЕСЕЙНЫХ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ - ХАРАКТЕРНЫЙ СИМПТОМ

- 1) ветряной оспы
- 2) краснухи
- 3) ангины
- 4) хронического тонзиллита

ПРИ АГГЛЮТИНАЦИИ С РЕАГЕНТАМИ АНТИ – А, АНТИ – АВ, АНТИ – В, КРОВЬ ОТНОСИТСЯ К ___ ГРУППЕ

- 1) АВ (IV)
- 2) В (III)
- 3) О (I)
- 4) А (II)

ГРАНИЦЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИММОБИЛИЗАЦИИ У ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ПЕРЕЛОМЕ

ПЛЕЧЕВОЙ КОСТИ

- 1) лучезапястный сустав больной стороны - плечевой сустав больной стороны
- 2) лучезапястный сустав на больной стороне - лопатка больной стороны
- 3) пальцы кисти на больной стороне - лопатка здоровой стороны
- 4) кисть на больной стороне - лопатка больной стороны

СПОСОБ ТРАНСПОРТИРОВКИ ПРИ РАНЕНИИ В ЗАТЫЛОК

- 1) лежа на боку
- 2) лежа на животе
- 3) в полусидящем положении
- 4) сидя

ТАРА, В КОТОРУЮ СОБИРАЕТСЯ ОСТРЫЙ ИНСТРУМЕНТАРИЙ (ИГЛЫ, ПЕРЬЯ)

- 1) многоразовая емкость с плотно прилегающей крышкой
- 2) одноразовый непрокальваемый контейнер с плотно прилегающей крышкой
- 3) одноразовый пакет желтого цвета
- 4) картонная коробка желтого цвета

К МЕРОПРИЯТИЯМ В ОЧАГЕ ОСТРОГО КИШЕЧНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) установление карантина 35 дней в очаге инфекции
- 2) проведение вакцинации в очаге инфекции
- 3) установление карантина 7 дней и обследование контактных лиц
- 4) соблюдение безмолочной диеты

ПРОФИЛАКТИКУ НАРКОМАНИИ ПРОВОДЯТ

- 1) медицинские работники и работники правоохранительных органов
- 2) работники правоохранительных органов
- 3) медицинские, педагогические работники и работники правоохранительных органов
- 4) педагогические работники и работники правоохранительных органов

ОБЯЗАННОСТИ ПАЛАТНОЙ САНИТАРКИ В ТЕЧЕНИЕ ДЕЖУРСТВА (РАБОЧЕЙ СМЕНЫ) ВКЛЮЧАЮТ

- 1) уборку коридоров
- 2) наполнение графинов кипяченой водой
- 3) санитарное содержание пациентов, влажную уборку палат, проветривание, протирание тумбочек, столов, холодильника
- 4) сбор использованной посуды

ПОЧЕЧНУЮ КОЛИКУ МОЖЕТ СПРОВОЦИРОВАТЬ

- 1) нерегулярное питание
- 2) тряская езда
- 3) гиподинамия
- 4) сладкая пища

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- 1) возможность выбора медицинской сестры
- 2) функционирование частной системы здравоохранения
- 3) возможность выбора врача
- 4) государственное управление здравоохранением

ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 № 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) медицинское страхование граждан
- 2) муниципальное управление здравоохранением
- 3) приоритет интересов пациента при оказании медицинской помощи
- 4) государственное управление здравоохранением

ДЛЯ ИНФИЛЬТРАЦИОННОЙ АНЕСТЕЗИИ ПО ВИШНЕВСКОМУ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) 1% раствор тримекаина
- 2) 0,25% раствор прокаина (новокаина)
- 3) 2% раствор прокаина (новокаина)
- 4) 10% раствор лидокаина

НАИБОЛЕЕ НЕБЛАГОПРИЯТНЫМ ИСХОДОМ РЕВМАТИЧЕСКОГО ЭНДОКАРДИТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) выздоровление
- 2) порок сердца
- 3) атеросклероз
- 4) пиелонефрит

ВНЕПЕЧЕНОЧНЫЕ ПРИЗНАКИ ХРОНИЧЕСКОГО ГЕПАТИТА

- 1) узловатая эритема
- 2) ногти в виде «часовых стекол», пальцы в виде «барабанных палочек»
- 3) лакированный язык
- 4) сосудистые звездочки

ПРИЗНАКИ НАГНОЕНИЯ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЙ РАНЫ

- 1) гиперемия, отек, усиление боли
- 2) выхождение кишечных петель под кожу
- 3) побледнение краев
- 4) промокание повязки кровью

ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПАЦИЕНТА ПРИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОМ СОСТОЯНИИ

- 1) отеки, головная боль
- 2) боли в области сердца, одышка
- 3) чувство голода, потливость, риск потери сознания
- 4) одышка, сухой кашель

МОРАЛЬ – ЭТО КЛАССИФИЦИРОВАННЫЕ КУЛЬТУРОЙ ПО КРИТЕРИЮ «ДОБРО- ЗЛО»

- 1) отношения и нравы людей
- 2) соблюдение законов и Конституции
- 3) философское учение
- 4) совокупность научных фактов

ПОДГОТОВКА ПАЦИЕНТА К ИРРИГОСКОПИИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ

- 1) постановка очистительной клизмы вечером
- 2) прием активированного угля
- 3) постановка очистительной клизмы вечером и утром
- 4) исключение из рациона продуктов, содержащих железо

В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ ТРУДОВЫЕ ФУНКЦИИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ СО СРЕДНИМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ОТНОСЯТСЯ К КВАЛИФИКАЦИОННОМУ УРОВНЮ

- 1) седьмому
- 2) четвертому
- 3) шестому
- 4) пятому

КОМПЛЕКС МЕР, НАПРАВЛЕННЫХ НА УЛУЧШЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ ПОСРЕДСТВОМ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ТЕСТИРОВАНИЯ И ВМЕШАТЕЛЬСТВА, НОСИТ НАЗВАНИЕ

- 1) евгеника
- 2) молекулярная биотехнология
- 3) геномика
- 4) геномная медицина

ФАКТОР РИСКА НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) дорсопатия
- 2) дизурия
- 3) дислипидемия
- 4) анемия

К НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИНСУЛЬТА, ИНФАРКТА МИОКАРДА ОТНОСИТСЯ

- 1) вредные привычки (алкоголизм, табакокурение и др.)
- 2) употребление в пищу продуктов с высоким содержанием жира
- 3) артериальная гипертензия без коррекции лекарственными препаратами
- 4) низкая физическая активность

К ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ МЕРОПРИЯТИЯМ, НАПРАВЛЕННЫМ НА ТРЕТЬЕ ЗВЕНО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА (ВОСПРИИМЧИВЫЙ КОЛЛЕКТИВ) ОТНОСИТСЯ

- 1) иммунопрофилактика контактных

- 2) изоляция больных
- 3) дезинфекция
- 4) дератизация

ПАЦИЕНТ С ОСТРЫМ ОТРАВЛЕНИЕМ ГОСПИТАЛИЗИРУЕТСЯ

- 1) для промывания желудка
- 2) в удовлетворительном состоянии
- 3) во всех случаях при тяжелой форме
- 4) для периодического наблюдения

ВСЕ ПАЦИЕНТЫ, НАХОДЯЩИЕСЯ НА ЛЕЧЕНИИ, ОСМАТРИВАЮТСЯ НА ПЕДИКУЛЕЗ КАЖДЫЕ _____ ДНЕЙ

- 1) 10
- 2) 3
- 3) 7
- 4) 14

ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ НОВОРОЖДЕННОГО ПО ШКАЛЕ АПГАР ПРОВОДИТСЯ

- 1) на 10 минуте жизни
- 2) перед выпиской из родильного дома
- 3) перед переводом из родового блока
- 4) на 1-ой и 5-ой минутах жизни

ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ В РАЦИОН ПИТАНИЯ ВКЛЮЧАЮТ ПРОДУКТЫ ИЗ ЗЛАКОВ, СОДЕРЖАЩИЕ

- 1) витамины группы В
- 2) растительную клетчатку
- 3) микроэлементы
- 4) углеводы

АГРЕССИВНОСТЬ ПАЦИЕНТА МОЖЕТ ВЫЗЫВАТЬСЯ

- 1) страхом, болью и стрессом, передозировкой лекарств, алкоголем, наркотиками, абстиненцией
- 2) любым заболеванием
- 3) травмой
- 4) спокойным доброжелательным отношением

НАЧАЛЬНЫМ ВИДОМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В ОЧАГЕ ЧС СЧИТАЕТСЯ

- 1) первая помощь
- 2) доврачебная помощь
- 3) первая врачебная помощь
- 4) квалифицированная медицинская помощь

ОТЕК, УГРОЖАЮЩИЙ ЖИЗНИ

- 1) гидронефроз

- 2) отек Квинке
- 3) асцит
- 4) гидроцеле

ВО ВСЕХ СЛУЧАЯХ МЕДИЦИНСКУЮ СОРТИРОВКУ НАЧИНАЕТ СОРТИРОВОЧНЫЙ ПОСТ С ВЫДЕЛЕНИЯ ГРУППЫ ПОРАЖЕННЫХ ПРЕДСТАВЛЯЮЩИХ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩИХ

- 1) находящиеся в шоке
- 2) пострадавшие с травмами несовместимыми с жизнью
- 3) находящиеся в коме
- 4) инфекционные и психические больные, лица, зараженные ОВ и БС, а также РВ до уровней превышающих предельно допустимые

К ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМ МЕРОПРИЯТИЯМ, НАПРАВЛЕННЫМ НА ПЕРВОЕ ЗВЕНО ЭПИДЕМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ОТНОСЯТ

- 1) соблюдение личной гигиены
- 2) санитарно-просветительская работа
- 3) выявление бактерионосителей
- 4) употребление доброкачественной воды

ВЕДУЩИЕ ФАКТОРЫ, ФОРМИРУЮЩИЕ ЗДОРОВЬЕ НАСЕЛЕНИЯ

- 1) организация медицинской помощи
- 2) социально-экономические
- 3) природные
- 4) биологические

КОМПЕТЕНЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ВО ВРЕМЯ ПРИСТУПА БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У РЕБЕНКА

- 1) введение антибиотиков
- 2) оксигенотерапии
- 3) проведение отвлекающих процедур
- 4) введение эуфиллина внутривенно

ПРОЦЕСС ОБРАЗОВАНИЯ, НАКОПЛЕНИЯ И ВЫВЕДЕНИЯ ГРУДНОГО МОЛОКА НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) пролиферация
- 2) овуляция
- 3) лактация
- 4) саливация

ПОКАЗАТЕЛИ ИЗМЕРЕНИЙ ДЛИНЫ ТЕЛА, МАССЫ ТЕЛА, ОКРУЖНОСТИ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ, ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ЧЕЛОВЕКА НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) фактическими
- 2) долженствующими
- 3) антропометрическими

4) второстепенными

РАБОТА ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ ЯВЛЯЕТСЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ОБЯЗАННОСТЬЮ

- 1) только средних медицинских работников
- 2) только врачей
- 3) только врача общей практики
- 4) всех медицинских работников

АЛАЯ КРОВЬ ВЫДЕЛЯЕТСЯ ПУЛЬСИРУЮЩЕЙ СТРУЁЙ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИИ

- 1) артериальном
- 2) капиллярном
- 3) паренхиматозном
- 4) венозном

У ПАЦИЕНТА С ТРАВМАТИЧЕСКИМ ШОКОМ III СТЕПЕНИ ОТМЕЧАЕТСЯ

- 1) повышение артериального давления
- 2) резкое снижение артериального давления
- 3) возбуждение
- 4) головная боль

ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) раннее выявление и устранение онкологических заболеваний
- 2) отказ от курения, чрезмерного употребления алкоголя, гиподинамии
- 3) профилактика повторного возникновения опухолей после лечения
- 4) выявление и лечение рецидивов заболеваний

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМОЙ РАБОТЫ ДЕТСКОЙ ПОЛИКЛИНИКИ ПО МОНИТОРИНГУ ЗДОРОВЬЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ДО 3-Х ЛЕТ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) чтение лекций
- 2) патронаж к ребенку до 1 года жизни
- 3) анкетирование родителей
- 4) беседы с родителями

РАЦИОНАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ ЯВЛЯЕТСЯ МЕРОПРИЯТИЕМ

- 1) первичной профилактики
- 2) вторичной профилактики
- 3) третичной профилактики
- 4) популяционной профилактики

К ОСМОТРУ ПАЦИЕНТА С ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНЬЮ ЖЕЛУДКА С ЧАСТЫМИ РЕЦИДИВАМИ ПРИВЛЕКАЕТСЯ

- 1) врач-эндокринолог
- 2) врач-невролог
- 3) врач-онколог

4) врач-оториноларинголог

УПРАВЛЕНИЕ СЕСТРИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

- 1) старшая медицинская сестра
- 2) главная медицинская сестра
- 3) главный врач
- 4) заместитель главного врача по лечебному делу

ЯЧЕЙКИ ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВОГО МАТРАСА ЗАПОЛНЕНЫ

- 1) водой
- 2) воздухом
- 3) песком
- 4) ватой

ОБРАБОТКА КОЖИ ПРИ ПОПАДАНИИ НА НЕЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЖИДКОСТИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 6% раствором перекиси водорода
- 2) 96° спиртом
- 3) 3% раствором перекиси водорода
- 4) 70° спиртом

ИНСТРУМЕНТАЛЬНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СТРУКТУРЫ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ И УРЕТРЫ ПРОВОДИТСЯ ПРИ ПОМОЩИ

- 1) бронхофиброскопа
- 2) колоноскопа
- 3) ректороманоскопа
- 4) цистоскопа

ЧАСТОТА КОМПРЕССИЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ ПРИ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ У ВЗРОСЛЫХ СОСТАВЛЯЕТ _____ В МИНУТУ

- 1) 20-30
- 2) 40-50
- 3) 130-150
- 4) 100-120

МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПРИЕМНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПРИ ПРИЕМЕ ЛИЧНЫХ ВЕЩЕЙ ЗАПОЛНЯЕТ

- 1) медицинскую карту стационарного больного
- 2) журнал учета приема больных
- 3) приемную квитанцию
- 4) статистическую карту выбывшего из стационара

КАРМАННЫЙ ИНГАЛЯТОР ПРИМЕНЯЮТ ПАЦИЕНТЫ С

- 1) отитом

- 2) бронхиальной астмой
- 3) гайморитом
- 4) ринитом

ВЕРБАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПЕРЕДАЕТСЯ С ПОМОЩЬЮ

- 1) речи
- 2) позы
- 3) взгляда
- 4) жестов

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ НАЧАЛА УПОТРЕБЛЕНИЯ АЛКОГОЛЯ ОТНОСИТСЯ К ПРОФИЛАКТИКЕ

- 1) вторичной
- 2) третичной
- 3) первичной
- 4) медицинской

В РАЗВИТИИ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ БОЛЬШОЕ ЗНАЧЕНИЕ ИМЕЕТ

- 1) нарушение липидного обмена
- 2) длительное переохлаждение
- 3) очаг хронической инфекции
- 4) прием снотворных

ОРИЕНТИРАМИ ПРИ ИЗМЕРЕНИИ ОКРУЖНОСТИ ГОЛОВЫ ГРУДНОГО РЕБЕНКА СЗАДИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) затылочные бугры
- 2) область над затылочными буграми
- 3) область ниже затылочных бугров
- 4) теменные бугры

ОГРАНИЧЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ КАНЦЕРОГЕНОВ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОФИЛАКТИКОЙ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) онкологических
- 2) сердечно-сосудистых
- 3) нервных
- 4) эндокринных

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТМОРОЖЕНИИ I СТЕПЕНИ

- 1) наложить мазевую повязку
- 2) переодеть в сухую одежду
- 3) обезболить
- 4) наложить повязку с фурациллином

НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПОСТРАДАВШИМ ПОСЛЕ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) до прибытия бригады скорой медицинской помощи
- 2) до улучшения его самочувствия
- 3) до момента передачи его бригаде скорой медицинской помощи
- 4) в течение первого часа

ОСНОВНОЙ ФАКТОР РОСТА АБОРТОВ И РОДОВ СРЕДИ ПОДРОСТКОВ

- 1) широкая доступность информации о половом воспитании
- 2) избыточное использование контрацептивов
- 3) экологическая ситуация
- 4) неосведомленность о методах и средствах контрацепции

К ГРУППЕ ПОЖИЛЫХ ОТНОСЯТСЯ ЛЮДИ В ВОЗРАСТЕ

- 1) 60-74 лет
- 2) 75-89 лет
- 3) 65-85 лет
- 4) 45-59 лет

ПОСЛЕ ОПЕРАЦИИ ПО ПОВОДУ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДКА ПАЦИЕНТ НАБЛЮДАЕТСЯ У ВРАЧА

- 1) хирурга в поликлинике
- 2) терапевта
- 3) онколога в диспансере
- 4) невролога

СТРОГИЙ ВЕГЕТАРИАНСКИЙ РАЦИОН ПИТАНИЯ ПРИВОДИТ К ДЕФИЦИТУ

- 1) животного белка
- 2) витаминов
- 3) клетчатки
- 4) углеводов

ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ДИФТЕРИИ ПРОВОДИТСЯ В

- 1) прививочном кабинете
- 2) процедурном кабинете
- 3) перевязочном кабинете
- 4) физиотерапевтическом кабинете

МЕДИЦИНСКИЙ ДОКУМЕНТ, В КОТОРОМ ХРАНИТСЯ ИНФОРМАЦИЯ, СВЯЗАННАЯ С ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ И ЕЕ ВЛИЯНИЕМ НА ЗДОРОВЬЕ

- 1) обменная карта родильного дома, родильного отделения больницы
- 2) паспорт здоровья
- 3) медицинская карта стационарного больного
- 4) карта диспансерного наблюдения

ОСНОВНОЕ КЛИНИЧЕСКОЕ ПРОЯВЛЕНИЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ

- 1) кашель с выделением пенистой мокроты

- 2) инспираторная одышка
- 3) одышка смешанного характера
- 4) приступ удушья с затрудненным выдохом

ХАРАКТЕРИСТИКА РЕЗАНОЙ РАНЫ

- 1) большая глубина, точечное входное отверстие
- 2) края неровные, вокруг кровоизлияние
- 3) края ровные, зияет
- 4) края неровные, зияет

ПРОЦЕДУРА ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГОТОВНОСТИ ЛИЦА, ПОЛУЧИВШЕГО ВЫСШЕЕ ИЛИ СРЕДНЕЕ МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, К ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОПРЕДЕЛЁННОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СТАНДАРТОМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) лицензирование
- 2) аттестация специалиста
- 3) аккредитация специалиста
- 4) сертификация

ОСНОВНЫЕ ВЛОЖЕНИЯ В КОМПЛЕКТ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ГРАЖДАНСКОЙ ЗАЩИТЫ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- 1) карбоксим (антидот ФОС), шприц, салфетка антисептическая
- 2) калия йодид, калий-железо гексацианоферрат, ондансетрон
- 3) воздуховод ротовой, жгут кровоостанавливающий, перевязочные средства, антисептические, противоожоговые и обезболивающие препараты
- 4) доксициклин амоксициллин + клавулановая кислота

ЦЕЛЬ ПРИДАНИЯ ПОСТРАДАВШЕМУ ОПТИМАЛЬНОГО ПОЛОЖЕНИЯ ТЕЛА ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- 1) повышение удобства для человека, оказывающего первую помощь
- 2) предупреждение самопроизвольного перемещения тела пострадавшего
- 3) обеспечение комфорта, уменьшение степени страданий
- 4) обеспечение доступа для наложения повязок

АНУРИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) много мочи
- 2) преобладание ночного диуреза над дневным
- 3) нормальное количество мочи
- 4) отсутствие мочи

В ПРИЕМНОМ ОТДЕЛЕНИИ СТАЦИОНАРА МЕДСЕСТРА ЗАПОЛНЯЕТ

- 1) бланки направлений на лабораторные исследования
- 2) карту стационарного больного
- 3) карту выбывшего из стационара
- 4) паспортную часть истории болезни и карты выбывшего из стационара

ПРИ ВЫДЕЛЕНИИ ГНОЙНОЙ МОКРОТЫ ПАЦИЕНТА НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ

- 1) стерильной пробиркой
- 2) индивидуальной плевательницей
- 3) сухой банкой
- 4) стерильной банкой

ПЕРВИЧНАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ ФЕЛЬДШЕРАМИ, АКУШЕРКАМИ, МЕДИЦИНСКИМИ СЁСТРАМИ

- 1) поликлиник, поликлинических подразделений медицинских организаций и стационаров, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь
- 2) всех медицинских организаций
- 3) фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, здравпунктов, поликлиник, поликлинических подразделений медицинских организаций, отделений (кабинетов медицинской профилактики, центров здоровья
- 4) офисов врачей общей практики (семейных врачей) и скорой помощи

В СЛУЧАЕ ПЕДИКУЛЕЗА НА ТИТУЛЬНОМ ЛИСТЕ МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЫ СТАВЯТ ОБОЗНАЧЕНИЕ

- 1) «А»
- 2) «В-20»
- 3) «В»
- 4) «Р»

ВСЕМИРНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕКОМЕНДУЕТ УПОТРЕБЛЯТЬ ОВОЩИ И ФРУКТЫ В КОЛИЧЕСТВЕ _____ ГРАММ В СУТКИ

- 1) 400
- 2) 300
- 3) 150
- 4) 250

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПОСЛЕРОДОВОГО ПЕРИОДА СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1-2 дня
- 2) 2 недели
- 3) 6-8 недель
- 4) месяц

ГЕРОНТОЛОГИЯ ИЗУЧАЕТ

- 1) биологические, социальные и психологические аспекты старения человека
- 2) закономерности старения высших животных и человека
- 3) пути увеличения продолжительности жизни человека
- 4) особенности течения заболеваний у пожилых и старых людей

К МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА ВТОРОГО ТИПА ОТНОСИТСЯ

- 1) пол
- 2) наследственность
- 3) ожирение
- 4) возраст

ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ

- 1) пациенты с хроническими формами заболеваний
- 2) люди из групп риска
- 3) пациенты с острыми заболеваниями
- 4) выздоравливающие после перенесенных острых заболеваний

ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА ХРОНИЧЕСКОГО ГАСТРИТА ТИПА В

- 1) аутоиммунные нарушения
- 2) отравление
- 3) нерациональное питание
- 4) хеликобактериальная инфекция

ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ И ПОЛУЧЕНИЯ ЛИСТКА ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ПАЦИЕНТУ НЕОБХОДИМО ПРЕДОСТАВИТЬ

- 1) полис ОМС
- 2) паспорт
- 3) СНИЛС
- 4) медицинскую карту амбулаторного больного

ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ПАЦИЕНТОМ С ГИПЕРТОНической БОЛЕЗНЬЮ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 3-6 раз в год
- 2) 1 раз в год
- 3) 1-2 раза в год
- 4) 3-5 раз в год

АНАТОМО-ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ У ЛИЦ ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА

- 1) усиление перистальтики кишечника
- 2) гипертрофия обкладочных клеток желудка
- 3) уменьшение длины кишечника
- 4) снижение перистальтики кишечника

ИСТОЧНИК ИНФЕКЦИИ ПРИ ГРИППЕ

- 1) птицы-резервуар вируса
- 2) больной человек
- 3) реконвалесцент

4) животные - резервуар вируса

ПРИ ПОВЫШЕННОМ ВНУТРИГЛАЗНОМ ДАВЛЕНИИ ПАЦИЕНТА НАПРАВЛЯЮТ К

- 1) врачу-неврологу
- 2) врачу-офтальмологу
- 3) врачу-акушер-гинекологу
- 4) врачу-оториноларингологу

НЕОТЛОЖНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПРИ ОБМОРОКЕ

- 1) уложить, дать горячее питье
- 2) уложить в горизонтальное положение, холод к голове
- 3) уложить, голову приподнять, горчичник на затылок
- 4) уложить, приподняв ножной конец

ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ПАЦИЕНТА, РАВНОВЕСИЕ ТЕЛА МЕДСЕСТРЫ БУДЕТ БОЛЕЕ УСТОЙЧИВО, ЕСЛИ РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ СТОПАМИ БУДЕТ

- 1) 10 см
- 2) 50 см
- 3) 70 см
- 4) 30 см

ПРИ ЛЕЧЕНИИ ПНЕВМОНИИ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) антибиотики, отхаркивающие
- 2) бронхолитики, глюкокортикостероиды
- 3) бронхолитики, диуретики
- 4) антибиотики, диуретики

МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ МЕНЯЕТ ОДНОРАЗОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ МАСКИ

- 1) 1 раз в смену
- 2) после каждой манипуляции
- 3) через 6 часов
- 4) через 2 часа

ПРИ УХОДЕ ЗА ГЕРИАТРИЧЕСКИМ ПАЦИЕНТОМ ПРЕЖДЕ ВСЕГО НЕОБХОДИМО ОБЕСПЕЧИТЬ

- 1) безопасность окружающей среды
- 2) сохранение социальных контактов
- 3) проведение мероприятий личной гигиены
- 4) рациональное питание пациента

ПРИ ВНУТРИКОЖНОЙ ИНЪЕКЦИИ ИГЛА ВВОДИТСЯ НА ГЛУБИНУ

- 1) в зависимости от расположения сосуда
- 2) двух третей иглы
- 3) всей длины иглы
- 4) среза иглы

К ФАКТОРАМ РИСКА РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСИТСЯ

- 1) занятия физической культурой
- 2) неотягощенная наследственность
- 3) высокий уровень холестерина
- 4) рациональное питание

ФИЗИЧЕСКИ ИЛИ ПСИХИЧЕСКИ БОЛЬНОЙ ЧЕЛОВЕК, СТРЕМЯСЬ ВЫЗДОРОВЕТЬ, ОЖИДАЕТ ОТ МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА

- 1) лекарственных средств
- 2) проведения исследований
- 3) осмотра специалистов
- 4) помощи, поддержки, внимания

СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ НАГНОЕНИЯ ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОЙ РАНЫ

- 1) промокание повязки кровью
- 2) гематома
- 3) гиперемия, отек, усиление боли
- 4) побледнение краев раны

МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ – ОБЛАСТЬ МЕДИЦИНЫ, ЗАДАЧА КОТОРОЙ ОКАЗАНИЕ ПОСТРАДАВШИМ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

- 1) психологической поддержки
- 2) материального обеспечения
- 3) социальной помощи
- 4) медицинской помощи

ПРОЦЕСС, ПРОЯВЛЯЮЩИЙСЯ В ВИДЕ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ В СОСТОЯНИИ ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) болезнь
- 2) адаптация
- 3) заболеваемость
- 4) предболезнь

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ СТУДЕНТОВ, ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ СОСТАВЛЯЕТ 1 РАЗ В

- 1) полгода
- 2) 3 месяца
- 3) 2 года
- 4) год

АНТРОПОЗООНОЗНЫЕ ИНФЕКЦИИ

- 1) грипп, корь, рожа свиней
- 2) сальмонеллез, холера
- 3) сибирская язва, бешенство

4) куриная холера, грипп

ВОСПАЛЕНИЕ ГОРТАНИ

- 1) фарингит
- 2) эзофагит
- 3) ларингит
- 4) тонзиллит

К ВАЖНЕЙШИМ ПРИНЦИПАМ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», ОТНОСИТСЯ

- 1) медицинское страхование граждан
- 2) муниципальное управление здравоохранением
- 3) соблюдение врачебной тайны
- 4) государственное управление здравоохранением

ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО НЕЧИПОРЕНКО СОБИРАЕТСЯ МОЧА

- 1) за 24 часа
- 2) в течение 3 часов
- 3) из средней порции одного мочеиспускания в количестве 10-20 мл
- 4) первого мочеиспускания после ночи

РАЗМЕЩЕНИЕ КИСЛОРОДНОГО БАЛЛОНА РЯДОМ С ЭЛЕКТРОРОЗЕТКАМИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) допускается
- 2) рекомендуется
- 3) значения не имеет
- 4) запрещается

ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) гиподинамия
- 2) гиповитаминоз
- 3) переохлаждение
- 4) гипотония

ОПТИМАЛЬНОЕ ВРЕМЯ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ В ОЧАГЕ ЧС

- 1) 24 часа
- 2) 6 часов
- 3) 12 часов
- 4) 4-5 часов

СУММА БАЛЛОВ ПО ШКАЛЕ ГЛАЗГО МЕНЕЕ ВОСЬМИ СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ О

- 1) коме
- 2) сопоре

- 3) оглушении
- 4) ясном сознании

ПОРАЖЕННЫЕ С КРАЙНЕ ТЯЖЕЛЫМИ, НЕСОВМЕСТИМЫМИ С ЖИЗНЬЮ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ, А ТАКЖЕ НАХОДЯЩИЕСЯ В АГОНАЛЬНОМ СОСТОЯНИИ НУЖДАЮТСЯ

- 1) не нуждаются в неотложной помощи
- 2) в медицинской помощи по неотложным показаниям
- 3) в облегчении страданий
- 4) в медицинской помощи, но она может быть отсрочена

ПРИ ЛЕГОЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ У ПАЦИЕНТА МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА

- 1) вызвать врача
- 2) обеспечить больному полный покой
- 3) поставить банки, горчичники
- 4) провести оксигенотерапию

СНИЖЕНИЕ КАЛОРИЙНОСТИ ПИЩЕВОГО РАЦИОНА ПРИВОДИТ К

- 1) избыточной массе тела
- 2) истощению
- 3) потере аппетита
- 4) нарушению функций кишечника

ДЛЯ ОЦЕНКИ ВЕРОЯТНОСТИ РАЗВИТИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ ОБСТРУКТИВНОЙ БОЛЕЗНИ ЛЕГКИХ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) тест Фагерстрема
- 2) тип курительного поведения
- 3) тест Хорна
- 4) индекс курящего человека

ДЛЯ ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ОРГАНИЗМА ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННОГО НЕОБХОДИМЫ

- 1) тонометр
- 2) весы, ростометр, сантиметровая лента
- 3) спирометр
- 4) термометр

НЕДОСТАТОЧНЫМ СЧИТАЕТСЯ ПОТРЕБЛЕНИЕ В СУТКИ ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ

- 1) менее 600 граммов
- 2) менее 200 граммов
- 3) менее 400 граммов или менее 4-6 порций
- 4) менее 800 граммов

ПРИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО УМСТВЕННОМ ТРУДЕ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ФОРМОЙ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) чтение, компьютерные игры
- 2) пассивный отдых
- 3) адекватная физическая нагрузка
- 4) потребление дополнительного количества пищи

ВОЗДЕЙСТВИЕ ЦИТОСТАТИКОВ НАИБОЛЕЕ ОПАСНО ПРИ БЕРЕМЕННОСТИ В

- 1) первом триместре
- 2) втором триместре
- 3) последние 6-8 недель
- 4) первые недели

ОТХОДЫ ЛАБОРАТОРИЙ, РАБОТАЮЩИХ С МИКРООРГАНИЗМАМИ 1 - 2 ГРУПП ПАТОГЕННОСТИ, ОТНОСЯТ К КЛАССУ

- 1) Б
- 2) А
- 3) В
- 4) Г

МЕТОД ИЗМЕРЕНИЯ ЖИЗНЕННОЙ ЁМКОСТИ ЛЁГКИХ

- 1) барометрия
- 2) тонометрия
- 3) спирометрия
- 4) анемометрия

ИЗБЫТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИВОДИТ К РАЗВИТИЮ

- 1) анорексии
- 2) полиурии
- 3) ожирению
- 4) обезвоживания

ДЛЯ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) 5 групп здоровья
- 2) 3 группы здоровья
- 3) 4 группы здоровья
- 4) 7 групп здоровья

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ ОЧЕНЬ ВЫСОКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- 1) в пределах ≥ 1 до 5 %
- 2) ≥ 5 до 10 %
- 3) ≥ 10 %
- 4) менее 1%

ИЗУЧЕНИЕМ ЗАКОНОМЕРНОСТЕЙ СТАРЕНИЯ ОРГАНИЗМА ЗАНИМАЕТСЯ

- 1) танатология

- 2) геронтофармакология
- 3) геронтология
- 4) гериатрия

ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ В КРОВИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) гемоглобин, цветовой показатель
- 2) лейкоциты, СОЭ
- 3) гормоны Т3, Т4, ТТГ
- 4) инсулин, глюкагон

ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) талон на прием к врачу
- 2) извещение о пациенте с впервые в жизни установленным диагнозом рака или другого злокачественного новообразования
- 3) амбулаторную карту
- 4) статистический талон

МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА НЕСЕТ МОРАЛЬНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПЕРЕД

- 1) пациентом, коллегами и обществом
- 2) пациентом и коллегами
- 3) семьей
- 4) пациентом

К ОСНОВНЫМ СИМПТОМАМ НЕОСЛОЖНЕННОГО ГИПЕРТОНИЧЕСКОГО КРИЗА ОТНОСЯТСЯ

- 1) изжога, рвота, шум в ушах
- 2) отрыжка, слабость, метеоризм
- 3) головная боль, головокружение, пелена перед глазами
- 4) кровохарканье, сердцебиение, одышка

ГИПОТРОФИЯ – ЭТО РАССТРОЙСТВО ПИТАНИЯ

- 1) с дефицитом массы тела
- 2) с превышением массы тела
- 3) с нормальной массой тела
- 4) без нарушений массы тела

ПРОЦЕСС ИНФОРМИРОВАНИЯ И ОБУЧЕНИЯ ПАЦИЕНТА ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЕГО ПРИВЕРЖЕННОСТИ К ВЕДЕНИЮ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) психологическим тренингом
- 2) индивидуальной беседой
- 3) консультированием
- 4) реабилитацией

ТЮБАЖ НАЗНАЧАЕТСЯ С ЦЕЛЮ

- 1) промывания желудка
- 2) опорожнения желчного пузыря
- 3) подготовки к холецистографии
- 4) промывания гайморовых пазух

СРЕДНЯЯ ПРИБАВКА МАССЫ В I ПОЛУГОДИИ ЖИЗНИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 500 г
- 2) 800 г
- 3) 100 г
- 4) 600 г

ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ С ОТМОРОЖЕНИЕМ ВНЕ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) горячее питье, растирание пораженного участка
- 2) растирание пораженного участка подручными средствами
- 3) горячее питье, полуспиртовый компресс
- 4) горячее питье, термоизоляционная повязка

ТРЕНИРУЮЩИМ ЭФФЕКТОМ ДЛЯ СОСУДИСТОЙ И ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМ ОБЛАДАЕТ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬЮ

- 1) 20 минут 1-2 раза в неделю
- 2) 10 минут 4 раза в день
- 3) 10 минут 3 раза в неделю
- 4) 30 и более минут 5 раз в неделю

ВРЕДНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ, ИСХОДЯЩЕЕ ОТ МОНИТОРА

- 1) ультрафиолетовые волны
- 2) альфа-излучение
- 3) инфракрасные волны
- 4) электромагнитные волны

ЭМБОЛИЯ ПРИ РАНЕНИИ КРУПНЫХ ВЕН

- 1) тканевая
- 2) воздушная
- 3) жировая
- 4) газовая

СОЗНАНИЕ У ПОСТРАДАВШЕГО ПОСЛЕ РЕАНИМАЦИИ ВОССТАНАВЛИВАЕТСЯ

- 1) после сужения зрачков
- 2) в последнюю очередь
- 3) в первую очередь
- 4) после появления пульса

ВОЗБУДИТЕЛИ СЕПСИСА НОВОРОЖДЕННОГО РЕБЕНКА

- 1) вирус
- 2) простейшие
- 3) бактерии
- 4) грибки

МЕТОД ДЫХАТЕЛЬНОЙ ГИМНАСТИКИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАСТОЙНОЙ ПНЕВМОНИИ ЛЕЖАЧИХ ПАЦИЕНТОВ

- 1) надувание шаров
- 2) прерывистое дыхание
- 3) плавный затяжной выдох через трубочку в стакан с водой
- 4) резкий крик

К ДОБАВОЧНОМУ СКЕЛЕТУ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА ОТНОСЯТСЯ

- 1) кости черепа
- 2) позвонки
- 3) ребра и грудина
- 4) кости верхних конечностей

ПОРАЖЕННЫЕ С ТЯЖЕЛЫМИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ, СОПРОВОЖДАЮЩИМИСЯ НАРАСТАЮЩИМ РАССТРОЙСТВОМ ЖИЗНЕННЫХ ФУНКЦИЙ НУЖДАЮТСЯ

- 1) в медицинской помощи по неотложным показаниям
- 2) в облегчении страданий
- 3) в медицинской помощи, но она может быть отсрочена
- 4) не нуждаются в неотложной помощи

ИЕРАРХИЯ ОСНОВНЫХ ЧЕЛОВЕЧЕСКИХ ПОТРЕБНОСТЕЙ ПРЕДЛОЖЕНА АМЕРИКАНСКИМ ПСИХОЛОГОМ

- 1) А. Маслоу
- 2) К. Рой
- 3) Д. Орэм
- 4) В. Хендерсен

ПРИЧИНОЙ ВВЕДЕНИЯ КАРАНТИНА ПРИ РЕГИСТРАЦИИ ИНФЕКЦИОННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ В ГРУППЕ ДЕТСКОГО САДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) бактериологическое обследование персонала
- 2) перевод детей в другую группу
- 3) наличие контактных детей в группе
- 4) проведение дезинфекции

ГРАЖДАНЕ, У КОТОРЫХ НЕ УСТАНОВЛЕННЫ ХРОНИЧЕСКИЕ НЕИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ, НО ИМЕЮТСЯ ФАКТОРЫ РИСКА ИХ РАЗВИТИЯ, ОТНОСЯТСЯ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) I
- 2) IIIa
- 3) IIIб

4) II

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ

- 1) четыре этапа
- 2) три этапа
- 3) два этапа
- 4) один этап

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ЕЖЕДНЕВНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ НАГРУЗКИ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГИПОДИНАМИИ - НЕ МЕНЕЕ

- 1) 20 минут
- 2) 30 минут
- 3) 60 минут
- 4) 15 минут

ЭФФЕКТ ДЕЙСТВИЯ НИТРОГЛИЦЕРИНА НАСТУПАЕТ ЧЕРЕЗ

- 1) 20-25 минут
- 2) 1-2 минуты
- 3) 10-15 минут
- 4) 15-20 минут

ДО НАЧАЛА ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВЕРИТЬ

- 1) наличие описей, наличие и состояние технических паспортов и другой технической документации
- 2) стоимость аппаратуры
- 3) наличие описей и стоимость аппаратуры
- 4) стоимость аппаратуры, наличие и состояние технических паспортов и другой технической документации

ПЕРВЫЙ ОСМОТР РЕБЕНКА ВРАЧОМ НЕВРОЛОГОМ ПРОВОДИТСЯ В ВОЗРАСТЕ

- 1) 1 месяца
- 2) 3 месяцев
- 3) 6 месяцев
- 4) 1 года

ПЕРИОД ДЕТСТВА ПРОДОЛЖАЕТСЯ ОТ РОЖДЕНИЯ ДО

- 1) 18 лет
- 2) 15 лет
- 3) 17 лет
- 4) 14 лет

К ПРОДУКТАМ, СОДЕРЖАЩИМ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО УГЛЕВОДОВ, ОТНОСЯТСЯ

- 1) крупы
- 2) морепродукты
- 3) орехи

4) растительные масла

У РЕБЕНКА 5 ЛЕТ В ПОКОЕ НОРМАЛЬНАЯ ЧАСТОТА СЕРДЕЧНЫХ СОКРАЩЕНИЙ СОСТАВЛЯЕТ (В МИН)

- 1) 60
- 2) 100
- 3) 80
- 4) 120

ДИЕТА ПАЦИЕНТА ПРИ ПИЕЛОНЕФРИТЕ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ

- 1) ограничение углеводной пищи и обильное питье
- 2) ограничение соли и жидкости
- 3) исключение кисломолочных продуктов, гипохлоридное питание
- 4) исключение экстрактивных, острых и пряных блюд

ОСОБЕННОСТИ ВНУТРИВЕННОГО ВВЕДЕНИЯ БЕЛКОВЫХ ГИДРОЛИЗАТОВ

- 1) вводятся капельно 50-60 в мин
- 2) вводятся струйно
- 3) требуется постановка биологической пробы
- 4) не требуется биологическая проба

ЛЕЧЕНИЕ АНАФИЛАКТИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ ВКЛЮЧАЕТ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВСЕХ ПРЕПАРАТОВ КРОМЕ

- 1) препаратов группы пенициллина
- 2) физиологического раствора
- 3) преднизолона
- 4) хлоропирамина (супрастина)

ОБСЛЕДОВАНИЯ, КОТОРЫЕ ПРОВОДЯТ В ПОЛИКЛИНИКЕ ЗДОРОВОМУ РЕБЕНКУ В ВОЗРАСТЕ 3-Х МЕСЯЦЕВ

- 1) клинический анализ крови и определение фракций холестерина в сыворотке крови
- 2) анализ мочи и по Нечипоренко и общий анализ крови
- 3) клинический анализ крови и общий анализ мочи
- 4) тест толерантности к глюкозе и общий анализ мочи

НАИБОЛЕЕ ЧАСТЫЕ МЕСТА ЛОКАЛИЗАЦИИ СЫПИ ПРИ ЧЕСОТКЕ

- 1) лицо
- 2) слизистые оболочки
- 3) ладони и подошвы
- 4) межпальцевые складки кистей

МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ НЕДОПУСТИМО ДЕЛАТЬ ЗАМЕЧАНИЕ МЛАДШЕМУ МЕДИЦИНСКОМУ ПЕРСОНАЛУ В ПРИСУТСТВИИ

- 1) пациентов и посетителей

- 2) сестры-хозяйки
- 3) третьих лиц
- 4) старшей медицинской сестры

ДЛЯ СБОРА АНАЛИЗА МОЧИ ПО ЗИМНИЦКОМУ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ГОТОВИТ ПАЦИЕНТУ

- 1) 1 сухую банку
- 2) 1 сухую пробирку
- 3) 8 сухих банок
- 4) 2 стерильных банки

ТРУБЧАТАЯ КОСТЬ

- 1) ребро
- 2) грудина
- 3) лопатка
- 4) лучевая кость

С ЦЕЛЬЮ ПРОФИЛАКТИКИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ НЕОБХОДИМО

- 1) обеспечить рациональную физическую активность
- 2) чаще бывать на солнце
- 3) избегать переохлаждений
- 4) санировать очаги хронической инфекции

СБАЛАНСИРОВАННОЕ ПИТАНИЕ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ ПРАВИЛЬНЫМ СООТНОШЕНИЕМ

- 1) белков, жиров, углеводов
- 2) моносахаридов и полисахаридов
- 3) белков животного и растительного происхождения
- 4) жиров животного и растительного происхождения

САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА ПАЦИЕНТА В ПРИЁМНОМ ОТДЕЛЕНИИ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) дезинсекцию, ванну или душ, антропометрию
- 2) осмотр на педикулёз и чесотку, дезинсекцию, ванну или душ, транспортировку в лечебное отделение
- 3) осмотр на педикулёз и чесотку, дезинфекцию вещей пациента
- 4) осмотр на педикулёз и чесотку, дезинсекцию, ванну или душ, обтирание, переодевание в больничную одежду

ПЕРЕД ОКАЗАНИЕМ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НЕОБХОДИМО

- 1) убедиться в собственной безопасности
- 2) получить разрешение на ее оказание у диспетчера экстренных служб
- 3) получить разрешение на ее оказание у пострадавшего
- 4) получить разрешение на ее оказание у родственников пострадавшего

СРЕДИ ПРИЧИН СМЕРТИ ПРИ КАТАСТРОФАХ НА ПЕРВОМ МЕСТЕ НАХОДИТСЯ

- 1) психотравма
- 2) травма не совместимая с жизнью
- 3) травматический шок
- 4) острая кровопотеря

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПРИСТУПЕ ЭПИЛЕПСИИ

- 1) выпрямить конечности
- 2) усадить больного
- 3) к голове приложить холод
- 4) предотвратить травмы больного

В ЕЖЕДНЕВНОМ РАЦИОНЕ СОДЕРЖАНИЕ ОВОЩЕЙ И ФРУКТОВ ДОЛЖНО СОСТАВЛЯТЬ

- 1) не менее 400 гр
- 2) до 400 гр
- 3) до 100 гр
- 4) 300 гр

НЕСПЕЦИФИЧЕСКАЯ ПРОФИЛАКТИКА ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) использование индивидуальных мер защиты
- 2) введение сывороток
- 3) вакцинацию
- 4) введение вакцин и сывороток

ИЗБЫТОЧНАЯ МАССА ТЕЛА - ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ ДИАБЕТА

- 1) фосфатного
- 2) несахарного
- 3) сахарного
- 4) почечного

РЕТРОПЕРИТОНЕАЛЬНО В БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ РАСПОЛОЖЕНА

- 1) тощая кишка
- 2) слепая кишка
- 3) двенадцатиперстная кишка
- 4) подвздошная кишка

МЕДИЦИНСКАЯ СОРТИРОВКА ПРОВОДИТСЯ В ОЧАГЕ ПОРАЖЕНИЯ И НА КАЖДОМ ЭТАПЕ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ ПРИ ОКАЗАНИИ

- 1) всех видов медицинской помощи
- 2) доврачебной помощи
- 3) квалифицированной и специализированной
- 4) только первой помощи

ШОК ПРИ МНОЖЕСТВЕННЫХ ПЕРЕЛОМАХ

- 1) кардиогенный

- 2) травматический
- 3) гемотрансфузионный
- 4) анафилактический

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТКРЫТЫХ ПЕРЕЛОМАХ КОСТЕЙ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) все перечисленное
- 2) иммобилизацию табельными средствами
- 3) наложение стерильной повязки
- 4) иммобилизацию подручными средствами

ПОРАЖЕННЫЕ С ЛЕГКИМИ ПОВРЕЖДЕНИЯМИ

- 1) нуждаются в медицинской помощи, но она может быть отсрочена
- 2) направляются на амбулаторное лечение
- 3) нуждаются в облегчении страданий
- 4) не нуждаются в медицинской помощи по неотложным показаниям

ВОСПАЛЕНИЕ ПУПОЧНОЙ РАНКИ НОВОРОЖДЕННОГО НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) омфалит
- 2) дерматит
- 3) гемангиома
- 4) потница

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ИЛИ КОМПЕНСАЦИЯ НАРУШЕННЫХ ФУНКЦИЙ И ТРУДОСПОСОБНОСТИ ЧЕЛОВЕКА

- 1) диагностика
- 2) лечение
- 3) профилактика
- 4) реабилитация

РАСТВОРЫ ДЛЯ РАЗВЕДЕНИЯ АНТИБИОТИКОВ

- 1) 0,5% раствор новокаина, 0,9% раствор натрия хлорида, вода для инъекций
- 2) 0,5% раствор новокаина, 10 % раствор натрия хлорида, вода для инъекций
- 3) 2% раствор новокаина, 0,9% раствор натрия хлорида, вода для инъекций
- 4) 5% раствор глюкозы, 0,9% раствор натрия хлорида, вода для инъекций

ПРИ ИЗМЕРЕНИИ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ ДИАСТОЛИЧЕСКИМ ДАВЛЕНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) как сумма пульсового и систолического давления
- 2) полному исчезновению звуков (тонов Короткова)
- 3) как разница систолического и пульсового давления
- 4) показатель шкалы манометра при появлении первых звуков (тонов Короткова)

ПОЛОЖЕНИЕ ФАУЛера ПАЦИЕНТ ЗАНИМАЕТ

- 1) лежа горизонтально на спине, без подушки, с приподнятыми ногами
- 2) промежуточное между положением лежа на животе и на боку

- 3) лежа на боку с приведенными к груди ногами
- 4) лежа на спине с приподнятым изголовьем кровати под углом 45°С-60°С

ОСТРОТА ЗРЕНИЯ, ОСТРОТА СЛУХА У ЛИЦ ПОЖИЛОГО И СТАРЧЕСКОГО ВОЗРАСТА

- 1) снижается
- 2) повышается
- 3) не изменяется
- 4) незначительно повышается

ИКТЕРИЧНОСТЬЮ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) бледность
- 2) покраснение
- 3) синюшность
- 4) желтушность

ПЕРСОНАЛ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ РАБОТЕ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ ПОДВЕРГАЕТСЯ РИСКУ

- 1) токсического поражения
- 2) радиационного поражения
- 3) инфекционного заражения
- 4) получения физической травмы

МЕСТОМ ПРИЛОЖЕНИЯ УСИЛИЙ ПРИ НЕПРЯМОМ МАССАЖЕ СЕРДЦА ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) граница между средней и нижней третями грудины
- 2) верхняя треть грудины
- 3) нижняя треть грудины
- 4) средняя треть грудины

В КАБИНЕТЕ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ПРОВОДИТСЯ ПРИЕМ ПАЦИЕНТОВ

- 1) с легкими формами заболевания
- 2) имеющих талоны к врачу на день обращения
- 3) не нуждающихся во врачебном приеме
- 4) по самозаписи

ВТОРИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ОНКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) выявление и устранение предраковых заболеваний
- 2) регулярная физическая активность
- 3) нормализация массы тела
- 4) соблюдение диеты

САМЫЙ НАДЕЖНЫЙ МЕТОД КОНТРОЛЯ СТЕРИЛЬНОСТИ ПЕРЕВЯЗОЧНОГО МАТЕРИАЛА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПУТЕМ

- 1) использования химических индикаторов
- 2) использования биологических индикаторов

- 3) посева на питательные среды
- 4) использования физических индикаторов

ДОСТОВЕРНЫМИ ПРИЗНАКАМИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ЯВЛЯЮТСЯ СИМПТОМ

- 1) снижения температуры кожи ниже 20°C
- 2) появления трупных пятен
- 3) прекращения дыхания
- 4) прекращения сердечной деятельности

ПРИ АВИАЦИОННЫХ И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ КАТАСТРОФАХ ПРИ ВЫСОКОМ УДЕЛЬНОМ ВЕСЕ ПОГИБШИХ ВОЗНИКАЮТ В ОСНОВНОМ

- 1) шок
- 2) поражения лёгких
- 3) механическая и ожоговая травмы
- 4) психотравма

ПАЦИЕНТА С ОЖОГОМ ЛИЦА НЕОБХОДИМО ГОСПИТАЛИЗИРОВАТЬ В

- 1) глазное отделение
- 2) ожоговое отделение
- 3) травматологическое отделение
- 4) микрохирургическое отделение

ТЕРМИН "ПРОТЕИНУРИЯ" ОЗНАЧАЕТ НАЛИЧИЕ В МОЧЕ

- 1) глюкозы
- 2) эритроцитов
- 3) лейкоцитов
- 4) белка

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СУММАРНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА ПО ШКАЛЕ SCORE НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ВОЗРАСТ, ПОЛ ЧЕЛОВЕКА И

- 1) только курит человек или нет
- 2) уровень общего холестерина, уровень систолического (верхнего) артериального давления, а также курит человек или нет
- 3) уровень диастолического (нижнего) артериального давления
- 4) только уровень общего холестерина

ПОСЛЕ ПЕРЕВОДА ПАЦИЕНТА В ИНФЕКЦИОННЫЙ СТАЦИОНАР ПРОВОДИТСЯ

- 1) текущая дезинфекция
- 2) очаговая заключительная дезинфекция
- 3) профилактическая дезинфекция
- 4) очаговая текущая дезинфекция

В НОРМЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПЕРИОДА ВНУТРИУТРОБНОГО РАЗВИТИЯ ПЛОДА СОСТАВЛЯЕТ (В НЕДЕЛЯХ БЕРЕМЕННОСТИ)

- 1) 32

- 2) 18
- 3) 24
- 4) 40

РАБОТА ПО ГИГИЕНИЧЕСКОМУ ВОСПИТАНИЮ В СТАЦИОНАРЕ НАПРАВЛЕНА НА

- 1) взрослое население, проживающее на территории обслуживания стационара
- 2) пациентов, находящихся в стационаре
- 3) работающую часть населения, проживающую на территории обслуживания стационара
- 4) все население, проживающее на территории обслуживания стационара

НАПРАВЛЕНИЕ ПОРАЖЕННЫХ НЕПОСРЕДСТВЕННО В СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ЛЕЧЕБНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩЕГО ПРОФИЛЯ, ГДЕ ИМ МОЖЕТ БЫТЬ ОКАЗАНА ИСЧЕРПЫВАЮЩАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ, ЛЕЧЕНИЕ И РЕАБИЛИТАЦИЯ-ЭТО ЭВАКУАЦИЯ

- 1) «на себя»
- 2) «от себя»
- 3) «по назначению»
- 4) «по направлению»

НЕПРЕРЫВНОЕ МАКСИМАЛЬНОЕ ПО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ ВРЕМЯ НАЛОЖЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОГО ЖГУТА НА НИЖНЮЮ КОНЕЧНОСТЬ ЗИМОЙ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 2 часа
- 2) 1 час
- 3) 3 часа
- 4) 30 минут

ВОЗМОЖНОЕ ОСЛОЖНЕНИЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ КОМПРЕССИЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ

- 1) перелом ребер
- 2) повреждение трахеи
- 3) перелом ключицы
- 4) перелом позвоночника

ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА ПИЩЕВОЙ ТОКСИКОИНФЕКЦИИ

- 1) проникновение в организм непатогенной микрофлоры
- 2) проникновение в организм токсикогенных микроорганизмов
- 3) употребление ядохимикатов с продуктами
- 4) нарушение личной гигиены

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРЕДМЕТА ТРУДА ВСЕ ПРОФЕССИИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ОТНОСЯТСЯ К ТИПУ

- 1) «человек – человек»
- 2) «человек – живая природа»
- 3) «человек – знаковая система»
- 4) «человек – техника» (неживая природа)

ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ ПРИЗНАК ПРИ РОЖИСТОМ ВОСПАЛЕНИИ

- 1) разлитое покраснение кожи
- 2) гиперемия кожи с четкими границами
- 3) ограниченный инфильтрат кожи
- 4) подергивание мышц

ОСНОВНОЕ ПОКАЗАНИЕ К ОБСЛЕДОВАНИЮ НА ДИСБАКТЕРИОЗ КИШЕЧНИКА

- 1) сдача крови в качестве донора
- 2) поступление в организованные коллективы (детский сад, школа, вуз)
- 3) работа в системе общественного питания
- 4) длительная дисфункция кишечника

ДЛЯ РАБОТЫ НА СОРТИРОВОЧНОМ ПОСТУ ВЫДЕЛЯЮТ

- 1) врача, медицинскую сестру и регистратора
- 2) фельдшера и звено носильщиков
- 3) медицинская сестра и регистратор
- 4) фельдшера (медицинскую сестру), санинструктора-дозиметриста и санитаров-носильщиков

КОНТРОЛЬ ЗА КОЛИЧЕСТВОМ ВЫПИТОЙ И ВЫДЕЛЕННОЙ ЖИДКОСТИ ПРОВОДИТСЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФУНКЦИИ

- 1) желудочно-кишечного тракта
- 2) почек
- 3) селезенки
- 4) печени

НЕУДОВЛЕТВОРЁННОСТЬ ОЖИДАНИЙ ПАЦИЕНТА В ПОМОЩИ, ПОДДЕРЖКЕ И ЗАБОТЕ ВЫРАЖАЕТСЯ В

- 1) суицидальных действиях
- 2) повышенной чувствительности, обидчивости
- 3) отказе от обследования и лечения
- 4) предъявлении необоснованных жалоб

ОДЫШКА - ЭТО

- 1) удлинение выдоха
- 2) укорочение вдоха
- 3) удлинение вдоха
- 4) ощущение нехватки воздуха

ФАКТОР ЗАЩИТЫ ОТ УПОТРЕБЛЕНИЯ АЛКОГОЛЯ В ПОДРОСТКОВОМ ВОЗРАСТЕ

- 1) предпочтение мнения сверстников
- 2) взаимопонимание между членами семьи
- 3) отсутствие мониторинга со стороны родителей
- 4) низкий уровень ожидания от будущего

К ЧИСЛУ ВАЖНЕЙШИХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) пропаганда здорового образа жизни
- 2) запрет полового воспитания для детей школьного возраста
- 3) создание и функционирование сети центров медицинской профилактики
- 4) участие в хосписном движении, волонтерстве

ИЗМЕНЕНИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ПРОЦЕССОМ УМИРАНИЯ, ОБУСЛОВЛЕННЫ ОДНИМ ИЗ ПРОИСХОДЯЩИХ НЕОБРАТИМЫХ ПРОЦЕССОВ

- 1) метаболических
- 2) физических
- 3) психологических
- 4) неврологических

МЕДИЦИНСКОЕ ОСВИДЕТЕЛЬСТВОВАНИЕ НА НАЛИЧИЕ ИЛИ ОТСУТСТВИЕ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ДОЛЖНЫ ПРОХОДИТЬ

- 1) весь медицинский персонал
- 2) все сотрудники организаций, осуществляющих образовательную деятельность
- 3) доноры крови, биологических жидкостей, органов и тканей
- 4) лица любой профессии перед трудоустройством

ЭНДОСКОПИЧЕСКИЙ ОСМОТР СЛИЗИСТОЙ ПРЯМОЙ КИШКИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ректороманоскопия
- 2) эзофагоскопия
- 3) гастроскопия
- 4) дуоденоскопия

РЕКОМЕНДАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ПРИ ЗАПОРЕ - УПОТРЕБЛЕНИЕ

- 1) жиров
- 2) продуктов с пищевыми волокнами и растительной клетчаткой
- 3) белков
- 4) соли

К ВИДАМ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ ОТНОСИТСЯ

- 1) консультативная помощь
- 2) радикальная операция
- 3) диспансеризация
- 4) скорая помощь

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТРАВМЕ ПОЗВОНОЧНИКА

- 1) обезболить
- 2) уложить на спину
- 3) вызвать скорую помощь, положение пострадавшего не менять
- 4) уложить на левый бок

ПЕРВИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА ТАБАКОКУРЕНИЯ НАПРАВЛЕНА НА

- 1) некурящих людей
- 2) людей, которые недавно начали курить
- 3) курящих людей для оказания помощи в отказе от курения
- 4) людей, бросивших курить, для предупреждения рецидива

ПРИЧИНОЙ АНДРОПАУЗЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) снижение функции щитовидной железы
- 2) избыток пролактина
- 3) снижение выработки эстрогена
- 4) снижение выработки тестостерона

ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ОРГАНОВ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА НЕОБХОДИМО ПРОВЕСТИ

- 1) эхокардиографию
- 2) фиброгастроскопию
- 3) ультразвуковое исследование органов малого таза
- 4) рентгенографию органов грудной клетки

ОБЩИЕ ОБЯЗАННОСТИ РАБОТНИКОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ МЕДИЦИНСКИХ, ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ УСТАНОВЛЕНЫ НОРМАТИВНЫМ АКТОМ

- 1) Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации
- 2) Уголовный кодекс Российской Федерации
- 3) Трудовой кодекс Российской Федерации
- 4) О безопасности

ПОЛУЧЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕРМОМЕТРИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЗАНОСИТ В

- 1) дневник наблюдений
- 2) лист назначений
- 3) историю болезни
- 4) температурный лист

ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТУ С ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКИМ СОСТОЯНИЕМ НЕОБХОДИМО

- 1) напоить отваром шиповника
- 2) ввести инсулин
- 3) напоить сладким чаем
- 4) ввести дибазол

ОПТИМАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ КОЛЛАПСЕ

- 1) полусидя на кушетке
- 2) приподнятый головной конец
- 3) приподнятый ножной конец
- 4) сидя на стуле

ПРИЗНАК ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

- 1) отсутствие пульсовой волны на сонной артерии
- 2) появление пульсовой волны на сонной артерии, сужение зрачков
- 3) отсутствие экскурсии грудной клетки
- 4) расширенные зрачки

НЕПОСРЕДСТВЕННУЮ УГРОЗУ ЖИЗНИ В ТЕЧЕНИЕ НЕСКОЛЬКИХ МИНУТ ПРЕДСТАВЛЯЮТ

- 1) нарушение проходимости верхних дыхательных путей, клиническая смерть, наружное кровотечение
- 2) закрытый перелом
- 3) резаная рана
- 4) обморок

ЛЮДИ, ПЕРЕНЕСШИЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ЧС ТЯЖЕЛУЮ ПСИХИЧЕСКУЮ ТРАВМУ, С ОБОСТРЕНИЕМ ХРОНИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ - ЭТО

- 1) санитарные потери
- 2) «опосредованные жертвы ЧС»
- 3) безвозвратные потери
- 4) общие потери

ДЛЯ УСИЛЕНИЯ ПЕРИСТАЛЬТИКИ КИШЕЧНИКА НЕОБХОДИМО ВКЛЮЧИТЬ В РАЦИОН

- 1) хлеб белый
- 2) овощи, фрукты, кисломолочные продукты
- 3) цельное молоко
- 4) газированные напитки, соки

ТАБАКОКУРЕНИЕ – ЭТО ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ

- 1) авитаминоза
- 2) аллергических реакций
- 3) развития ожирения
- 4) онкологических заболеваний

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ПИТАНИИ ДОЛЖНО БЫТЬ

- 1) увеличение углеводов
- 2) ограничение белков
- 3) ограничение жиров
- 4) увеличение содержания соли

ПОЛОЖЕНИЕ ФАУЛЕРА

- 1) лежа на боку с приведенными к груди ногами
- 2) лежа на спине с приподнятым изголовьем кровати под углом 45°С-60°С
- 3) промежуточное между положением лежа на животе и на боку

4) лежа горизонтально на спине, без подушки, с приподнятыми ногами

ПЕРЕД КАТЕТЕРИЗАЦИЕЙ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ НЕОБХОДИМО

- 1) измерить пульс
- 2) тщательно обработать антисептиком периуретральную область
- 3) измерить артериальное давление
- 4) измерить температуру тела

СПИСОК ПАЦИЕНТОВ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ЛЕЧЕНИИ В ОТДЕЛЕНИИ (ПОДРАЗДЕЛЕНИИ) МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДЛЯ СПРАВОЧНОГО СТОЛА СОСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) процедурной медицинской сестрой
- 2) старшей медицинской сестрой
- 3) ежедневно медицинской сестрой ночной смены
- 4) заведующим отделением

ПРИ ПРИЕМЕ ГЕРИАТРИЧЕСКИМИ ПАЦИЕНТАМИ В-БЛОКАТОРОВ МЕДСЕСТРА КОНТРОЛИРУЕТ

- 1) артериальное давление, пульс
- 2) массу тела
- 3) состояние полости рта
- 4) суточный диурез

ИГЛА ПРИ ПОДКОЖНОЙ ИНЪЕКЦИИ ВВОДИТСЯ ПОД УГЛОМ (В ГРАДУСАХ)

- 1) 90
- 2) 45
- 3) 60
- 4) 30

ВЫНУЖДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ КАК

- 1) лежа на боку
- 2) сидя, с упором на руки
- 3) горизонтальное
- 4) горизонтальное с приподнятыми ногами

НЕЗАВИСИМОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ В ПОСЛЕОПЕРАЦИОННОМ ПЕРИОДЕ

- 1) смена дренажей
- 2) назначение пациенту рациональной диеты
- 3) инъекции антибактериальных препаратов
- 4) помощь пациентам в самообслуживании

ЗАБОТА О СОБСТВЕННОМ ЗДОРОВЬЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обязанностью граждан

- 2) личным делом каждого гражданина
- 3) добровольным выбором гражданина
- 4) ответственностью человека перед обществом

ПРИ ПОСТАНОВКЕ МАСЛЯНОЙ КЛИЗМЫ ГАЗООТВОДНУЮ ТРУБКУ ВВОДЯТ НА

- 1) 15-20 см
- 2) 20-30 см
- 3) 30-40 см
- 4) 5-10 см

ПОЛИФАГИЯ - ЭТО

- 1) уменьшение количества мочи
- 2) чрезмерное потребление пищи
- 3) повышенное выделение мочи
- 4) чрезмерное потребление жидкости

ОСНОВНЫМ ПЕРЕНОСЧИКОМ ВОЗБУДИТЕЛЯ СЫПНОГО ТИФА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) платяная вошь
- 2) постельный клещ
- 3) травяной клещ
- 4) комар

ПОСТОЯННЫЙ СТРЕСС, СВЯЗАННЫЙ С РАБОТОЙ И ОКАЗЫВАЮЩИЙ НЕГАТИВНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- 1) росту энтузиазма
- 2) депрессии
- 3) нервному истощению
- 4) улучшению качества ухода

ПОКАЗАНИЕ К ИСКУССТВЕННОМУ КОРМЛЕНИЮ ЧЕРЕЗ ГАСТРОСТОМУ

- 1) бессознательное состояние, переломы челюстей
- 2) послеоперационный период
- 3) непроходимость пищевода, опухоли, травмы, ожоги пищевода
- 4) нарушение глотания, отсутствие рвотного рефлекса

ВСЕСТОРОННИЙ (ХОЛИСТИЧЕСКИЙ) ПОДХОД К ПРОБЛЕМАМ ПАЦИЕНТА - СУТЬ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА В ТЕОРИИ

- 1) Флоренс Найтингейл
- 2) традиционной
- 3) Европейского Регионального бюро ВОЗ
- 4) Доротеи Орем

СПЕЦИФИЧЕСКИМИ ПАТОЛОГИЯМИ ПОРАЖЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ МИРНОГО ВРЕМЕНИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) сочетанные травмы

- 2) психоневрологические стрессы, шок, ступор
- 3) инфекционные заболевания
- 4) переломы

У ПОСТРАДАВШЕГО ЕСТЬ ШАНС ВЫЖИТЬ, ЕСЛИ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ БУДЕТ ОКАЗАНА В ТЕЧЕНИЕ

- 1) трех часов
- 2) первых суток
- 3) двух часов
- 4) первого часа

ГРУППА ИНВАЛИДНОСТИ ЛИЦУ СО СТОЙКОЙ УТРАТОЙ ТРУДОСПОСОБНОСТИ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ

- 1) клинико-экспертной комиссией
- 2) заведующим отделением
- 3) заместителем главного врача по экспертизе трудоспособности
- 4) медико-социальной экспертной комиссией

АНТРОПОМЕТРИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕНИЯ

- 1) вес, рост
- 2) ЧСС, АД
- 3) спирометрия, ЭКГ
- 4) динамометрия, спирометрия

ПАЦИЕНТУ С ВОСПАЛЕНИЕМ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА

- 1) офтальмолога
- 2) невролога
- 3) оториноларинголога
- 4) терапевта

САМООБСЛЕДОВАНИЕ ЯИЧЕК ПРОВОДИТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) выявления аномалий развития
- 2) определения достижения половой зрелости
- 3) сравнения с нормальными размерами
- 4) раннего выявления опухолей

МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ВЫЯВЛЕНИЕ ОПРЕДЕЛЕННОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ, НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) предварительными
- 2) целевыми
- 3) текущими
- 4) предупредительными

МЕДИЦИНСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, ОКАЗЫВАЮЩАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННУЮ

МЕДИЦИНСКУЮ ПОМОЩЬ

- 1) участковая больница
- 2) кардиологический центр
- 3) врачебная амбулатория
- 4) поликлиника

РЕАКЦИЮ МАНТУ У ДЕТЕЙ ПРОВОДЯТ НАЧИНАЯ С ВОЗРАСТА

- 1) 15 лет
- 2) 12 месяцев
- 3) 3 месяцев
- 4) 1 месяца

К ОДНОМУ ИЗ ОТДЕЛОВ ТОЛСТОГО КИШЕЧНИКА ОТНОСИТСЯ КИШКА

- 1) двенадцатиперстная
- 2) подвздошная
- 3) тощая
- 4) прямая

В НОРМЕ ИНДЕКС МАССЫ ТЕЛА СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 30,0 кг/м² - 34,9 кг/м²
- 2) 16,0 кг/м² - 18,5 кг/м²
- 3) 25,0 кг/м² - 29,9 кг/м²
- 4) 18,5 кг/м² - 24,9 кг/м²

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ПСИХОПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ БЕРЕМЕННОЙ К РОДАМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ознакомление с основами гигиены режима и питания беременных
- 2) ознакомление беременных со строением и функциями половых органов
- 3) разъяснение влияния факторов внешней среды на течение беременности
- 4) устранение психогенного компонента родовой боли

ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ В ОБЛАСТИ ПРОМЕЖНОСТИ МОЖНО УДЕРЖАТЬ С ПОМОЩЬЮ ПОВЯЗКИ

- 1) пращевидной
- 2) колосовидной
- 3) Т-образной
- 4) черепашьей

ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА ПАЦИЕНТА ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ

- 1) печеночная кома
- 2) потеря зрения
- 3) остеопороз
- 4) легочное кровотечение

ОБЩИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ РЕАНИМАЦИОННЫХ

МЕРОПРИЯТИЙ

- 1) почечная и печеночная недостаточность
- 2) коматозное состояние
- 3) признаки биологической смерти, повреждения, несовместимые с жизнью и последняя стадия онкологических заболеваний
- 4) нарушение мозгового кровообращения с потерей сознания

ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА ПОСТРАДАВШЕГО С ТРАВМОЙ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ

- 1) лежа на спине, плечеголовной конец приподнят
- 2) полусидя
- 3) лежа на боку неповрежденной стороны
- 4) лежа на спине

ТЕМПЕРАТУРУ ТЕЛА У ПАЦИЕНТОВ ИЗМЕРЯЮТ

- 1) сразу после завтрака
- 2) утром натощак (с 07.00 до 09.00 часов) и вечером (с 17.00 до 19.00 часов)
- 3) раз в день с 12.00 до 13.00 часов
- 4) перед сном

СПЕЦОДЕЖДА МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА И ПАЦИЕНТОВ В ПОМЕЩЕНИЯХ ДЛЯ КИСЛОРОДОТЕРАПИИ ДОЛЖНА БЫТЬ ИЗ ТКАНИ

- 1) любой
- 2) сатиновой или шерстяной
- 3) хлопчатобумажной
- 4) синтетической или шелковой

ВОСПАЛЕНИЕ ЛИМФАТИЧЕСКИХ УЗЛОВ - ЭТО

- 1) лимфаденит
- 2) лимфаденопатия
- 3) лимфангит
- 4) гидраденит

УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ШТАТОВ И УРОВЕНЬ КВАЛИФИКАЦИИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ НА ДОСТУПНОСТЬ И КАЧЕСТВО МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

- 1) улучшают отчетность
- 2) не влияют
- 3) значения не имеют
- 4) влияют

ВОДОРАСТВОРИМЫЙ ВИТАМИН

- 1) E
- 2) Д
- 3) С
- 4) А

ЗАЩИТНЫМ ПРЕПАРАТОМ ДЛЯ ОБРАБОТКИ КОЖИ ВОКРУГ СТОМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) мазь Флеминга
- 2) паста Лассара
- 3) линимент Вишневского
- 4) мазь Левомеколь

ДНЕВНИК В "МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЕ СТАЦИОНАРНОГО БОЛЬНОГО" (ИСТОРИИ БОЛЕЗНИ) Ф N 003/У-80 ЗАПОЛНЯЕТ

- 1) лечащий врач
- 2) заведующий отделением
- 3) постовая медицинская сестра
- 4) старшая медицинская сестра

К ПОБОЧНОМУ ДЕЙСТВИЮ НИТРОГЛИЦЕРИНА ОТНОСИТСЯ

- 1) лихорадка
- 2) головная боль
- 3) асцит
- 4) отеки

ВИДОМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ЯВЛЯЕТСЯ ОКАЗАНИЕ ПЕРВИЧНОЙ ДОВРАЧЕБНОЙ МЕДИКО-САНИТАРНОЙ ПОМОЩИ ПО ПРОФИЛЮ

- 1) «Акушерское дело»
- 2) «Сестринское дело»
- 3) «Медико-профилактическое дело»
- 4) «Лечебное дело»

К ДЕМЕРКУРИЗАТОРАМ ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ РАСТВОРОВ ОТНОСЯТСЯ

- 1) 3% хлорамин
- 2) 6% перекись водорода
- 3) 4% раствор мыла в 5% водном растворе соды
- 4) сайдекс 2,5%

ОСЛОЖНЕНИЕ ПРИ ИНГАЛЯЦИОННОМ ПРИМЕНЕНИИ ГЛЮКОКОРТИКОИДОВ

- 1) стероидный диабет
- 2) лунообразное лицо
- 3) стероидная язва
- 4) кандидоз полости рта

ПОРАЖЁННЫЕ, НУЖДАЮЩИЕСЯ В ЧАСТИЧНОЙ ИЛИ ПОЛНОЙ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКЕ - ЗАРАЖЕННЫЕ СТОЙКИМИ ОВ, АОХВ, А ТАКЖЕ РВ ДО УРОВНЕЙ ПРЕВЫШАЮЩИХ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ, НАПРАВЛЯЮТСЯ

- 1) на площадку санитарной обработки
- 2) на эвакуацию
- 3) в изоляторы

4) на лечение

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СТЕПЕНИ ОПАСНОСТИ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩИХ ПРИ СОРТИРОВКЕ ПОРАЖЕННЫХ ВЫДЕЛЯЮТ СЛЕДУЮЩИЕ ГРУППЫ

- 1) нуждающихся в эвакуации
- 2) нуждающихся в неотложной помощи
- 3) не нуждающиеся в медицинской помощи и эвакуации
- 4) нуждающиеся в изоляции и нуждающиеся в санитарной обработке

ПРИЗНАКИ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ

- 1) потеря сознания, отсутствие дыхания и отсутствие пульса на сонной артерии
- 2) помутнение роговицы
- 3) заторможенность
- 4) спутанность сознания

ОСНОВНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ОСТАНОВКИ СЕРДЦА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) судороги
- 2) отсутствие сознания
- 3) узкие зрачки
- 4) широкие зрачки и отсутствие пульса на сонной артерии

ПРИ ПРИСТУПЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ ПАЦИЕНТ ПРИНИМАЕТ ВЫНУЖ ДЕННОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

- 1) лежа с приподнятыми ногами
- 2) лежа на боку с согнутыми в коленях ногами
- 3) лежа с приподнятым головным концом
- 4) сидя с упором на руки

ПРИ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ ПО НАЗНАЧЕНИЮ ВРАЧА НЕОБХОДИМО

- 1) ввести дицинон, аминокaproновую кислоту
- 2) ввести спазмолитики
- 3) оказать помощь при рвоте
- 4) дать пузырь со льдом

ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ ЧАЩЕ ИССЛЕДУЮТ

- 1) желчь
- 2) мочу
- 3) кал
- 4) кровь

МИНИМАЛЬНАЯ СМЕРТЕЛЬНАЯ ДОЗА ОТ ПРОНИКАЮЩЕЙ РАДИАЦИИ РАВНА

- 1) 5-10 грей
- 2) 10-15 грей
- 3) 1-2 грея

4) 3-4 грёя

ПРИ ЭВАКУАЦИОННО-ТРАНСПОРТНОЙ СОРТИРОВКЕ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) очередность эвакуации, вид транспорта и положение, в котором необходимо эвакуировать пораженного (сидя или лежа)
- 2) группы нуждающихся в амбулаторном лечении
- 3) группы не нуждающиеся в медицинской помощи
- 4) группы пострадавших, нуждающихся в неотложной помощи

ДОСТУПНОСТЬ И КАЧЕСТВО МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ

- 1) наличием необходимого количества медицинских работников
- 2) муниципальным управлением здравоохранением
- 3) государственным управлением здравоохранением
- 4) функционированием частной системы здравоохранения

ВРЕМЕННЫЙ ГЕМОСТАЗ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) лигированием сосуда в ране
- 2) протезированием сосуда
- 3) наложением сосудистого шва
- 4) давящей повязкой

ДИЕТА ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- 1) увеличение жиров и белков
- 2) увеличение жидкости и белков
- 3) ограничение жиров и углеводов
- 4) ограничение жидкости и соли

ТРЕБОВАНИЕ В АПТЕКУ НА ПОЛУЧЕНИЕ ЭТИЛОВОГО СПИРТА ЗАВЕРЯЕТСЯ

- 1) главной медсестрой
- 2) старшей медсестрой
- 3) главным врачом
- 4) заведующим отделением

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ЛЕЙКОЗ НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА-

- 1) кардиолога
- 2) терапевта
- 3) онколога
- 4) гематолога

ЗА ПАЦИЕНТОМ С ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ НЕОБХОДИМО СЛЕДИТЬ ЗА РЕГУЛЯРНОСТЬЮ ПРИЕМА

- 1) добутамина
- 2) фенилэфрина (мезатона)
- 3) дигоксин

4) эналаприла

НА ВТОРОЙ ЭТАП ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ НАПРАВЛЯЮТСЯ НУЖДАЮЩИЕСЯ В

- 1) уточнении диагноза
- 2) углубленном профилактическом консультировании
- 3) дополнительном обследовании
- 4) лечении

ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ

- 1) оградить пациента от родственников
- 2) защитить пациента от психофизических страданий и болей
- 3) ускорить процесс умирания
- 4) оградить пациента от проблем

ОДНОРАЗОВЫЕ ПАКЕТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ КЛАССОВ Б И В, ДОЛЖНЫ ОБЕСПЕЧИВАТЬ ВОЗМОЖНОСТЬ БЕЗОПАСНОГО СБОРА НЕ БОЛЕЕ ____ КГ ОТХОДОВ

- 1) 15
- 2) 5
- 3) 20
- 4) 10

К ФАКТОРАМ ХИМИЧЕСКОЙ ПРИРОДЫ, ВОЗДЕЙСТВУЮЩИМ НА МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ИХ ТРУДА, ОТНОСЯТСЯ

- 1) вирусы и микроорганизмы
- 2) пары химических веществ и лекарственных препаратов
- 3) психологические переживания за результаты лечения пациентов
- 4) рентгеновское, ультрафиолетовое, лазерное и ионизирующее излучение, ультразвук

ЗАНЯТИЯ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРОЙ И СПОРТОМ

- 1) наносят вред здоровью медицинской сестры
- 2) мешают профессиональной деятельности
- 3) помогают в эмоциональной разгрузке медицинской сестры
- 4) не поощряются руководством медицинских организаций

ВРАЧ, КОНСУЛЬТИРУЮЩИЙ ПАЦИЕНТОВ С ПОРАЖЕНИЕМ АРТЕРИЙ НИЖНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ

- 1) офтальмолог
- 2) ангиохirurg
- 3) терапевт
- 4) невропатолог

АДЕКВАТНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ НАГРУЗКА ОБЕСПЕЧИВАЕТ

- 1) повышение тонуса мышц, усиление мышц

- 2) снижение приспособительных и компенсаторных реакций
- 3) перестройку жирового обмена в сторону увеличения содержания в организме жировой ткани
- 4) уменьшение потребности в пище

ОСНОВНАЯ ПРИЧИНА ИНФАРКТА МИОКАРДА

- 1) вирусный миокардит
- 2) атеросклероз коронарных артерий
- 3) порок сердца
- 4) ревматический эндокардит

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА СИБИРСКУЮ ЯЗВУ ПЕРСОНАЛ НАДЕВАЕТ

- 1) второй халат
- 2) маски
- 3) халаты, застегивающиеся сзади
- 4) противочумные костюмы

ХАРАКТЕРНЫЙ ПРИЗНАК НЕВРАЛГИИ ТРОЙНИЧНОГО НЕРВА

- 1) ригидность затылочных мышц
- 2) приступообразные боли в одной половине лица
- 3) рвота
- 4) отсутствие складок на лбу при поднимании бровей

ПРИ БЕРЕМЕННОСТИ НАИБОЛЕЕ ВЕРОЯТНО РАЗВИТИЕ АНЕМИИ

- 1) гемолитической
- 2) железодефицитной
- 3) гипопластической
- 4) серповидно-клеточной

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «ГИПЕРГЛИКЕМИЯ»

- 1) повышенный уровень сахара в моче
- 2) уровень глюкозы плазмы натощак 6,1 ммоль/л и более
- 3) повышенный уровень артериального давления
- 4) уровень общего холестерина 5 ммоль/л и более

УЧЕТНОЙ ФОРМОЙ ДЛЯ ИЗУЧЕНИЯ ИНФЕКЦИОННОЙ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) медицинская карта амбулаторного больного
- 2) медицинская карта стационарного больного
- 3) экстренное извещение об инфекционном заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакции на прививку
- 4) статистический талон уточненных диагнозов

О ЗАДЕРЖКЕ СТУЛА МОЖНО ГОВОРИТЬ, ЕСЛИ ОН ОТСУТСТВУЕТ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 72 часов
- 2) 24 часов

- 3) 48 часов
- 4) 36 часов

ПРИ ПОДГОТОВКЕ ПАЦИЕНТА К УЛЬТРАЗВУКОВОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ ОРГАНОВ БРЮШНОЙ ПОЛОСТИ ИЗ РАЦИОНА ПИТАНИЯ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСКЛЮЧИТЬ

- 1) гречневую кашу
- 2) овощи
- 3) рыбу
- 4) мясо

СИГНАЛ «ВНИМАНИЕ ВСЕМ» ПРИ ЧС ПОДАЕТСЯ

- 1) светом прожекторов
- 2) сиреной, по радио, гудками общественного транспорта
- 3) в сети Интернет
- 4) СМС по телефону

ТОРГОВЛЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМИ ОРГАНАМИ И ТКАНЯМИ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

- 1) разрешена без ограничений
- 2) разрешена по решению суда
- 3) запрещена под угрозой уголовного наказания
- 4) разрешена в исключительных случаях

ПАЛЬЦЫ В ВИДЕ «БАРАБАННЫХ ПАЛОЧЕК» И НОГТИ В ВИДЕ «ЧАСОВЫХ СТЕКОЛ» ВСТРЕЧАЮТСЯ ПРИ

- 1) хронических заболеваниях пищеварительной системы
- 2) острых заболеваниях пищеварительной системы
- 3) хронических заболеваниях дыхательной системы
- 4) острых заболеваниях дыхательной системы

ОБЕЗВРЕЖИВАНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ ОТХОДОВ НАЗЫВАЮТ

- 1) использование отходов в качестве вторичных ресурсов после соответствующей переработки
- 2) изменение внешнего вида отходов, исключающее возможность их повторного использования
- 3) захоронение в местах, установленных действующим законодательством
- 4) уменьшение массы отходов, изменение их состава, физических и химических свойств в целях снижения негативного воздействия отходов на здоровье человека и окружающую среду

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАСТОЙНОЙ ПНЕВМОНИИ У ЛЕЖАЧИХ ПАЦИЕНТОВ НЕОБХОДИМО ПРИМЕНЯТЬ

- 1) массаж конечностей
- 2) общий массаж
- 3) массаж головы
- 4) перкуторный массаж

МЕДИЦИНСКАЯ РЕАБИЛИТАЦИЯ – КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ МЕДИЦИНСКОГО И ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА, НАПРАВЛЕННЫХ НА

- 1) полное или частичное восстановление функций, работоспособности, социальной и бытовой адаптации, улучшение качества жизни
- 2) социальный патронаж
- 3) выздоровление и трудоустройство
- 4) оформление инвалидности

ВЕДУЩИМ МЕТОДОМ СТЕРИЛИЗАЦИИ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ХИРУРГИЧЕСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ ПО ОСТУ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сухой горячий воздух
- 2) пар под давлением
- 3) текучий пар
- 4) растворами химических средств

К ПЕРВОЙ ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ ОТНОСЯТСЯ ДЕТИ

- 1) с хронической патологией в стадии компенсации
- 2) здоровые, а также с отягощенным биологическим анамнезом
- 3) из группы риска без признаков заболевания
- 4) здоровые и имеющие небольшие отклонения, не требующие коррекции

«ПОГЛАЖИВАНИЕ», «РАСТИРАНИЕ», «ВИБРАЦИЯ», «ПИЛЕНИЕ» ИСПОЛЬЗУЮТСЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ

- 1) идеомоторной тренировки
- 2) самовнушения
- 3) массажа
- 4) аутогенной тренировки

ГИПОДИНАМИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) уменьшением объема движений
- 2) пониженной двигательной активностью с уменьшением мышечных усилий
- 3) уменьшением подвижности
- 4) увеличением двигательной активности с уменьшением мышечных усилий

СЕСТРИНСКОЕ ОБСЛЕДОВАНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ ИНФЕКЦИЯХ, ПЕРЕДАЮЩИХСЯ ПОЛОВЫМ ПУТЁМ

- 1) бимануальное исследование
- 2) рентгенологическое исследование
- 3) сбор субъективной информации
- 4) исследование мочи

КУРЕНИЕ - ОДИН ИЗ ЗНАЧИМЫХ ФАКТОРОВ РИСКА РАЗВИТИЯ

- 1) рака легкого
- 2) аденомы надпочечника

- 3) миомы матки
- 4) фибромы пищевода

ПРИВИВОЧНЫЙ КАБИНЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНО ДОЛЖЕН БЫТЬ ОСНАЩЕН

- 1) холодильником
- 2) сейфом
- 3) шкафом для дезинфицирующих растворов
- 4) сухожаровым шкафом

ДЛЯ РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ОДНОГО ГОДА ЯВЛЯЕТСЯ НОРМОЙ

- 1) закрытый большой родничок
- 2) масса тела 8,0 кг
- 3) окружность головы 40 см
- 4) рост 65 см

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ УМЕРЕННЫМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- 1) в пределах ≥ 1 до 5 %
- 2) ≥ 5 до 10 %
- 3) менее 1%
- 4) ≥ 10 %

ВРЕМЯ ПОЛОВОГО СОЗРЕВАНИЯ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) фертильным периодом
- 2) юношеским периодом
- 3) пубертатным периодом
- 4) пренатальным периодом

ПОЛИС ОБЯЗАТЕЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО СТРАХОВАНИЯ ДОЛЖЕН НАХОДИТЬСЯ

- 1) в страховой организации
- 2) на посту медицинской сестры
- 3) у врача в ординаторской
- 4) на руках у застрахованного гражданина

ПОЛНОЕ УНИЧТОЖЕНИЕ МИКРООРГАНИЗМОВ И ИХ СПОР ПРОИСХОДИТ ПРИ

- 1) дезинфекции
- 2) дератизации
- 3) стерилизации
- 4) дезинсекции

СТЕПЕНЬ УГНЕТЕНИЯ СОЗНАНИЯ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ ПО

- 1) суммарному сердечно-сосудистому риску
- 2) индексу Альговера
- 3) шкале Глазго
- 4) шкале Апгар

СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ» ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) государственное управление здравоохранением
- 2) доступность и качество медицинской помощи
- 3) медицинское страхование граждан
- 4) муниципальное управление здравоохранением

НОСИТЕЛЬСТВО - ЭТО ТАКАЯ ФОРМА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ МИКРО- И МАКРООРГАНИЗМА, ПРИ КОТОРОЙ

- 1) возникают патологические изменения в органах и тканях
- 2) характерна крайне тяжелая степень поражения тканей
- 3) микроб не вызывает патологических изменений в тканях
- 4) происходит гибель микроорганизма

ПРИЗНАКИ ПРАВИЛЬНО НАЛОЖЕННОГО КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩЕГО ЖГУТА

- 1) прекращение кровотечения и исчезновение пульса на периферической артерии
- 2) прекращение кровотечения и онемение конечности
- 3) чувство онемения в конечности
- 4) падение артериального давления

КОМПЛЕКС ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕРОПРИЯТИЙ, ВЫПОЛНЯЕМЫХ ВРАЧАМИ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ, ВРАЧЕБНЫМИ БРИГАДАМИ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ И МЕДИЦИНСКИХ ОТРЯДОВ В ЗОНАХ ЧС ИЛИ В НЕПОСРЕДСТВЕННОЙ БЛИЗОСТИ ОТ НИХ НА ПЕРВОМ ЭТАПЕ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- 1) первая помощь
- 2) доврачебная помощь
- 3) первая врачебная помощь
- 4) квалифицированная медицинская помощь

ВИРУСНЫЙ ГЕПАТИТ В ПЕРЕДАЕТСЯ ПУТЕМ

- 1) воздушно-пылевым
- 2) воздушно-капельным
- 3) парентеральным
- 4) алиментарным

ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ВАКЦИНАЦИИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ДОЛЖНА НАБЛЮДАТЬ ЗА РЕБЕНКОМ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 30 минут
- 2) 3-х часов
- 3) 1-го часа
- 4) 2-х часов

К ПРОДУКТАМ, СОДЕРЖАЩИМ ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ БЕЛКА, ОТНОСЯТСЯ

- 1) маргарин, майонез
- 2) овощи и фрукты
- 3) крупы, макароны
- 4) сыр, творог

ПОЛНОЕ УНИЧТОЖЕНИЕ МИКРООРГАНИЗМОВ И ИХ СПОР

- 1) стерилизации
- 2) дератизации
- 3) дезинсекции
- 4) дезинфекции

ПЕРВИЧНАЯ ДОВРАЧЕБНАЯ МЕДИКО-САНИТАРНАЯ ПОМОЩЬ ОКАЗЫВАЕТСЯ

- 1) офисов врачей общей практики (семейных врачей) и скорой помощи
- 2) поликлиник, поликлинических подразделений медицинских организаций и стационаров, оказывающих специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь
- 3) всех медицинских организаций
- 4) фельдшерских здравпунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, здравпунктов, поликлиник, поликлинических подразделений медицинских организаций, отделений (кабинето медицинской профилактики, центров здоровья)

ФИЗИОЛОГИЧЕСКАЯ ПОТЕРЯ МАССЫ ТЕЛА ДОНОШЕННОГО НОВОРОЖДЕННОГО ПОСЛЕ РОЖДЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ (__%)

- 1) 5-6
- 2) 6-10
- 3) 3-5
- 4) 10-12

ДЛЯ ОБРАБОТКИ ОПЕРАЦИОННОГО ПОЛЯ ИСПОЛЬЗУЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) хлоргексидин 0,5%
- 2) протаргол 2%
- 3) перекись водорода 3%
- 4) фурацилин 4%

ЯЙЦЕКЛЕТКА СОЗРЕВАЕТ В

- 1) лимфоците
- 2) эритроците
- 3) фолликуле
- 4) альвеоле

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПРИМЕНЕНИЮ НИТРОГЛИЦЕРИНА ЯВЛЯЕТСЯ АРТЕРИАЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ НИЖЕ

- 1) 70/50 мм рт.ст.
- 2) 90/70 мм рт.ст.
- 3) 80/60 мм рт.ст.
- 4) 100/60 мм рт.ст.

ПРИ КОРМЛЕНИИ ТЯЖЕЛОБОЛЬНОГО ПАЦИЕНТА ЧЕРЕЗ ЗОНД ПИЩУ ПОДОГРЕВАЮТ ДО (°С)

- 1) 45-50
- 2) 25-30
- 3) 15-20
- 4) 38-40

ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ УСПЕШНОЙ РЕАНИМАЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНЫ УСЛОВИЯ

- 1) введение воздуховода
- 2) положение пострадавшего на жестком основании и положение рук спасателя на границе между средней и нижней третью грудины
- 3) наличие двух спасателей
- 4) отсасывание слизи

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКИ ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЙ РАСТВОР НАНОСЯТ НА СТЕНЫ НА ВЫСОТУ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 1,5 метров
- 2) 2,5 метров
- 3) 2 метров
- 4) 1 метра

СИМПТОМЫ КРОВОТЕЧЕНИЯ ДЕЛЯТСЯ НА

- 1) местные, общие
- 2) единичные, множественные
- 3) первичные, вторичные
- 4) наружные, внутренние

МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ПРОЦЕДУРНОГО КАБИНЕТА ЗАПОЛНЯЕТ

- 1) журнал перевязок
- 2) журнал отказа от госпитализации
- 3) журнал учета санпросвет работы
- 4) журнал учета работы бактерицидной лампы

ПРИ ОРГАНИЧЕСКОМ ПОРАЖЕНИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОГО ИНСУЛЬТА С НАРУШЕНИЕМ ПАМЯТИ, ВНИМАНИЯ, РЕЧИ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) феназепам
- 2) гипотиазид
- 3) циннаризин
- 4) амитриптилин

ОСНОВНАЯ ФУНКЦИЯ УГЛЕВОДОВ

- 1) растворение витаминов А, К, Е
- 2) обеспечение деятельности желудочно-кишечного тракта
- 3) пластическая
- 4) энергетическая

ДИЕТА ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ГАСТРИТЕ ПРЕДПОЛАГАЕТ

- 1) увеличение потребления жиров и пряностей
- 2) ограничение острых и мясных блюд из свинины и баранины
- 3) увеличение потребления жидкости и сладостей
- 4) ограничение жидкости и соли

МЕДИЦИНА КАТАСТРОФ - ОТРАСЛЬ МЕДИЦИНЫ, ИЗУЧАЮЩАЯ МЕДИКО-САНИТАРНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ

- 1) автокатастрофа
- 2) природных и техногенных катастроф, антропогенных аварий
- 3) действий криминальных структур
- 4) пожаров в учреждениях и домах

НОВОРОЖДЕННЫМ В ПЕРВЫЕ 12 ЧАСОВ ЖИЗНИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) вакцинация против туберкулеза
- 2) первая вакцинация против гепатита В
- 3) первая вакцинация против дифтерии, коклюша, столбняка
- 4) вакцинация против полиомиелита

У ВЗРОСЛЫХ К ПЕРВОМУ ЭТАПУ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) обеспечение проходимости верхних дыхательных путей
- 2) контроль показателей кровообращения
- 3) проведение искусственной вентиляции легких
- 4) проведение закрытого массажа сердца

НЕЗАКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО АБОРТА, ЕСЛИ ОНО ПОВЛЕКЛО ЗА СОБОЙ СМЕРТЬ ПОТЕРПЕВШЕЙ, ЛИБО ПРИЧИНЕНИЕ ТЯЖКОГО ВРЕДА ЕЕ ЗДОРОВЬЮ НАКАЗЫВАЕТСЯ ЛИШЕНИЕМ ПРАВА ЗАНИМАТЬСЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ И СВОБОДЫ НА СРОК ДО

- 1) 7 лет
- 2) 10 лет
- 3) 5 лет
- 4) 3 лет

В ПУБЕРТАТНОМ ПЕРИОДЕ ДЕВОЧКИ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА

- 1) угасает
- 2) полностью развита
- 3) находится в состоянии покоя
- 4) активно развивается

ПРЕПАРАТ, ОКАЗЫВАЮЩИЙ ЖЕЛЧЕГОННОЕ ДЕЙСТВИЕ

- 1) холензим
- 2) панкреатин
- 3) бисакодил
- 4) лоперамид

В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ ФЗ-323 ЗАНИМАТЬСЯ МЕДИЦИНСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ИМЕЕТ ПРАВО ЛИЦО С ВЫСШИМ ИЛИ СРЕДНИМ МЕДИЦИНСКИМ ОБРАЗОВАНИЕМ, ИМЕЮЩЕЕ

- 1) свидетельство о квалификационной категории
- 2) диплом, сертификат и лицензию
- 3) диплом и свидетельство об аккредитации специалиста
- 4) только диплом специалиста

ЖИДКИЕ ОТХОДЫ КЛАССА Б (РВОТНЫЕ МАССЫ, МОЧА, ФЕКАЛИИ) ПАЦИЕНТОВ С ТУБЕРКУЛЕЗОМ ДОПУСКАЕТСЯ СЛИВАТЬ В СИСТЕМУ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОЙ КАНАЛИЗАЦИИ

- 1) без предварительного обеззараживания
- 2) только после обеззараживания физическим методом
- 3) только после обеззараживания химическим методом
- 4) не допускается ни при каких условиях

В РАЦИОНЕ ПИТАНИЯ ПАЦИЕНТА С АТЕРОСКЛЕРОЗОМ ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫ

- 1) мясо и сливочное масло
- 2) растительные жиры
- 3) продукты, богатые углеводами
- 4) кофе, крепкий чай

ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО НЕЧИПОРЕНКО ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- 1) функционального состояния почек
- 2) количества форменных элементов осадка мочи
- 3) микрофлоры мочи
- 4) суточного диуреза

КРАТНОСТЬ ПРОМЫВАНИЯ КИШЕЧНИКА ПРИ СИФОННОЙ КЛИЗМЕ ПРЕДПОЛАГАЕТСЯ

- 1) до чистых промывных вод
- 2) 3 раза
- 3) 1 раз
- 4) 5 раз

ЭПИДЕРМАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ

- 1) моющие средства
- 2) шерсть животных

- 3) пищевые красители
- 4) лекарственные препараты

ЛИЦА, У КОТОРЫХ ИМЕЕТСЯ ХРОНИЧЕСКОЕ ЗАБОЛЕВАНИЕ, КОТОРОЕ НЕ ЗАТРАГИВАЕТ ЕГО ЖИЗНЕННО-ВАЖНЫЕ ФУНКЦИИ, ОТНОСЯТ К ГРУППЕ ЗДОРОВЬЯ

- 1) первой
- 2) четвертой
- 3) второй
- 4) третьей

К ОТСРОЧЕННЫМ ЭФФЕКТАМ ФАРМАКОТЕРАПИИ ОТНОСИТСЯ СЛЕДУЮЩАЯ ГРУППА ПОБОЧНЫХ ЭФФЕКТОВ

- 1) канцерогенные
- 2) фармакогенетические
- 3) синдром отмены
- 4) токсические

ПРИ НИЗКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ И ВЫСОКОЙ ВЛАЖНОСТИ ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА ВЫДЕЛЕНИЕ ЖИДКОСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО

- 1) кожей
- 2) желудочно-кишечным трактом
- 3) почками
- 4) легкими

ПРЕВЫШЕНИЕ НОЧНОГО ДИУРЕЗА НАД ДНЕВНЫМ

- 1) анурия
- 2) полиурия
- 3) олигурия
- 4) никтурия

ГЛЮКОТЕСТ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ

- 1) ацетона в моче
- 2) сахара в крови
- 3) сахара в моче
- 4) ацетона в крови

ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ МОЧИ ПО ЗИМНИЦКОМУ ОПРЕДЕЛЕНИЮ

- 1) суточной глюкозурии
- 2) количества форменных элементов осадка мочи
- 3) функционального состояния почек
- 4) микрофлоры мочи

ПАЦИЕНТ ПОСЛЕ ВЫПИСКИ ИЗ СТАЦИОНАРА ПО ПОВОДУ ГЕПАТИТА В НАБЛЮДАЕТСЯ У ВРАЧА

- 1) терапевта

- 2) инфекциониста
- 3) гастроэнтеролога
- 4) педиатра

КЛИНИЧЕСКИЕ СИМПТОМЫ ПРИ ГЕМОРРАГИЧЕСКОМ ШОКЕ

- 1) тошнота и рвота
- 2) хрипы в легких
- 3) задержка газов и стула
- 4) падение артериального давления и тахикардия

ОЦЕНКА СТЕПЕНИ СУММАРНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА ПРОВОДИТСЯ ПО

- 1) шкале Ватерлоу
- 2) шкале Нортон
- 3) шкале SCORE
- 4) госпитальной шкале тревоги и депрессии

НАИБОЛЕЕ УСТОЙЧИВЫ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ФИЗИЧЕСКИХ, ХИМИЧЕСКИХ И БИОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ ВОЗБУДИТЕЛИ

- 1) холеры
- 2) сальмонеллеза
- 3) дизентерии
- 4) вирусного гепатита В

ПАЦИЕНТУ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ СЛЕДУЕТ ОГРАНИЧИВАТЬ УПОТРЕБЛЕНИЕ ПРОДУКТОВ БОГАТЫХ

- 1) белками
- 2) клетчаткой
- 3) калием
- 4) углеводами

ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ В ОЧАГЕ ГРИППА

- 1) влажная уборка и проветривание помещения
- 2) разобщение контактных на 7 дней после последнего случая заболевания
- 3) бывшие в контакте с больными, не привитые и не болевшие подлежат срочной иммунизации
- 4) очаговая дезинфекция

ФАКТОРОМ, СПОСОБСТВУЮЩИМ УПОТРЕБЛЕНИЮ АЛКОГОЛЯ В ПОДРОСТКОВОМ ВОЗРАСТЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) позитивные коммуникации в семье
- 2) положительное поведение окружающих сверстников
- 3) употребление алкоголя членами семьи
- 4) эмоциональная близость к матери

ГИПОКИНЕЗИЯ ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) уменьшением объема движений
- 2) ограничением подвижности
- 3) пониженной двигательной активностью с уменьшением мышечных усилий
- 4) увеличением двигательной активности с уменьшением мышечных усилий

ЗАБОЛЕВАНИЕ, НЕ ОТНОСЯЩЕЕСЯ К ГРУППЕ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ

- 1) холера
- 2) дизентерия
- 3) сальмонеллез
- 4) вирусный гепатит В

НЕСТЕРОИДНЫЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ ВЫЗЫВАЮТ

- 1) анемию
- 2) желудочно-кишечные кровотечения
- 3) снижение артериального давления
- 4) одышку

ПОЛОЖЕНИЕ ПАЦИЕНТА ПРИ ОБМОРОКЕ

- 1) горизонтальное, с приподнятым ножным концом
- 2) сидя с опущенными ногами
- 3) горизонтальное, с приподнятым головным концом
- 4) горизонтальное, без подушки

ИСТОЧНИКОМ ИЗУЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ПО ОБРАЩАЕМОСТИ В МЕДИЦИНСКУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) контрольная карта диспансерного наблюдения
- 2) листок временной нетрудоспособности
- 3) медицинская карта стационарного больного
- 4) статистический талон уточненных диагнозов

ПРИ ПОЯВЛЕНИИ ЖАЛОБ НА РЕЗКОЕ СНИЖЕНИЕ ОСТРОТЫ ЗРЕНИЯ ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ ВРАЧА-

- 1) терапевта
- 2) офтальмолога
- 3) онколога
- 4) невролога

ВЫЗЫВАТЬ СКОРУЮ ПОМОЩЬ К МЕСТУ ПРОИСШЕСТВИЯ НЕОБХОДИМО

- 1) при выявлении экстренных состояний и оказания первой помощи при них
- 2) при выявлении пострадавших в значительном количестве
- 3) немедленно после прибытия на место происшествия
- 4) в случае неэффективности мероприятий первой помощи

ОДНОЙ ИЗ ГРУПП УЧЕТА ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ДИСПАНСЕРИЗАЦИИ РАБОТАЮЩЕГО

НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) дети
- 2) подростки
- 3) здоровые
- 4) женщины

ПРИЧИНА ИММУНОДЕФИЦИТНОГО СОСТОЯНИЯ ПРИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ПОРАЖЕНИИ

- 1) моноцитов
- 2) эритроцитов
- 3) В-клеток
- 4) Т-лимфоцитов

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА ДИФТЕРИЮ НЕОБХОДИМО

- 1) ввести противодифтерийную сыворотку
- 2) сообщить врачу
- 3) наблюдение и лечение на дому
- 4) подать экстренное извещение в Роспотребнадзор

ОБРАЗОВАНИЮ ПРОЛЕЖНЕЙ СПОСОБСТВУЕТ

- 1) сдавление тканей гипсовой повязкой
- 2) активное положение пациента в постели
- 3) пассивное положение пациента в постели
- 4) сдавление тканей при длительном лежачем положении пациента

К КЛИНИЧЕСКИМ СИМПТОМАМ УРЕМИЧЕСКОЙ КОМЫ ОТНОСИТСЯ

- 1) румянец на щеках
- 2) запоры
- 3) запах ацетона изо рта
- 4) запах мочевины изо рта

ДИАСТОЛИЧЕСКОЕ ДАВЛЕНИЕ В НОРМЕ У ВЗРОСЛОГО ЧЕЛОВЕКА СОСТАВЛЯЕТ _____ ММ РТ. СТ.

- 1) 100 – 120
- 2) 20 – 40
- 3) 140 – 160
- 4) 60 – 80

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СОСТОЯНИЯ ПАЦИЕНТА САНИТАРНАЯ ОБРАБОТКА МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) местной и общей
- 2) только частичной
- 3) полной или частичной
- 4) только полной

СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЕДИНИЦЕЙ ПОЧКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ацинус
- 2) фолликул
- 3) долька
- 4) нефрон

ПОВЕДЕНИЕ ПОСТРАДАВШЕГО С ЧАСТИЧНОЙ НЕПРОХОДИМОСТЬЮ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ, ВЫЗВАННОЙ ПОПАДАНИЕМ ИНОРОДНОГО ТЕЛА

- 1) хватается за горло, не может говорить, только кивает
- 2) внезапная синюшность кожных покровов, потеря сознания, судороги
- 3) не может дышать, кашлять, говорить
- 4) хватается за горло, шумно дышит, кашляет, просит о помощи

В СЛУЧАЕ ОТСРОЧКИ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ НА ВРЕМЯ БОЛЕЕ 6 ЧАСОВ ПОГИБАЕТ ПОРАЖЕННЫХ

- 1) 10%
- 2) 60%
- 3) 30%
- 4) 90%

В КАЧЕСТВЕ ИСТОЧНИКА ЭНЕРГИИ ОРГАНИЗМ ИСПОЛЬЗУЕТ В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ

- 1) углеводы
- 2) минеральные вещества
- 3) витамины
- 4) белки

ПОТРЕБНОСТЬ В ОКАЗАНИИ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ВОЗНИКАЕТ ПРИ ТЯЖЕЛЫХ СИНДРОМАХ, НЕ УСТРАНЯЕМЫХ СРЕДСТВАМИ И СПОСОБАМИ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

- 1) висящих на кожном лоскуте сегментов конечности
- 2) травмах, несовместимых с жизнью
- 3) при асфиксии, острой сердечно-сосудистой недостаточности, шоке
- 4) тяжёлой психотравме

ПАЦИЕНТАМ С ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТЬЮ РЕКОМЕНДУЮТ

- 1) увеличение содержания белков в пищевом рационе
- 2) длительное применение гепарина
- 3) исключение жиров из пищевого рациона
- 4) ограничение приема жидкости

МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЕ ЗАПРЕЩАЕТСЯ В ПРИСУТСТВИИ ПАЦИЕНТОВ

- 1) разъяснять в доступной форме значение, смысл и необходимость обследований
- 2) быть вежливой
- 3) быть приветливой
- 4) обсуждать диагноз, план лечения, говорить о заболеваниях соседей по палате

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ЭФФЕКТИВНЫХ РЕАНИМАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

- 1) 15 минут
- 2) 5 минут
- 3) 60 минут
- 4) 30 минут

СИМПТОМ ВЫВИХА

- 1) изменение абсолютной длины конечности
- 2) крепитация костных отломков
- 3) изменение относительной длины конечности
- 4) патологическая подвижность в поврежденном суставе

ЗАБОЛЕВАНИЕМ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИМСЯ РАЗВИТИЕМ ВОСПАЛЕНИЯ В РАСШИРЕННЫХ, ДЕФОРМИРУЮЩИХ И ФУНКЦИОНАЛЬНО НЕПОЛНОЦЕННЫХ БРОНХАХ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) экссудативный плеврит
- 2) крупозная пневмония
- 3) бронхоэктатическая болезнь
- 4) абсцесс легкого

ГОНАДОТРОПНЫЙ ГОРМОН ВЫРАБАТЫВАЕТСЯ В

- 1) яичниках
- 2) гипофизе
- 3) гипоталамусе
- 4) надпочечниках

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ ГЛЮКОЗЫ В КРОВИ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ОФОРМЛЯЕТ НАПРАВЛЕНИЕ В ЛАБОРАТОРИЮ

- 1) биохимическую
- 2) бактериологическую
- 3) цитологическую
- 4) клиническую

КОЛИЧЕСТВО ВОДЫ, НЕОБХОДИМОЕ ДЛЯ ПРОМЫВАНИЯ ЖЕЛУДКА ВЗРОСЛОМУ ЧЕЛОВЕКУ

- 1) 10-12 литров
- 2) 7-8 литров
- 3) 5-6 литров
- 4) 3-4 литра

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ САНИТАРНО-ПРОТИВОЭПИДЕМИЧЕСКИЙ РЕЖИМ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) Этический Кодекс медицинской сестры России

- 2) Конституция Российской Федерации
- 3) Трудовой кодекс Российской Федерации
- 4) СанПиН 2.1.3 2630-2010

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНАЯ УМСТВЕННАЯ РАБОТА МОЖЕТ ПРИВОДИТЬ К

- 1) улучшению восприятия информации
- 2) повышению сосредоточения внимания
- 3) улучшению запоминания информации
- 4) снижению устойчивости внимания

ФОРМИРОВАНИЕ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, НАЧИНАЯ С ДЕТСКОГО ВОЗРАСТА, ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ

- 1) проведением обязательной иммунопрофилактики
- 2) созданием условий для занятий физической культурой и спортом
- 3) проведением рекламы специализированных видов питания
- 4) информированием о достижениях в области лечения заболеваний

ПЕРИОДИЧЕСКИЙ ОСМОТР ЯВЛЯЕТСЯ ЗАВЕРШЕННЫМ В СЛУЧАЕ

- 1) осмотра работника всеми врачами-специалистами, а также выполнения полного объема лабораторных и функциональных исследований, предусмотренных в Перечне факторов или Перечне работ
- 2) осмотра работника всеми врачами-специалистами
- 3) при выполнении 50% от запланированных исследований и консультаций специалистов
- 4) выполнения полного объема лабораторных и функциональных исследований

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОСМОТР ПРОВОДЯТ

- 1) для раннего выявления ряда заболеваний
- 2) школьникам, студентам
- 3) ежегодно
- 4) при поступлении на работу или учебу

БОЛЕЕ ПОДВЕРЖЕНЫ НЕРВНОМУ ИСТОЩЕНИЮ МЕДСЕСТРЫ,

- 1) необязательные люди
- 2) одержимые работой, стремящиеся к высоким результатам, очень обязательные
- 3) сочетающие работу с домашними и другими обязанностями
- 4) умеющие организовать работу и отдых

ОРГАНИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИОННЫЕ ОТХОДЫ КЛАССА Б (ОРГАНЫ, ТКАНИ) МОГУТ ВЫВОЗИТЬСЯ

- 1) после обеззараживания химическим методом
- 2) после обеззараживания аппаратным методом
- 3) без предварительного обеззараживания
- 4) после обеззараживания любым методом в медицинской организации

ПРИ ИНДЕКСЕ ШОКА (АЛЬГОВЕР) РАВНОМ 1,5 ОБЪЕМ КРОВОПОТЕРИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1,5 литра
- 2) 1,0 литр
- 3) 0,5 литра
- 4) 2,0 и более литра

К ОСНОВНЫМ СОРТИРОВОЧНЫМ ПРИЗНАКАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) тяжесть состояния пострадавшего
- 2) развитие шока и комы
- 3) вид повреждения
- 4) опасность пострадавшего для окружающих, нуждаемость в лечебных мероприятиях и в эвакуации

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОЧИСТКИ СТАРШАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЛЕЧЕБНОГО ОТДЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТ

- 1) 1 раз в неделю
- 2) ежедневно
- 3) 1 раз в месяц
- 4) 1 раз в квартал

ПРИ ОТСУТСТВИИ СОЗНАНИЯ НЕОБХОДИМО

- 1) начать проведение сердечно-легочной реанимации
- 2) придать пострадавшему устойчивое боковое положение
- 3) обеспечить проходимость дыхательных путей, определить наличие дыхания
- 4) вызвать «скорую помощь»

МОДИФИЦИРУЕМЫМ (КОРРЕГИРУЕМЫМ) ФАКТОРОМ РИСКА РАЗВИТИЯ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЧАЩЕ ВСЕГО ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) повышенные физические нагрузки
- 2) активное и пассивное курение
- 3) проживание в местности с хвойным лесом
- 4) гиподинамия

СМЕНА ПОСТЕЛЬНОГО И НАТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ В СТАЦИОНАРЕ ПРОВОДИТСЯ ПЛАНОВО ОДИН РАЗ В

- 1) день
- 2) 2 недели
- 3) месяц
- 4) 7 дней

ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ СПОСОБСТВУЕТ

- 1) перестройке жирового обмена в сторону увеличения содержания в организме жировой ткани
- 2) уменьшению потребности в пище
- 3) поддержанию обмена веществ на оптимальном уровне

4) снижению приспособительных и компенсаторных реакций

ЭВТАНАЗИЯ - ЭТО

- 1) естественная смерть
- 2) самоубийство
- 3) искусственное прекращение жизни по желанию пациента
- 4) отказ от лечения

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ НЕОБХОДИМО ОГРАНИЧЕНИЕ СОЛИ В СУТКИ ДО

- 1) 15 г
- 2) 6 г
- 3) 5 г
- 4) 10 г

ОБЩИЙ ЖЕЛЧНЫЙ ПРОТОК ОТКРЫВАЕТСЯ В КИШКУ

- 1) двенадцатиперстную
- 2) сигмовидную
- 3) тощую
- 4) подвздошную

ТЕМПЕРАТУРУ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ, ГДЕ ХРАНЯТ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, РЕГИСТРИРУЮТ В СПЕЦИАЛЬНОМ ЖУРНАЛЕ

- 1) каждый час
- 2) каждые 12 часов
- 3) ежедневно
- 4) 1 раз в 7 дней

ШОК ПРИ ОСТРОЙ МАССИВНОЙ КРОВОПОТЕРЕ

- 1) кардиогенный
- 2) септический
- 3) гиповолемический
- 4) гемотрансфузионный

ОБ ОГЛУШЕННОСТИ СОЗНАНИЯ ПО ШКАЛЕ ГЛАЗГО СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ СУММА БАЛЛОВ

- 1) 9-12
- 2) 13-14
- 3) менее 8
- 4) 15-16

ЗАПИСЬ О ВВЕДЕНИИ ПАЦИЕНТУ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА НАРКОТИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ НЕОБХОДИМО СДЕЛАТЬ В

- 1) процедурном журнале
- 2) листе назначений

- 3) журнале учета лекарственных препаратов
- 4) журнале регистрации операций, связанных с оборотом наркотических средств и психотропных веществ, а так же в истории болезни

УГЛУБЛЁННОЕ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ ПРОВОДИТСЯ ГРАЖДАНАМ С ГРУППОЙ ЗДОРОВЬЯ

- 1) IIIa и IIIб
- 2) I и II
- 3) I и IIIб
- 4) I и IIIa

ДЛЯ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) туберкулин
- 2) АКДС
- 3) БЦЖ
- 4) АДС – М

ОТНОШЕНИЯ, ВОЗНИКАЮЩИЕ В СФЕРЕ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН РФ, РЕГУЛИРУЮТСЯ

- 1) ФЗ «О кооперации»
- 2) Программой развития здравоохранения
- 3) ФЗ-323 «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» и Конституцией РФ
- 4) Трудовым Кодексом РФ

ПРИ ЛЕЧЕНИИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) атропин, калия и магния аспарагинат (аспаркам)
- 2) эналаприл, атенолол
- 3) лантозид (целанид), корвалол
- 4) дигоксин, дифенгидрамин (димедрол)

ЕСЛИ ПОСТРАДАВШЕМУ УСПЕШНО ПРОВЕДЕНА СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНАЯ РЕАНИМАЦИЯ, НО ОН ПО-ПРЕЖНЕМУ НАХОДИТСЯ БЕЗ СОЗНАНИЯ, НЕОБХОДИМО

- 1) сообщить об этом диспетчеру по номеру экстренного вызова
- 2) придать пострадавшему устойчивое боковое положение
- 3) продолжить сердечно-легочную реанимацию с осторожностью
- 4) позвонить и отменить вызов скорой медицинской помощи

МЫТЬЕ РУК С МЫЛОМ ПЕРЕД ЕДОЙ ПАЦИЕНТАМ, УТРАТИВШИМ СПОСОБНОСТЬ К САМООБСЛУЖИВАНИЮ, ВХОДИТ В ОБЯЗАННОСТИ

- 1) младшей медсестры по уходу за больными
- 2) палатной или процедурной медсестры
- 3) палатной санитарки
- 4) буфетчицы

ОПЛОДОТВОРЕНИЕ ЯЙЦЕКЛЕТКИ В НОРМЕ ПРОИСХОДИТ В

- 1) полости матки
- 2) канале шейки матки
- 3) полости маточной трубы
- 4) полости малого таза

СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ГАЗОВОЙ ГАНГРЕНЫ

- 1) симптом "тугой повязки"
- 2) стихание болей в ране
- 3) опистотонус
- 4) судорожное сокращение поперечнополосатых мышц

ГИГИЕНИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ – ЭТО

- 1) комплексная просветительная, обучающая и воспитательная деятельность
- 2) воспитательная деятельность
- 3) просветительная деятельность
- 4) обучающая деятельность

ЖУРНАЛ УЧЕТА КАЧЕСТВА ПРЕДСТЕРИЛИЗАЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- 1) озоновой пробы
- 2) ортотолуидиновой пробы
- 3) азопирамовой пробы
- 4) бензидиновой пробы

ЗАДАЧАМИ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) организация и проведение курсов профилактического лечения
- 2) формирование потребности в здоровом образе жизни, сохранение и развитие условий, способствующих улучшению здоровья, предупреждение неблагоприятного влияния условий и образа жизни на здоровье
- 3) предупреждение прогрессирования заболевания, его обострений, осложнений, развития декомпенсации, инвалидности, смертности
- 4) раннее выявление заболеваний, их лечение, укрепление адаптационных возможностей организма

ЧРЕЗВЫЧАЙНАЯ СИТУАЦИЯ – ВНЕЗАПНО ВОЗНИКШЕЕ СОБЫТИЕ, В РЕЗУЛЬТАТЕ КОТОРОГО

- 1) более 50 пострадавших
- 2) два и больше человек погибли, три и больше человек пострадали (заболели) и находятся в тяжёлом состоянии
- 3) более 500 пострадавших
- 4) более 10 пострадавших

СРЕДНЯЯ И УМЕРЕННАЯ АСФИКСИЯ НОВОРОЖДЕННОГО СООТВЕТСТВУЕТ ОЦЕНКЕ ПО ШКАЛЕ АПГАР (В БАЛЛАХ)

- 1) 1-3
- 2) 8-10

3) 7-8

4) 4-7

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕМ К ПОСТАНОВКЕ ОЧИСТИТЕЛЬНОЙ КЛИЗМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) подготовка к родам
- 2) отсутствие стула более двух суток (запор)
- 3) метеоризм
- 4) кишечное кровотечение

ЗДОРОВОГО НОВОРОЖДЕННОГО РЕКОМЕНДУЕТСЯ КОРМИТЬ

- 1) 8 раз в сутки
- 2) 7 раз в сутки
- 3) по требованию ребенка
- 4) 6 раз в сутки

БОЛЬНОМУ С РОЖИСТЫМ ВОСПАЛЕНИЕМ КОЖИ В ФАЗЕ РЕМИССИИ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПРОВЕДЕНИЕ

- 1) бициллинотерапии
- 2) занятий лечебной физкультурой
- 3) биохимического исследования крови
- 4) консультации гомеопата

ХАРАКТЕР БЕЛЕЙ ПРИ ТРИХОМОНИАЗЕ

- 1) кровянистые
- 2) пенистые, с неприятным запахом
- 3) гнойные
- 4) творожистые

НИЗКАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- 1) более 2 часов в день
- 2) более 1 часа
- 3) менее 20 минут в день
- 4) менее 30 минут в день

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «ГИПЕРХОЛЕСТЕРИНЕМИЯ»

- 1) уровень общего холестерина 5 ммоль/л и более
- 2) повышенный уровень сахара в моче
- 3) повышенный уровень артериального давления
- 4) уровень глюкозы плазмы натощак 6,1 ммоль/л и более

В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ ПОЧЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЭФФЕКТИВНО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- 1) гемодиализ
- 2) физиотерапия
- 3) диетотерапия

4) витаминотерапия

НЕМОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРОМ, СПОСОБСТВУЮЩИМ РАЗВИТИЮ АДЕНОМЫ ПРОСТАТЫ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) половозрастная принадлежность
- 2) несбалансированное питание
- 3) недостаточная физическая активность
- 4) употребление табака и алкоголизм

ДЛЯ ОПОЯСЫВАЮЩЕГО ЛИШАЯ ХАРАКТЕРНО

- 1) разлитая гиперемия кожных покровов
- 2) зуд в ночное время
- 3) отрубевидное шелушение
- 4) невралгические боли

К МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСЯТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- 1) повышенного кровяного давления
- 2) пониженной физической активности
- 3) пола и возраста
- 4) излишнего веса и ожирения

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ НИЗКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- 1) $\geq 10\%$
- 2) ≥ 5 до 10%
- 3) в пределах ≥ 1 до 5%
- 4) менее 1%

ПОРОКИ РАЗВИТИЯ ПЛОДА ВЫЗЫВАЕТ, ПРЕЖДЕ ВСЕГО, ПЕРЕНЕСЕННОЕ В РАННИЕ СРОКИ БЕРЕМЕННОСТИ ЗАБОЛЕВАНИЕ

- 1) пневмония
- 2) панкреатит
- 3) краснуха
- 4) ревматизм

ОПТИМАЛЬНЫМ ВИДОМ ДОКОРМА ПРИ СМЕШАННОМ ВСКАРМЛИВАНИИ РЕБЕНКА ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) каши
- 2) адаптированные молочные смеси
- 3) кисломолочные смеси
- 4) соки

ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПОРАЖЁННЫМ В ОЧАГЕ ЧС

- 1) преемственность
- 2) непрерывность
- 3) последовательность
- 4) своевременность и полнота первой помощи

НА ЭЛЕКТРОДЫ ДЕФИБРИЛЛЯТОРА НАКЛАДЫВАЮТСЯ САЛФЕТКИ, СМОЧЕННЫЕ

- 1) спиртом
- 2) нашатырным спиртом
- 3) фурацилином
- 4) физиологическим раствором

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БОЛЬНИЧНОГО МУСОРОПРОВОДА ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) не допустимо
- 2) допустимо при условии ежедневной дезинфекции
- 3) допустимо по разрешению Управления Роспотребнадзора
- 4) допустимо

В СЛУЧАЕ УГРОЗЫ ВАШЕЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШЕМУ НУЖНО

- 1) говорить с пострадавшим властно
- 2) отойти на безопасное расстояние от пострадавшего, позвать на помощь
- 3) попытаться успокоить пострадавшего
- 4) постараться усмирить пострадавшего

МЕРОЙ ПЕРВИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЙ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ограничение в пищевом рационе белков
- 2) употребление продуктов, богатых железом
- 3) ограничение употребления соли
- 4) употребление продуктов, богатых йодом

ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА

- 1) избыток холестерина
- 2) нарушение холестеринового обмена
- 3) недостаток белка в крови
- 4) недостаточное поступление холестерина с продуктами питания

ДЛЯ КОРМЛЕНИЯ ТЯЖЕЛОБОЛЬНЫХ ПАЦИЕНТОВ ЧЕРЕЗ НАЗОГАСТРАЛЬНЫЙ ЗОНД ИСПОЛЬЗУЮТ ШПРИЦ

- 1) ручку
- 2) Жане
- 3) тубик
- 4) инъекционный

ПРИ ПОДОЗРЕНИИ НА МЕЛАНОМУ НЕОБХОДИМА

- 1) консультация врача-онколога
- 2) диатермокоагуляция
- 3) криодеструкция
- 4) обработка кожи 10% настойкой йода

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА

- 1) проводить в поликлинику на прием к участковому врачу
- 2) успокоить и уложить на правый бок, вызвать врача
- 3) вызвать врача, уложить с приподнятым головным концом, обеспечить полный физический и психологический покой
- 4) вызвать врача, уложить с приподнятым ножным концом

ПРИ ОФОРМЛЕНИИ ЛИСТКА ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ОШИБКИ И ОПЕЧАТКИ

- 1) возможна одна
- 2) возможны две
- 3) допускается не более трех
- 4) не допускается ни одной

САНИТАРНЫЙ УХОД, ПЕРЕДВИЖЕНИЕ И СОПРОВОЖДЕНИЕ ПАЦИЕНТОВ В МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ВХОДИТ В ОБЯЗАННОСТИ

- 1) медицинской сестры палатной
- 2) младшей медицинской сестры по уходу за больными
- 3) санитаря
- 4) родственников

ПРИЕМ ПРЕДНИЗОЛОНА МОЖЕТ ВЫЗВАТЬ РАЗВИТИЕ

- 1) гипотензии
- 2) стероидной язвы
- 3) дистрофии
- 4) гиперкалиемии

ПРИ ПЕРЕДОЗИРОВКЕ ОПИАТОВ В КАЧЕСТВЕ АНТАГОНИСТА ПРИМЕНЯЮТ

- 1) налоксон
- 2) мексидол
- 3) никетамид (кордиамин)
- 4) гидрокортизон

ЕСЛИ ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЯЖЕЛЫХ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ БЫЛА ОКАЗАНА ЧЕРЕЗ 1 ЧАС ПОСЛЕ ПОЛУЧЕНИЯ ТРАВМЫ, ТО ПОГИБАЕТ ПОРАЖЕННЫХ

- 1) 30%
- 2) 70%
- 3) 90%
- 4) 60%

БОЛЬНОГО ХОЛЕРОЙ ГОСПИТАЛИЗИРУЮТ В

- 1) общую палату стационара специализированной медицинской помощи
- 2) отделение интенсивной терапии соматического стационара
- 3) полубокс отделение детской инфекционной больницы
- 4) бокс кишечного инфекционного отделения стационара больницы

ПРИ ПОСТАНОВКЕ ГИПЕРТОНИЧЕСКОЙ КЛИЗМЫ НЕОБХОДИМО ПРИГОТОВИТЬ РАСТВОРА ХЛОРИДА НАТРИЯ

- 1) 2%
- 2) 20%
- 3) 10%
- 4) 0,9%

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ

- 1) вывести пострадавшего из зоны загазованности, ввести сердечные гликозиды
- 2) вызвать газовую службу
- 3) вывести пострадавшего из зоны загазованности, вызвать врача, расстегнуть стесняющую одежду
- 4) вызвать врача, одеть на пострадавшего противогаз

ПРИ ИСКУССТВЕННОМ ОПЛОДОТВОРЕНИИ ОТЦОМ РЕБЕНКА ЗАПИСЫВАЕТСЯ

- 1) муж женщины
- 2) никто не записывается
- 3) донор или муж женщины
- 4) донор

МЕТОД ГЕЙМЛИХА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

- 1) астматическом статусе
- 2) травме позвоночника
- 3) инспираторной одышке
- 4) попадании инородного предмета в верхние дыхательные пути

ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ОТВЕТСТВЕННОСТИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ ЗА РЕЗУЛЬТАТЫ СВОЕГО ТРУДА ЧАСТО ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЧИНОЙ

- 1) посещения ближайшего учреждения культуры (театр, музей и т.п.)
- 2) желания сменить профессию
- 3) постоянного напряжения и стресса
- 4) уйти в отпуск

ТЕОРИЯ СЕСТРИНСКОГО ДЕЛА ОТРАЖАЕТ ЕГО ФИЛОСОФИЮ, ПРАКТИКУ И ЗАДАЧИ

- 1) всей истории страны
- 2) всех периодов сестринского дела
- 3) на определенном этапе времени
- 4) всех периодов медицины

ОПТИМАЛЬНЫМ СРОКОМ ОКАЗАНИЯ ДОВРАЧЕБНОЙ ПОМОЩИ ПРИНЯТО СЧИТАТЬ С МОМЕНТА ПОРАЖЕНИЯ

- 1) не более 6 часов
- 2) 3 часа
- 3) 1-2 часа
- 4) 4 -5 часов

К СВОЙСТВУ ПРЕПАРАТОВ, ОБЛАДАЮЩИХ СПОСОБНОСТЬЮ ЗАДЕРЖИВАТЬ РОСТ МИКРООРГАНИЗМОВ ОТНОСИТСЯ

- 1) бактерицидное
- 2) спороцидное
- 3) вирулицидное
- 4) микробостатическое

ГАСТРОСТОМОЙ НАЗЫВАЕТСЯ ИСКУССТВЕННЫЙ НАРУЖНЫЙ СВИЩ

- 1) желудка
- 2) мочевого пузыря
- 3) кишечника
- 4) трахеи

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫЙ МЕТОД КОНТРАЦЕПЦИИ

- 1) лактация
- 2) комбинированные оральные контрацептивы
- 3) прерванный половой акт
- 4) спермициды

К ДОЛГОЖИТЕЛЯМ ОТНОСЯТСЯ ЛЮДИ В ВОЗРАСТЕ

- 1) старше 80 лет
- 2) старше 90 лет
- 3) старше 100 лет
- 4) 75-90 лет

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ОБСЛЕДОВАНИЯ В ЦЕНТРЕ ЗДОРОВЬЯ ДЛЯ ПАЦИЕНТА СОСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) программа борьбы с вредными привычками
- 2) индивидуальная программа здорового образа жизни
- 3) план лечения пациента
- 4) стандартная программа здорового образа жизни

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПО СТАТЬЕ 123 УК РФ «НЕЗАКОННОЕ ПРОИЗВОДСТВО АБОРТА» НАСТУПАЕТ ЗА

- 1) производство аборта лицом, не имеющим высшего медицинского образования соответствующего профиля
- 2) производство аборта без согласия женщины

3) нарушение лицом, имеющим высшее медицинское образование соответствующего профиля, требований нормативных правовых актов при производстве аборта

4) производство аборта при отсутствии медицинских или социальных показаний для искусственного прерывания беременности

ПРИ ПРИМЕНЕНИИ СЕРДЕЧНЫХ ГЛИКОЗИДОВ СЛЕДУЕТ СЛЕДИТЬ ЗА

- 1) цветом мочи
- 2) частотой пульса
- 3) качеством сна
- 4) температурой тела

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКОГО МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ И ЕГО РЕЗУЛЬТАТЫ ВНОСЯТСЯ В

- 1) паспорт здоровья
- 2) маршрутную карту
- 3) карту учета диспансеризации
- 4) учетную форму № 25/у-04

ПАЦИЕНТ – ЭТО

- 1) любой, пришедший в медицинскую организацию
- 2) здоровый
- 3) больной
- 4) обратившийся за медицинской помощью и (или) находящийся под медицинским наблюдением

ПАЦИЕНТ С ПОДОЗРЕНИЕМ НА ОСТРЫЙ ХОЛЕЦИСТИТ НАПРАВЛЯЕТСЯ В

- 1) палату интенсивной терапии
- 2) хирургическое отделение
- 3) профилакторий
- 4) дневной стационар

ОБЪЕМ ВОДЫ ДЛЯ СИФОННОЙ КЛИЗМЫ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 5-6 л
- 2) 18-20 л
- 3) 10-12 л
- 4) 1-1,5 л

ИНГАЛЯЦИЯ КИСЛОРОДА ПОКАЗАНА ЛЮБОМУ ПОСТРАДАВШЕМУ С

- 1) переломом ноги
- 2) отравлением
- 3) одышкой, тахикардией, шоком, черепно-мозговой травмой
- 4) ожогами

ПУТЬ ПЕРЕДАЧИ ВИЧ-ИНФЕКЦИИ

- 1) трансмиссивный
- 2) воздушно-капельный
- 3) алиментарный
- 4) половой

ЦЕЛЮ САНИТАРНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) расширение знаний в медико-гигиенических вопросах, подготовка к действиям в экстремальных условиях
- 2) формирование знаний и умений самостоятельно принимать решения по вопросам, касающимся сохранения и укрепления здоровья
- 3) обучение правилам ведения домашнего хозяйства с учетом гигиенических и социально культурных традиций
- 4) обучение правилам оказания первой помощи при заболеваниях и травмах

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «ИЗБЫТОЧНАЯ МАССА ТЕЛА»

- 1) индекс массы тела 30 кг/м^2 и более
- 2) масса тела более 90 кг
- 3) масса тела более 60 кг
- 4) индекс массы тела $25 - 29,9 \text{ кг/м}^2$

ЦЕЛЮ ТРЕТИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) система мер, направленных на профилактику перехода заболеваний в хронические формы
- 2) максимально возможная компенсация утраченных жизненных функций
- 3) сохранение здоровья у людей из групп риска, подверженных неблагоприятному воздействию факторов риска
- 4) устранение факторов риска возникновения заболевания

МЕДИЦИНСКИЙ ДОКУМЕНТ, КОТОРЫЙ НЕ ПЕРЕДАЁТСЯ ПОСТОВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРОЙ ПО СМЕНЕ, ОТНОСИТСЯ

- 1) журнал приема и передачи дежурств
- 2) журнал регистрации температурающих пациентов
- 3) порционное требование в 2-х экземплярах
- 4) журнал учета ядовитых и сильнодействующих препаратов

КРИТЕРИЕМ ОТБОРА ПАЦИЕНТОВ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ ПАЛЛИАТИВНОЙ ПОМОЩИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ожидаемая продолжительность жизни не более года
- 2) ожидаемая продолжительность жизни не более 3-6 месяцев
- 3) ожидаемый эффект от применения новейших способов лечения
- 4) нулевой реабилитационный потенциал

СОГЛАСИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО В ОТНОШЕНИИ ЛИЦА, ПРИЗНАННОГО В УСТАНОВЛЕННОМ ЗАКОНОМ ПОРЯДКЕ НЕДЕЕСПОСОБНЫМ,

ПОДПИСЫВАЕТ

- 1) прокурор
- 2) главный врач
- 3) опекун
- 4) попечитель

СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА ОБ АККРЕДИТАЦИИ СПЕЦИАЛИСТА НА ТЕРРИТОРИИ РФ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 10 лет
- 2) 3 года
- 3) 5 лет
- 4) 1 год

ПРОБОЙ ЗИМНИЦКОГО, В МОЧЕ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) плотность и диурез
- 2) количество форменных элементов, бактерий
- 3) количество сахара, ацетона
- 4) наличие уробилина, желчных пигментов

ДВУСТОРОННЯЯ ФОРМА ПЕРЕДАЧИ ИНФОРМАЦИИ

- 1) сообщение
- 2) дискуссия
- 3) выступление
- 4) доклад

ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ЛИЦ, ПОСТУПАЮЩИХ В СТАЦИОНАР, ВЕДЕТСЯ

- 1) листок учета движения больных и коечного фонда ф007/у
- 2) журнал учета приема пациентов и отказов в госпитализации (ф001/у)
- 3) медицинская карта стационарного больного ф003/у
- 4) статистическая карта выбывшего из стационара ф066/у

ПРОЯВЛЕНИЕ СУБОРДИНАЦИИ В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ СЕСТРЫ ОЗНАЧАЕТ

- 1) сохранение сведений о пациенте
- 2) организацию условий, способствующих выздоровлению пациента
- 3) выполнение указаний старшего по должности и уважительное руководство деятельностью младшего по должности
- 4) чёткое выполнение медицинской сестрой своих профессиональных обязанностей

ГРУДНОЙ ВОЗРАСТ РЕБЕНКА ПРОДОЛЖАЕТСЯ С

- 1) 10-го дня после рождения до конца первого года жизни
- 2) 29-го дня после рождения до конца первого года жизни
- 3) 7-го дня после рождения до конца первого года жизни
- 4) рождения до конца первого года жизни

КОМА ПРИ ПЕРЕДОЗИРОВКЕ ИНСУЛИНА

- 1) гипергликемическая
- 2) кетоацидотическая
- 3) гипогликемическая
- 4) уремическая

К СУБЪЕКТИВНЫМ ИСТОЧНИКАМ ИНФОРМАЦИИ ОТНОСИТСЯ

- 1) исследование пульса
- 2) положение в пространстве
- 3) определение сознания
- 4) наличие жалоб

ПОКАЗАНИЯ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ МЕДИЦИНСКИХ ПЕРЧАТОК ПРИ

- 1) работе с воздушным стерилизатором
- 2) асептических процедурах, контактах с кровью и другими биологическими жидкостями
- 3) работе с паровым стерилизатором
- 4) беседе с пациентом

СВЕДЕНИЯ О ПАЦИЕНТАХ, СОСТОЯЩИХ НА ПИТАНИИ НА 9 ЧАСОВ УТРА, ПОДАЮТСЯ ДИЕТИЧЕСКОЙ СЕСТРЕ ПИЩЕБЛОКА

- 1) главной медсестрой
- 2) палатными сестрами отделений
- 3) заведующим отделением
- 4) старшими медицинскими сестрами отделений

КЛИНИЧЕСКИМИ СИМПТОМАМИ КАРДИОГЕННОГО ШОКА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) резкое снижение артериального давления, частый нитевидный пульс
- 2) резкое повышение артериального давления, напряженный пульс
- 3) лихорадка, рвота
- 4) приступ удушья, ортопноэ

ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ ФАКТОРА РИСКА «ИЗБЫТОЧНАЯ МАССА ТЕЛА»

- 1) масса тела более 60 кг
- 2) индекс массы тела 30 кг/м^2 и более
- 3) масса тела более 90 кг
- 4) индекс массы тела $25 - 29,9 \text{ кг/м}^2$

ВИДЫ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, КОТОРЫЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО ОКАЗЫВАЮТСЯ ПОСТРАДАВШИМ НА РАЗЛИЧНЫХ ЭТАПАХ МЕДИЦИНСКОЙ ЭВАКУАЦИИ

- 1) скорая медицинская помощь
- 2) первая врачебная, квалифицированная и специализированная
- 3) паллиативная медицинская помощь
- 4) первая помощь, доврачебная помощь, первая врачебная, квалифицированная и

специализированная медицинская

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОНЕЧНОСТИ

- 1) воротник Шанца
- 2) обезболивание
- 3) иммобилизация поврежденной конечности
- 4) давящая повязка на поврежденную конечность

ГИПОДИНАМИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНЫМ ФАКТОРОМ РИСКА

- 1) ожирения
- 2) гепатита
- 3) гастрита
- 4) бронхита

ПОКАЗАНИЕ К ПРОВЕДЕНИЮ СЕРДЕЧНО-ЛЕГОЧНОЙ РЕАНИМАЦИИ

- 1) резкое повышение артериального давления
- 2) отсутствие сознания
- 3) резкое падение артериального давления
- 4) отсутствие сознания, пульсации на сонной артерии, дыхания

ОСНОВНОЕ СРЕДСТВО ОБЩЕНИЯ ЛЮДЕЙ (МЕДСЕСТРЫ, ПАЦИЕНТА, ВРАЧА)

- 1) жесты
- 2) мимика
- 3) речь
- 4) взгляд

ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СВЕДЕНИЙ, СОСТАВЛЯЮЩИХ ВРАЧЕБНУЮ ТАЙНУ, БЕЗ СОГЛАСИЯ ПАЦИЕНТА НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

- 1) при угрозе распространения массовых отравлений
- 2) по запросу органов дознания и следствия
- 3) по запросу работодателя пациента
- 4) при угрозе распространения инфекционных заболеваний

ДОКУМЕНТ, ЯВЛЯЮЩИЙСЯ ГЛАВНЫМ НОРМАТИВНЫМ АКТОМ РФ В СИСТЕМЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ЭТО ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН РФ

- 1) № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» от 21.11.2011
- 2) Конституция РФ
- 3) Гражданский кодекс РФ
- 4) Трудовой кодекс РФ

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ ВЫСОКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- 1) $\geq 10\%$
- 2) в пределах ≥ 1 до 5%
- 3) менее 1%

4) ≥ 5 до 10 %

ПОЛОЖЕНИЕ ФАУЛЕРА

- 1) полулежа, с приподнятым изголовьем кровати под углом 45°-60°
- 2) на боку, руки согнуты в локтевых суставах
- 3) промежуточное положение между положением лежа на боку и лежа на животе
- 4) полусидя, с приподнятым изголовьем кровати под углом 25°-30°

ИЗБЫТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ПИЩИ, ЖИРОВ, УГЛЕВОДОВ, ПОВАРЕННОЙ СОЛИ И НЕДОСТАТОЧНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ФРУКТОВ И ОВОЩЕЙ - ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ КРИТЕРИЙ ФАКТОРА РИСКА

- 1) вегетарианское
- 2) нерациональное питание
- 3) рациональное питание
- 4) сбалансированное питание

В ДЕНЬ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ТУБЕРКУЛЕЗА В ПРИВИВОЧНОМ КАБИНЕТЕ

- 1) не проводятся другие прививки
- 2) может проводиться вакцинация против кори
- 3) может проводиться вакцинация против гриппа
- 4) может проводиться вакцинация против полиомиелита

ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ ПАЦИЕНТА В КРЕСЛЕ-КАТАЛКЕ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ОПАСНОСТЬ РАСПОЛОЖЕНИЯ РУК

- 1) в скрещенном состоянии на груди
- 2) на подлокотниках
- 3) за пределами подлокотников
- 4) на животе

ЦЕЛЬ ПОДРОБНОГО ОСМОТРА ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ

- 1) выявление различных травм
- 2) оценка общего состояния пострадавшего
- 3) определение оптимального положения пострадавшего
- 4) выявление наружного кровотечения

ВАКЦИНА АКДС ДЕТЯМ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА ВВОДИТСЯ

- 1) перорально
- 2) внутрикожно
- 3) внутримышечно
- 4) подкожно

МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЮ В МЕСТАХ ПРЕДПОЛАГАЕМОГО ИСТОЧНИКА ИНФЕКЦИИ ВКЛЮЧАЮТ

- 1) профилактическую дезинфекцию

- 2) очаговую дезинфекцию
- 3) заключительную дезинфекцию
- 4) предстерилизационную очистку

К ПЛЕВРАЛЬНОЙ ПОЛОСТИ ОТНОСИТСЯ ПРОСТРАНСТВО МЕЖДУ

- 1) париетальным и висцеральным листками плевры
- 2) легким и перикардом
- 3) плеврой и перикардом
- 4) листками плевры

ОДНИМ ИЗ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ, СОГЛАСНО ФЗ РФ ОТ 21.11.2011 N 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ», ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) социальная защищенность граждан в случае утраты здоровья
- 2) медицинское страхование граждан
- 3) государственное управление здравоохранением
- 4) муниципальное управление здравоохранением

ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 2 раза в год
- 2) 1 раз в 3 года
- 3) 1 раз в 2 года
- 4) 1 раз в 5 лет

ИНТЕНСИВНАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ

- 1) соответствует состоянию покоя в положении сидя или лежа
- 2) соответствует 30 тысячам шагов в сутки вне помещения
- 3) оставляет ощущение тепла и легкой одышки
- 4) значительно повышает частоту сердечных сокращений и вызывает появление пота и сильной одышки

ПРИ ЛЮБОМ ИНФЕКЦИОННОМ ЗАБОЛЕВАНИИ НЕОБХОДИМО ПРЕЖДЕ ВСЕГО ПРОВЕСТИ ДЕЗИНФЕКЦИЮ

- 1) выделений больного
- 2) постельного белья
- 3) одежды больного
- 4) посуды больного

К МОДИФИЦИРУЕМЫМ ФАКТОРАМ РАЗВИТИЯ АТЕРОСКЛЕРОЗА ОТНОСЯТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- 1) повышенного кровяного давления
- 2) пониженной физической активности
- 3) излишнего веса и ожирения
- 4) наследственности

РАННЕЕ ПРИКЛАДЫВАНИЕ НОВОРОЖДЕННОГО К ГРУДИ СПОСОБСТВУЕТ

- 1) профилактике мастита
- 2) быстрому росту ребенка
- 3) усилению лактации
- 4) профилактике рахита

ОСНОВНОЙ ПРИНЦИП РАЦИОНАЛЬНОГО ВСКАРМЛИВАНИЯ ДЕТЕЙ ПЕРВОГО ГОДА ЖИЗНИ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В

- 1) тщательной термической обработке пищевых продуктов
- 2) кормлении кисломолочными смесями
- 3) кормлении грудным молоком
- 4) как можно более раннем использовании соков для коррекции питания

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ ВЫСОКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- 1) ? 5 до 10 %
- 2) в пределах ? 1 до 5 %
- 3) менее 1%
- 4) ?10 %

ПРИ ГИПЕРТЕРМИИ У ДЕТЕЙ С ТЕМПЕРАТУРОЙ ДО 38,5? РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- 1) физическое охлаждение
- 2) введение жаропонижающих
- 3) проведение промывания желудка
- 4) постановка очистительной клизмы

СДАВЛЕННЫЙ "ПЕТУШИНЫЙ" КРИК НА ВДОХЕ У РЕБЕНКА НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- 1) фарингите
- 2) бронхиальной астме
- 3) ларингоспазме
- 4) бронхите

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СУММАРНОГО СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОГО РИСКА ПО ШКАЛЕ SCORE НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ВОЗРАСТ, ПОЛ ЧЕЛОВЕКА И

- 1) уровень диастолического (нижнего) артериального давления
- 2) уровень общего холестерина, уровень систолического (верхнего) артериального давления, а также курит человек или нет
- 3) только курит человек или нет
- 4) только уровень общего холестерина

"РЖАВЫЙ" ХАРАКТЕР МОКРОТЫ НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ

- 1) сухом плеврите
- 2) бронхиальной астме
- 3) крупозной пневмонии
- 4) острым бронхите

ТЕРМИН "ПРОТЕИНУРИЯ" ОЗНАЧАЕТ НАЛИЧИЕ В МОЧЕ

- 1) лейкоцитов
- 2) белка
- 3) глюкозы
- 4) эритроцитов

ОЩУЩЕНИЕ "ТРЕСКА" В ШЕЕ ПРИ ПОВОРОТАХ ГОЛОВЫ ХАРАКТЕРНО ДЛЯ

- 1) опухоли головного мозга
- 2) менингита
- 3) энцефалита
- 4) остеохондроза

"ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ЛИСТ" ПАЦИЕНТА ЗАПОЛНЯЕТСЯ

- 1) ежедневно вечером
- 2) через день
- 3) ежедневно утром
- 4) ежедневно утром и вечером

ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ "ХОЛОДНЫХ" И "ГОРЯЧИХ" УЗЛОВ В ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЕ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) пальпацию
- 2) УЗИ щитовидной железы
- 3) рентгенографию
- 4) сцинтиграфию

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ УМЕРЕННЫМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- 1) $\geq 10\%$
- 2) менее 1%
- 3) в пределах ≥ 1 до 5 %
- 4) ≥ 5 до 10 %

ДНЕВНИК В "МЕДИЦИНСКОЙ КАРТЕ СТАЦИОНАРНОГО БОЛЬНОГО" (ИСТОРИИ БОЛЕЗНИ) Ф N 003/У-80 ЗАПОЛНЯЕТ

- 1) лечащий врач
- 2) постовая медицинская сестра
- 3) старшая медицинская сестра
- 4) заведующий отделением

ПАЛАТНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ СЕСТРА ЗАПОЛНЯЕТ "ПОРЦИОННИК НА ЛЕЧЕБНОЕ ПИТАНИЕ (№ 1-84)"

- 1) перед каждым приемом пищи
- 2) ежедневно
- 3) 1 раз в неделю

4) 2 раза в день

"СОСТОЯНИЕ ПОЛНОГО ФИЗИЧЕСКОГО, ДУХОВНОГО И СОЦИАЛЬНОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ, А НЕ ТОЛЬКО ОТСУТСТВИЕ БОЛЕЗНЕЙ ИЛИ ФИЗИЧЕСКИХ ДЕФЕКТОВ" ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ - ЭТО

- 1) профилактика
- 2) политика
- 3) диспансеризация
- 4) здоровье

СИМПТОМ, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ГАЗОВОЙ ГАНГРЕНЫ

- 1) опистотонус
- 2) симптом \"тугой повязки\"
- 3) стихание болей в ране
- 4) судорожное сокращение поперечнополосатых мышц

ПРИ ПРИЕМЕ ГЕРИАТРИЧЕСКИМИ ПАЦИЕНТАМИ ?-БЛОКАТОРОВ МЕДСЕСТРА КОНТРОЛИРУЕТ

- 1) артериальное давление, пульс
- 2) массу тела
- 3) состояние полости рта
- 4) суточный диурез

КАЛОПРИЕМНИК СЛЕДУЕТ ОПОРОЖНЯТЬ

- 1) 1 раз в сутки
- 2) на ночь, перед сном
- 3) по заполнении каловыми массами и газами на ? объема
- 4) по заполнении каловыми массами и газами на ? или 1/3 объема

НЕОБХОДИМЫ АКТИВНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ ПО СНИЖЕНИЮ УРОВНЕЙ ВСЕХ ФАКТОРОВ РИСКА, ЕСЛИ СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК SCORE

- 1) низкий
- 2) высокий или низкий
- 3) умеренный, высокий и очень высокий
- 4) умеренный

ПОРЦИЯ "В" ПРИ ДУОДЕНАЛЬНОМ ЗОНДИРОВАНИИ ЭТО

- 1) содержимое желчного пузыря
- 2) содержимое 12 перстной кишки
- 3) содержимое желудка
- 4) желчь из печёночных протоков

СУММАРНЫЙ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЙ РИСК ПО ШКАЛЕ SCORE СЧИТАЕТСЯ НИЗКИМ ПРИ ВЕЛИЧИНЕ

- 1) ? 5 до 10 %
- 2) ?10 %
- 3) в пределах ? 1 до 5 %
- 4) менее 1%

ИСТОЧНИК ЖИРНЫХ КИСЛОТ ?-6 И ?-3, УЧАСТВУЮЩИХ В ЖИРОВОМ ОБМЕНЕ

- 1) колбаса
- 2) растительное масло
- 3) сметана
- 4) свиное сало