

Тесты с вариантами ответов по специальности «Фармация (среднее)»

Купить тесты с ответами:
ekzamen-medik.ru/otvet/farmaciya/

Оглавление

- Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента
- Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля
- Организация фармацевтической деятельности и реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента
- Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием

Реализация лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента

[Вернуться в начало](#)

К МЕТОДАМ БОРЬБЫ С ФАЛЬСИФИЦИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИЕЙ ОТНОСИТСЯ

- 1) закрытие аптечных организаций
- 2) инспектирование территориальных органов управления фармацией
- 3) закрытие медицинских организаций
- 4) инспектирование аптечных организаций для выявления подделок

МЕСТО НАЛОЖЕНИЯ ЖГУТА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ

- 1) выше раны
- 2) ниже раны
- 3) на рану
- 4) латеральнее раны

ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- 1) трогать приборы мокрыми руками
- 2) проверять соответствие напряжения прибора по паспорту, напряжению в сети
- 3) проверять наличие заземления у приборов, имеющих металлический корпус
- 4) проверять исправность электроприборов

ОБЪЯСНИТЕ ПАЦИЕНТУ, КАКИЕ ПРЕПАРАТЫ ПОНИЖАЮТ СОПРОТИВЛЯЕМОСТЬ К ИНФЕКЦИЯМ, ВЕДУТ К ОСТЕОПОРОЗУ И ИЗЪЯЗВЛЕНИЯМ СЛИЗИСТОЙ ОБОЛОЧКИ ЖЕЛУДОЧНО – КИШЕЧНОГО ТРАКТА

- 1) андрогены
- 2) анаболические стероиды
- 3) минералокортикоиды
- 4) глюкокортикоиды

ИНФОРМАЦИЯ О МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЯХ НЕ ОБЯЗАНА СОДЕРЖАТЬ СВЕДЕНИЯ О

- 1) химическом составе материала
- 2) номере и дате разрешения на применение таких изделий
- 3) действию и оказываемом эффекте
- 4) его назначении

ОПИОИДНЫЕ АНАЛЬГЕТИКИ ПРИМЕНЯЮТ ПРИ

- 1) зубной боли
- 2) головной боли
- 3) тяжелых травмах
- 4) ревматических болях

МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ ПО ТОВАРНОМУ АССОРТИМЕНТУ ОТНОСЯТ К ГРУППЕ

- 1) БАДы
- 2) минеральные воды
- 3) изделия медицинского назначения
- 4) лекарственные препараты

ПОСЕТИТЕЛЬ АПТЕКИ ОБРАТИЛСЯ К ФАРМАЦЕВТУ С ПРОСЬБОЙ ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬ ЕГО ПО УСЛОВИЯМ СОДЕРЖАНИЯ ПИЯВОК. ДАЙТЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПРИ ОТПУСКЕ

- 1) вода, в которой содержатся пиявки медицинские должна быть охлажденной до +10°C
- 2) вода, в которой содержатся пиявки медицинские должна быть чистой, свободной от хлора, перекисных соединений, солей тяжелых металлов, механических загрязнений, иметь комнатную температуру
- 3) вода, в которой содержатся пиявки медицинские должна быть прохладной, из-под крана
- 4) вода, в которой содержатся пиявки медицинские должна быть чистой и иметь комнатную температуру

СРОК ОБСЛУЖИВАНИЯ РЕЦЕПТА НА ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, ВХОДЯЩИЙ В МИНИМАЛЬНЫЙ АССОРТИМЕНТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ (КОЛИЧЕСТВО РАБОЧИХ ДНЕЙ)

- 1) 1
- 2) 10

- 3) 5
- 4) 2

ПРИ ВАРИКОЗНОМ РАСШИРЕНИИ ВЕН МОЖНО РЕКОМЕНДОВАТЬ

- 1) эластичные компрессионные бинты
- 2) резиновые бинты
- 3) нестерильные бинты
- 4) стерильные бинты

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ «ГЕПАТРИН» ОКАЗЫВАЕТ

- 1) антиоксидантное и восстанавливающее действие на клетки печени
- 2) мочегонное действие
- 3) отхаркивающее действие
- 4) седативное действие

ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА ПРИ ПРОБОДНОЙ ЯЗВЕ

- 1) с наклоном вперед
- 2) поза «эмбриона»
- 3) с приподнятыми ногами
- 4) с приподнятым головным концом

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПРОБОДНОЙ ЯЗВЕ

- 1) обильное питье
- 2) седативные препараты
- 3) обезболивание
- 4) холод на эпигастральную область

ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПРЕПАРАТА «АЛЛОХОЛ» ИСПОЛЬЗУЮТ СЫРЬЕ, ЗАГОТОВЛИВАЕМОЕ ОТ РАСТЕНИЯ

- 1) малина обыкновенная
- 2) подорожник большой
- 3) крапива двудомная
- 4) алтей армянский

ПРЕПАРАТ ВАЛЕМИДИН ОТПУСКАЕТСЯ ИЗ АПТЕК ПО РЕЦЕПТУРНОМУ БЛАНКУ ФОРМЫ

- 1) отпускается без рецепта
- 2) 148-1/у-88
- 3) 107/у-НП
- 4) 107-1/у

ИЗМЕНЯЕТ ВНЕШНИЙ ВИД ПРИ ХРАНЕНИИ ВСЛЕДСТВИЕ ПОТЕРИ КРИСТАЛЛИЗАЦИОННОЙ ВОДЫ

- 1) кальция хлорид
- 2) меди сульфат

- 3) натрия йодид
- 4) калия хлорид

АНТИДОТОМ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ОПИАТАМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) физиологический раствор
- 2) атропин
- 3) активированный уголь
- 4) налоксон

ПРИ НЕГЛУБОКОМ ОТМОРОЖЕНИИ УШНЫХ РАКОВИН, НОСА, ЩЕК

- 1) их растирают теплой рукой или мягкой тканью до покраснения, затем протирают 70% этиловым спиртом и смазывают вазелиновым маслом или каким-либо жиром
- 2) их растирают теплой рукой или мягкой тканью до покраснения, затем протирают холодной водой и смазывают вазелиновым маслом или каким-либо жиром
- 3) их растирают снегом до покраснения, затем протирают 70% этиловым спиртом и смазывают вазелиновым маслом или каким-либо жиром
- 4) доставляют пострадавшего в медицинское учреждение

В ПОЛЕВЫХ УСЛОВИЯХ ПРИ РАНЕНИИ ГОЛЕНИ С СИЛЬНЫМ ПУЛЬСИРУЮЩИМ КРОВОТЕЧЕНИЕМ ВОЗМОЖНО

- 1) перетянуть подколенную артерию косынкой
- 2) перетянуть бедренную артерию
- 3) наложить тугую стерильную повязку
- 4) наложить тугую повязку из чистой ткани и ваты

ПОЛОЖЕНИЕ БОЛЬНОГО ПРИ ОТЕКЕ ЛЕГКИХ

- 1) лежа на животе
- 2) лежа на спине
- 3) полусидячее
- 4) лежа на боку

КОМБИНИРОВАННЫЙ ПРЕПАРАТ АМОКСИЦИЛЛИНА

- 1) амоксиклав
- 2) ампициллин
- 3) макропен
- 4) клион Д

ЕСЛИ ПРЕПАРАТ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ЛЬГОТНОГО ОТПУСКА, ОТСУТСТВУЕТ В АПТЕКЕ НА МОМЕНТ ОБРАЩЕНИЯ, ТО РЕЦЕПТ РЕГИСТРИРУЕТСЯ В ЖУРНАЛЕ

- 1) учета ЛП с ограниченным сроком годности
- 2) регистрации неправильно выписанных рецептов
- 3) учета рецептов, находящихся на отсроченном обслуживании
- 4) учета дефектуры

УЧЕНИЕ О МЕХАНИЗМАХ РАЗВИТИЯ БОЛЕЗНИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) симптом
- 2) синдром
- 3) этиология
- 4) патогенез

ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ УЧЕТА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ С ОГРАНИЧЕННЫМ СРОКОМ ГОДНОСТИ В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ

- 1) органом законодательной власти субъекта РФ
- 2) лицензирующим органом
- 3) руководителем организации
- 4) органом исполнительной власти субъекта РФ

ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ, НЕ ПОДЛЕЖАЩАЯ ДЕКЛАРИРОВАНИЮ СООТВЕТСТВИЯ

- 1) средства по уходу за зубами и полостью рта, содержащие фтор
- 2) декоративную косметику
- 3) косметику по уходу за лицом, телом, волосами, ногтями для взрослых
- 4) дезодорирующие средства

МЕСТО ХРАНЕНИЯ ТОВАРОВ ДО ВЫЯСНЕНИЯ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ РАСХОЖДЕНИЙ ПРИ ИХ ПРИЕМКЕ

- 1) карантинная зона
- 2) зона хранения
- 3) зона приемки
- 4) административная зона

ДОКУМЕНТ ДЛЯ ПОДСЧЕТА ДЕНЕЖНОЙ СУММЫ ВСЕХ ТОВАРОВ ВО ВРЕМЯ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ

- 1) инвентаризационная опись
- 2) сводная опись инвентаризационных листов
- 3) акт результатов инвентаризации
- 4) сличительная ведомость

ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОГО УЧЕТА ИСПОЛЬЗУЮТ ИЗМЕРИТЕЛИ

- 1) натуральные
- 2) денежные
- 3) абсолютные
- 4) относительные

ДВЕРИ ЭВАКУЦИОННЫХ ВЫХОДОВ ДОЛЖНЫ

- 1) закрываться снаружи замками
- 2) открываться в направлении выхода из здания
- 3) изготовлены из негорючих материалов
- 4) иметь один комплект ключей у ответственного лица

В ПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ТЕМПЕРАТУРОЙ И ВЛАЖНОСТЬЮ ВОЗДУХА

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

ФОРМОЙ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ, УСТАНОВЛЕННУЮ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ ОТ 27.12.2002 N 184-ФЗ «О ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГУЛИРОВАНИИ», ПРЕДУСМОТРЕННУЮ ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

- 1) обязательная сертификация
- 2) обязательное подтверждение соответствия
- 3) добровольная сертификация
- 4) декларирование соответствия

ДОКУМЕНТ, В КОТОРОМ СОДЕРЖАТСЯ СВЕДЕНИЯ О ФАКТИЧЕСКОМ НАЛИЧИИ ТОВАРНО-МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ

- 1) акт инвентаризации
- 2) журнал предметно- количественного учета
- 3) приказ о проведении инвентаризации
- 4) товарная накладная

ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ АСПИРАЦИИ РВОТНЫХ МАСС БОЛЬНОМУ СЛЕДУЕТ ПРИДАТЬ ПОЛОЖЕНИЕ

- 1) на животе
- 2) полусидячее
- 3) на спине
- 4) на боку

ПОМЕЩЕНИЕ АПТЕКИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И ФАСОВКИ НЕСТЕРИЛЬНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- 1) аналитическая
- 2) асептическая
- 3) распаковочная
- 4) ассистентская

ФАРМАКОДИНАМИКА ИЗУЧАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ АСПЕКТЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА И ОРГАНИЗМА

- 1) метаболизм
- 2) распределение
- 3) механизмы действия и эффекты
- 4) всасывание

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ «ТРОЙЧАТКА

ЭВАЛАР»

- 1) мочегонное
- 2) для нормализации состояния желудочно-кишечного тракта и профилактики глистных инвазий
- 3) отхаркивающее
- 4) седативное

БРОНХОЛИТИН ОТПУСКАЕТСЯ ПО ФОРМЕ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА

- 1) без рецепта
- 2) №148-1/у-88
- 3) №107/у-НП
- 4) №107-1/у

ЗА ОРГАНИЗАЦИЕЙ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ И ПОВСЕДНЕВНОГО КОНТРОЛЯ ОТВЕЧАЕТ

- 1) уборщица
- 2) специалист, назначенный приказом руководителя
- 3) руководитель аптечной организации
- 4) санитарка

ЕМКОСТИ С ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИМИСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ РАЗМЕЩАЮТСЯ НА СТЕЛЛАЖАХ НА ВЫСОТУ

- 1) не более 2 рядов
- 2) в один ряд
- 3) не менее 5 рядов
- 4) в несколько рядов

ПРИ АВАРИЙНОМ ОТКЛЮЧЕНИИ ХОЛОДИЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ХРАНЯТСЯ

- 1) в металлическом шкафу под замком
- 2) в морозильной камере
- 3) в термоконтейнере с хладоэлементами
- 4) на стеллаже в материальной комнате

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, К КАКОЙ ГРУППЕ ОТНОСИТСЯ ДОКСИЦИКЛИН

- 1) полусинтетические пенициллины
- 2) макролиды
- 3) тетрациклины
- 4) линкозамиды

ПОМОЩЬ ПРИ «ОСТРОМ ЖИВОТЕ»

- 1) срочная госпитализация
- 2) поставить клизму
- 3) дать обезболивающие препараты
- 4) промыть желудок

**РЕЦЕПТ 148-1/У-04(Л) НА ПРОМЕДОЛ (ТРИМЕПИРИДИН) В АМПУЛАХ
ВЫПИСЫВАЕТСЯ С ПРИЛОЖЕНИЕМ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА ФОРМЫ**

- 1) 107-у/НП
- 2) 148-1/у-88
- 3) 148-1/у-06(л)
- 4) 107-1/у

**ДОКУМЕНТ, В КОТОРОМ ФИКСИРУЕТСЯ РЕЗУЛЬТАТ ПРИЕМКИ ТОВАРА ПО
КОЛИЧЕСТВУ МЕСТ НА СКЛАДЕ**

- 1) журнал учета оптового отпуска и расчетов с покупателями
- 2) журнал учета тары
- 3) журнал учета движения товара
- 4) журнал товародвижения

В ЖУРНАЛЕ РЕГИСТРАЦИИ НЕПРАВИЛЬНО ВЫПИСАННЫХ РЕЦЕПТОВ ОТРАЖАЮТ

- 1) ФИО врача, содержание рецепта, нарушения, принятые меры, ФИО аптечного работника, № серии рецепта
- 2) № п/п, дату, наименование медицинской организации, ФИО врача, содержание рецепта, нарушения, принятые меры, ФИО аптечного работника
- 3) содержание рецепта, нарушения, принятые меры, ФИО аптечного работника
- 4) номер по порядку, наименование медицинской организации, содержания рецепта, нарушения, цена

**К АНТИДЕПРЕССАНТУ С АНКСИОЛИТИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ, ПОДЛЕЖАЩЕМУ
ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ ОТНОСИТСЯ**

- 1) amitriptyline
- 2) imipramine
- 3) tiapentine
- 4) fluoxetine

**ИДЕНТИФИЦИРУЮЩАЯ ФУНКЦИЯ МАРКИРОВКИ ТОВАРОВ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ТОМ,
ЧТО ОНА ПОЗВОЛЯЕТ**

- 1) привлечь внимание потребителей к товарам конкретного производителя
- 2) воздействовать на психоэмоциональное состояние потребителей для мотивации покупки
- 3) установить соответствие нормативной документации, договорам по ассортиментной принадлежности, качеству и безопасности
- 4) довести до покупателей объем всех необходимых сведений о товаре, регламентируемых Законом РФ «О защите прав потребителей»

**ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ВОЗДУШНО-КАПЕЛЬНОЙ ИНФЕКЦИИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ
ФАРМАЦЕВТА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО БЕЗРЕЦЕПТУРНЫЙ ОТПУСК ДОЛЖНО БЫТЬ**

- 1) стеклянная стойка
- 2) отражающий экран

- 3) освещенная витрина
- 4) информация об инфекциях, передающихся воздушно-капельным способом

ДОКУМЕНТ ДЛЯ УЧЕТА ЭКСТЕМПОРАЛЬНОЙ РЕЦЕПТУРЫ

- 1) журнал учета рецептуры
- 2) рецептурный журнал
- 3) чековая книжка
- 4) квитанционная книжка

«КОШАЧИЙ ГЛАЗ» ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) агонии
- 2) биологической смерти
- 3) клинической смерти
- 4) обморока, травматического шока

В ЖУРНАЛ УЧЕТА ДВИЖЕНИЯ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ЗАНОСИТСЯ

- 1) ИРС-19
- 2) имунофан
- 3) инфлювак
- 4) имудон

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ БУЖЕЙ, КАТЕТЕРОВ, ПУЗЫРЕЙ ДЛЯ ЛЬДА, ПЕРЧАТОК

- 1) плотно заполненных ящиках в несколько рядов
- 2) в горизонтальном положении в рулонах
- 3) в подвешенном состоянии
- 4) в лежащем положении

К СЕЛЕКТИВНЫМ ИНГИБИТОРАМ ЦИКЛООКСИГЕНАЗЫ 2-ГО ТИПА (ЦОГ-2) ОТНОСЯТ

- 1) мелоксикам
- 2) диклофенак
- 3) ацетилсалициловая кислота
- 4) кетопрофен

ЦВЕТКАМИ В ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ НАЗЫВАЮТ ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩЕЕ СОБОЙ ВЫСУШЕННЫЕ

- 1) отдельные цветки или соцветия, а также их части или свежие цветки
- 2) или свежие листья или отдельные листочки сложного листа
- 3) или свежие надземные части травянистых растений
- 4) отдельные цветки и листья

УКАЖИТЕ, ЧТО В ОБОЗНАЧЕНИИ ШТРИХОВОГО КОДА 46 12345 67890 3 ОЗНАЧАЮТ ЦИФРЫ «46»

- 1) код страны-изготовителя
- 2) код страны, где находится банк данных о штрих-кодах

- 3) контрольное число
- 4) код изготовителя или продавца

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПИЩЕВОМ ОТРАВЛЕНИИ

- 1) обезболивание
- 2) введение гормонов
- 3) введение антибиотиков
- 4) промыть желудок

ПРЕДПРОДАЖНАЯ ПОДГОТОВКА ТОВАРОВ АПТЕЧНОГО АССОРТИМЕНТА ВКЛЮЧАЕТ В СЕБЯ ПРОВЕРКУ

- 1) документов по качеству
- 2) договоров с поставщиками
- 3) товарно-сопроводительных документов
- 4) качества по внешним признакам

В КОНЦЕПЦИИ ОТВЕТСТВЕННОГО САМОЛЕЧЕНИЯ ПЕРВЫМ ЗВЕНОМ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) фармацевтические компании-производители
- 2) аптечные организации
- 3) потребители
- 4) медицинские организации

ТРЕБОВАНИЯ-НАКЛАДНЫЕ, ПО КОТОРЫМ ОТПУЩЕНЫ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ СПИСКА II ПЕРЕЧНЯ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ И СПИСКА III ПЕРЕЧНЯ ПОДЛЕЖАТ ХРАНЕНИЮ В АПТЕКЕ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 2 лет
- 2) 3 лет
- 3) 5 лет
- 4) 1 года

У РОМАШКИ АПТЕЧНОЙ В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) листья
- 2) семена
- 3) цветки
- 4) корни

ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОСНОВАННАЯ НА СРАВНИТЕЛЬНОМ АНАЛИЗЕ ИХ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ОЦЕНКИ РИСКА ПРИЧИНЕНИЯ ВРЕДА ЗДОРОВЬЮ – ЭТО

- 1) качество
- 2) обращение
- 3) эффективность
- 4) безопасность

ПРОЦЕСС УМЕРЩВЛЕНИЯ НА ИЗДЕЛИИ, ИЛИ В ИЗДЕЛИИ, ИЛИ НА ПОВЕРХНОСТИ ПАТОГЕННЫХ И ДРУГИХ ВИДОВ МИКРООРГАНИЗМОВ

- 1) стерилизация
- 2) предстерилизационная обработка
- 3) асептика
- 4) дезинфекция

СМЕНА САНИТАРНОЙ ОДЕЖДЫ ПЕРСОНАЛА АПТЕКИ ДОЛЖНА ПРОИЗВОДИТЬСЯ НЕ РЕЖЕ

- 1) двух раз в неделю
- 2) 1 раза в месяц
- 3) двух раз в смену
- 4) 1 раза в неделю

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ ПРЕДКОМЕ

- 1) дать пару кусков сахара, конфету, кусок хлеба
- 2) срочно доставить в лечебно-профилактическую организацию
- 3) сделать непрямой массаж сердца
- 4) ввести инсулин

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗДЕЛИЯХ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, РАЗМЕЩЕННАЯ НА ИЗДЕЛИИ, ЭТИКЕТКЕ, УПАКОВКЕ НЕ ДОЛЖНА СОДЕРЖАТЬ СЛЕДУЮЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1) о контроле качества и сертификате соответствия
- 2) о номере и дате разрешения на применение таких изделий в медицинских целях
- 3) о назначении, способе и условиях применения
- 4) действию и оказываемом эффекте

ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ, УТВЕРЖДАЕТСЯ ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ

- 1) №562н от 17.05.2012
- 2) №1175н от 20.12.2012
- 3) №403н от 11.07.2017
- 4) №183н от 22.04.2014

УПАКОВКА, ЦЕЛОСТНОСТЬ КОТОРОЙ ЗАПРЕЩАЕТСЯ НАРУШАТЬ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМУ РАБОТНИКУ ПРИ ОТПУСКЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) первичная
- 2) вторичная
- 3) транспортная
- 4) групповая

МУКОЛИТИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ ОБЛАДАЕТ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) кодеин
- 2) преноксидиазин

- 3) бутамират
- 4) амброксол

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ХИМИЧЕСКОМ ОЖОГЕ КИСЛОТОЙ

- 1) наложить мазь
- 2) поверхность ожога промыть струей холодной воды, затем обработать 2% раствором уксусной кислоты
- 3) поверхность ожога промыть струей холодной воды, затем обработать раствором соды
- 4) поверхность ожога обмыть струей холодной воды

СОБЫТИЯ, КОТОРЫЕ ПРИВЕЛИ К ВРЕМЕННОЙ ИЛИ СТОЙКОЙ УТРАТЕ ТРУДОСПОСОБНОСТИ ПРИ ИСПОЛНЕНИИ РАБОТНИКОМ ТРУДОВЫХ ОБЯЗАННОСТЕЙ

- 1) конфликтная ситуация
- 2) несчастный случай на производстве
- 3) нервное расстройство
- 4) профессиональное выгорание

ПРИ ПРОДАЖЕ ТОВАРОВ С ЭЛАСТИЧНЫМ СПРОСОМ ОБЩАЯ ВЫРУЧКА ОТ ПРОДАЖИ

- 1) возрастает при снижении цены
- 2) уменьшается при снижении цены
- 3) остается постоянной при снижении цены
- 4) снижается при возрастании цены

ПРИЕМКА ТОВАРОВ АПТЕЧНОГО АССОРТИМЕНТА ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) руководителем аптечной организации
- 2) материально-ответственным лицом
- 3) бухгалтером
- 4) провизором-аналитиком

ТОРГОВОЕ НАЗВАНИЕ МЕТАМИЗОЛА НАТРИЯ

- 1) панадол
- 2) анальгин
- 3) папазол
- 4) азалептин

УКАЖИТЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИ РАДИАЦИОННОМ ОБЛУЧЕНИИ

- 1) йодид калия
- 2) этаперазин
- 3) афин
- 4) тарен

ДАЙТЕ РЕКОМЕНДАЦИЮ ПРИ ОТПУСКЕ, КАКОЙ ВИТАМИННЫЙ ПРЕПАРАТ ОБЛАДАЕТ АНТИАНЕМИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ

- 1) тиамин
- 2) ретинол
- 3) цианокобаламин
- 4) эргокальциферол

К ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ РЕКВИЗИТАМ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА ФОРМЫ № 148-1/У-88 ОТНОСИТСЯ

- 1) подпись главного врача медицинской организации
- 2) круглая печать медицинской организации
- 3) печать «Для рецептов»
- 4) надпись «По специальному назначению»

ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ЭВКАЛИПТА ПРУТОВИДНОГО ЛИСТЬЕВ ХАРАКТЕРНО ОСНОВНОЕ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ

- 1) вяжущее
- 2) противомикробное
- 3) мочегонное
- 4) кардиотоническое

АРБИДОЛ ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ

- 1) и профилактики гриппа и ОРВИ
- 2) герпетической инфекции
- 3) СПИДа
- 4) микозов

НАРУШЕНИЕ ДЕГРАДУЛЯЦИИ ТУЧНЫХ КЛЕТОК И УГНЕТЕНИЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ИЗ НИХ МЕДИАТОРОВ АЛЛЕРГИИ ВЫЗЫВАЮТ

- 1) блокаторы гистаминовых H1-рецепторов
- 2) иммуностимуляторы
- 3) цитостатики
- 4) стабилизаторы мембран тучных клеток

РАСХОДНЫЙ КАССОВЫЙ ОРДЕР ПОДПИСЫВАЮТ

- 1) руководитель аптеки, бухгалтер, кассир
- 2) руководитель аптеки, бухгалтер
- 3) бухгалтер, кассир
- 4) руководитель аптеки, кассир

ПРАВИЛА ВЕДЕНИЯ И ХРАНЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ЖУРНАЛОВ РЕГИСТРАЦИИ ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБОРОТОМ ПРЕКУРСОРОВ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, УТВЕРЖДЕНА

- 1) постановлением Правительства РФ от 28.10.2021 № 1846
- 2) постановлением Правительства РФ от 04.11.2006 № 644

- 3) приказом Минздрава России от 12.11.1997 № 330
- 4) приказом Минздрава России от 17.06.2013 № 378н

МЕТОДЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ВЫВИХЕ

- 1) иммобилизовать конечность, дать обезболивающее, приложить холод
- 2) вправить вывих, дать горячее питье, приложить грелку
- 3) дать обезболивающее, доставить в лечебное учреждение
- 4) иммобилизовать конечность, дать горячее питье, приложить грелку

К ПРОТИВОГРИБКОВЫМ АНТИБИОТИКАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) ламизил
- 2) нистатин
- 3) тербинафин
- 4) итраконазол

СРОК ДЕЙСТВИЯ РЕЦЕПТА НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 60 дней
- 2) 10 дней
- 3) 30 дней
- 4) 15 дней

ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ДОМПЕРИДОН

- 1) карсил
- 2) имодиум
- 3) мотилиум
- 4) церукал

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ УКУСЕ ПЧЕЛЫ

- 1) ввести диуретики
- 2) применить мазь
- 3) приложить грелку
- 4) удалить жало

КРАТНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ВЛАЖНОЙ УБОРКИ ПОМЕЩЕНИЙ АПТЕКИ (ПОЛОВ И ОБОРУДОВАНИЯ)

- 1) 1 раз в месяц
- 2) не реже 1 раза в неделю
- 3) ежедневно перед началом работы
- 4) не реже 2 раз в неделю

ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРИОДИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ

- 1) спонсоров
- 2) собственных средств сотрудника аптеки
- 3) работодателя

4) обязательного медицинского страхования

ПРИЗНАКИ ОТКРЫТОГО ПЕРЕЛОМА

- 1) боль, припухлость
- 2) открытая рана, видна костная ткань, боль, нарушение двигательной функции поврежденного органа
- 3) нарушение двигательной функции поврежденного органа, боль, припухлость, деформация в месте травмы
- 4) боль, припухлость, кровотечение

РЕЦЕПТЫ НА СНОТВОРНЫЕ И СЕДАТИВНЫЕ СРЕДСТВА (КОД N05C) ПОСЛЕ ОТПУСКА

- 1) регистрируются в журнале и возвращаются покупателю
- 2) отмечаются штампом «Рецепт недействителен» и возвращаются покупателю
- 3) хранятся в аптеке 3 месяца
- 4) хранятся в аптеке 3 года

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ НАКРЫВАТЬ ПЛАСТМАССОВЫМИ (МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ) ПЛАСТИНКАМИ

- 1) мерную посуду при изготовлении растворов
- 2) воронки при фильтровании
- 3) ступки с порошковой массой до фасовки
- 4) ступки с мазевой основой до развески

ПРИЗНАК ГИПЕРГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЫ

- 1) судороги
- 2) запах ацетона изо рта
- 3) гиперемия лица
- 4) тризм

СИНОНИМ ПРЕПАРАТА ВЕНТЕР

- 1) регулакс
- 2) лоперамид
- 3) сукральфат
- 4) омепразол

ДАЙТЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПРИ ОТПУСКЕ, КАКИЕ ОСНОВНЫЕ ЭФФЕКТЫ ДЕСМОПРЕССИНА

- 1) стимулирует продукцию глюкокортикоидов
- 2) регулирует реабсорбцию воды в дистальной части нефрона
- 3) повышает содержание сахара в крови
- 4) стимулирует развитие молочных желез и лактацию

ОТВЕТСТВЕННОЕ САМОЛЕЧЕНИЕ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ – ЭТО

- 1) использование ЛП потребителем для лечения нарушений и устранения

симптомов, распознанных им самим

- 2) применение потребителем ЛП по собственной инициативе
- 3) разумное применение самим пациентом ЛП безрецептурного отпуска с целью профилактики или лечения легких расстройств здоровья
- 4) применение потребителем ЛП по собственной инициативе при условии внимательного изучения инструкции по медицинскому применению перед использованием ЛП

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКОЙ ГОРМОНАЛЬНЫЙ ПРЕПАРАТ, ОКАЗЫВАЕТ СТИМУЛИРУЮЩЕЕ ВЛИЯНИЕ НА МИОМЕТРИЙ

- 1) бромокриптин
- 2) окситоцин
- 3) левотироксин
- 4) кортикотропин

ПОСЛЕДСТВИЯ, К КОТОРЫМ ПРИВОДИТ ВОЗДЕЙСТВИЕ ВРЕДНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ СОГЛАСНО ТРУДОВОМУ КОДЕКСУ РФ

- 1) заболевание работника
- 2) производственная травма
- 3) снижение производительности труда отдельного работника
- 4) снижение профессиональных навыков работников

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИЕ СРЕДСТВА СЛЕДУЕТ ХРАНИТЬ

- 1) в помещении получения воды очищенной
- 2) совместно с медицинскими изделиями
- 3) вместе с хирургическими инструментами (возможно)
- 4) отдельно от пластмассовых и металлических изделий

К ДЕЙСТВИЯМ ФАРМАЦЕВТА ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ НАРУШЕНИЙ В ОФОРМЛЕНИИ РЕЦЕПТА ОТНОСЯТ

- 1) регистрацию рецепта в журнале и сохранение в аптеке
- 2) регистрацию рецепта в журнале, проставление штампа «Рецепт недействителен» и возвращение покупателю
- 3) сохранение рецепта в аптеке и связь по телефону с медицинским работником
- 4) возвращение рецепта покупателю и рекомендация посетителю о повторном обращении к медицинскому работнику

ВЕДУЩИМ НАПРАВЛЕНИЕМ САНИТАРНОГО ПРОСВЕЩЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ПРОПАГАНДА

- 1) современных методов лечения
- 2) здорового образа жизни
- 3) ответственного самолечения
- 4) инновационных методов лечения

НА РЕЦЕПТЕ НАДПИСЬ «ПО СПЕЦИАЛЬНОМУ НАЗНАЧЕНИЮ» ДОПОЛНИТЕЛЬНО

ЗАВЕРЯЕТСЯ ПОДПИСЬЮ

- 1) и личной печатью врача и печатью медицинской организации «Для рецептов»
- 2) медицинского работника и печатью медицинской организации «Для рецептов»
- 3) и личной печатью врача
- 4) врача и круглой печатью медицинской организации

ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ УЧЕТА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ С ОГРАНИЧЕННЫМ СРОКОМ ГОДНОСТИ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ

- 1) приказом Министерства здравоохранения субъекта РФ
- 2) постановлением Правительства РФ
- 3) приказом руководителя аптечной организации
- 4) приказом Министерства здравоохранения РФ

ДОСТАТОЧНОСТЬ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК

- 1) объем информации, необходимый для удовлетворения информационных потребностей потребителя
- 2) допустимый уровень искажения как поступающей, так и результатной информации, при котором сохраняется эффективность функционирования системы
- 3) актуальность информации для необходимых расчетов и принятие решений в изменившихся условиях
- 4) соответствие данных или наибольшее их приближение к фактам фармацевтической практики

ПАРАЛИЧ ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ СЛЕДУЮЩЕГО ЗАБОЛЕВАНИЯ

- 1) перелом бедра
- 2) Болезнь Айцгеймера
- 3) инфаркт миокарда
- 4) острое нарушение мозгового кровообращения

ТОРГОВОЕ НАЗВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА АЦЕКЛОФЕНАК

- 1) аэртал
- 2) нимесил
- 3) мовалис
- 4) вольтарен

НАЗВАНИЕ ЖУРНАЛА ДЛЯ УЧЕТА РАСХОДА СУБСТАНЦИИ ЭФЕДРИНА ГИДРОХЛОРИДА

- 1) журнал регистрации операций, связанных с оборотом прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ
- 2) журнал учета операций, связанных с обращением лекарственных средств для медицинского применения, подлежащих предметно-количественному учету
- 3) журнал лабораторно-фасовочных работ
- 4) журнал учета дефектуры

ОХРАНА ТРУДА РЕГЛАМЕНТИРУЕТСЯ

- 1) Трудовым кодексом РФ
- 2) Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств»
- 3) Конституцией РФ
- 4) Федеральным законом «Об охране здоровья граждан»

РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕМПЕРАТУРНОГО КАРТИРОВАНИЯ РЕГИСТРИРУЮТСЯ В СПЕЦИАЛЬНОМ ЖУРНАЛЕ

- 1) два раза в неделю
- 2) ежедневно, кроме выходных и праздничных дней
- 3) ежедневно, в том числе в выходные и праздничные дни
- 4) три раза в неделю

ЗМЕЕВИДНО ИЗОГНУТЫЕ, С КОЛЬЧАТЫМИ УТОЛЩЕНИЯМИ, ИЗЛОМ РОВНЫЙ, РОЗОВАТЫЙ ИЛИ РОЗОВАТО-БУРЫЙ, ВКУС СИЛЬНО ВЯЖУЩИЙ - ЭТО КОРНЕВИЩА

- 1) горца змеиноного
- 2) лапчатки
- 3) алтея
- 4) одуванчика

ПРИ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ВЫКЛАДКЕ ТОВАРЫ РАСПОЛАГАЮТСЯ НА ПОЛКАХ ВИТРИНЫ

- 1) параллельно
- 2) по всей плоскости полки
- 3) по диагонали
- 4) вертикально

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЙ ПРИЗНАК ПЕРВОЙ МЕДИКАМЕНТОЗНОЙ ПОМОЩИ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА

- 1) отсутствие эффекта от приема нитроглицерина
- 2) эффект от приема нитроглицерина через 1-2 минуты
- 3) эффект от приема валидола
- 4) эффект от приема баралгина

В ПРОЦЕССЕ ХРАНЕНИЯ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ СУЛЬФАЦИЛА НАТРИЯ ПОД ДЕЙСТВИЕМ СВЕТА И КИСЛОРОДА ВОЗДУХА МОЖЕТ ПРОИСХОДИТЬ

- 1) сдвиг pH в щелочную сторону
- 2) появление осадка
- 3) пожелтение раствора
- 4) сдвиг pH в кислую сторону

К АНТИТИРЕОИДНЫМ ОТНОСИТСЯ

- 1) тиамазол (мерказолил)
- 2) прогестерон
- 3) лиотиронин (трийодтиронин)
- 4) левотироксин натрия (l-тироксин)

ПРАВИЛА НАДЛЕЖАЩЕЙ ПРАКТИКИ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕВОЗКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ УСТАНОВЛЕНЫ ПРИКАЗОМ

- 1) Минздрава России от 31.08.2016 № 646н
- 2) Минздрава России от 31.08.2016 № 647н
- 3) Минздравсоцразвития РФ от 23.08.2010 № 706н
- 4) Минздрава России от 13.11.1996 №377

ВИТАМИНОМ, УЧАСТВУЮЩИМ В ОБРАЗОВАНИИ ЗРИТЕЛЬНОГО ПИГМЕНТА, В ПРОЦЕССАХ РОСТА И ДИФФЕРЕНЦИРОВКИ ЭПИТЕЛИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ретинол
- 2) тиамин
- 3) рибофлавин
- 4) эргокальциферол

ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ МЯТЫ СОДЕРЖИТ ЭФИРНОЕ МАСЛО

- 1) пинен, флавоноиды
- 2) тимол, флавоноиды
- 3) ментол, флавоноиды
- 4) цинеол, флавоноиды

ОБУЧЕНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ МИНИМУМА ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ, С ОТРЫВОМ ОТ ПРОИЗВОДСТВА ПРОХОДЯТ

- 1) руководители организации или лица, исполняющие их обязанности
- 2) сотрудники, вновь принятые на работу
- 3) все сотрудники, независимо от квалификации, образования, стажа
- 4) работники, выполняющие новую для них работу

ПРИЕМОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ (ЛС) ПО ПОКАЗАТЕЛЮ «МАРКИРОВКА» ВКЛЮЧАЕТ ПРОВЕРКУ

- 1) внешнего вида, агрегатного состояния, цвета, запаха ЛС
- 2) целостности упаковки и соответствия физико-химическим свойствам ЛС
- 3) документов
- 4) соответствия маркировки первичной, вторичной упаковки ЛС, требованиям документа в области контроля качества, наличие листовки-вкладыша на русском языке источника поступления ЛС и правильности оформления сопроводительных

ПРИХОДНЫЕ И РАСХОДНЫЕ КАССОВЫЕ ОПЕРАЦИИ РЕГИСТРИРУЮТСЯ В

- 1) журнале кассира-операциониста
- 2) кассовой книге организации
- 3) журнале учета движения товаров и выручки по прикрепленной мелкорозничной сети
- 4) реестре выписанных покупателям счетов

ЗАГОТАВЛИВАЮТ ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ ХВОЦА

- 1) лугового
- 2) болотного
- 3) лесного
- 4) полевого

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ НИФЕДИПИНА СОСТОИТ В

- 1) блокировании рецепторов ангиотензина
- 2) ингибировании ренина
- 3) ингибировании АПФ
- 4) блокировании медленных кальциевых каналов

К АНАТОМИЧЕСКИМ ПРИЗНАКАМ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ОТНОСЯТ

- 1) строение эпидермиса
- 2) характер излома корня
- 3) форму стебля
- 4) форма листьев

СТРЕМИТЕЛЬНО РАЗВИВАЮЩИЙСЯ ШОК

- 1) геморрагический
- 2) анафилактический
- 3) гемотрансфузионный
- 4) травматический

КОНТРОЛЬ ЗА ТЕМПЕРАТУРНЫМ РЕЖИМОМ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ, В КОТОРОМ ХРАНЯТСЯ МЕДИЦИНСКИЕ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) несколько раз в день
- 2) один раз в два дня
- 3) один раз в день
- 4) два раза в день

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА, СОСТОЯЩИЕ ИЗ ГЛИКОНА И АГЛИКОНА, НАЗЫВАЮТ

- 1) полисахаридами
- 2) жирными маслами
- 3) эфирными маслами
- 4) гликозидами

В ПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ ПРОИЗВОДИТСЯ КОНТРОЛЬ ЗА СЛЕДУЮЩИМИ ПАРАМЕТРАМИ МИКРОКЛИМАТА

- 1) температура
- 2) температура и влажность
- 3) освещение
- 4) воздухообмен

АЛЬФА-2-АДРЕНОМИМЕТИКОМ С ЦЕНТРАЛЬНЫМ МЕХАНИЗМОМ ДЕЙСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ксилометазолин
- 2) клонидин
- 3) тетризолин
- 4) оксиметазолин

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОБМОРОЖЕНИИ

- 1) сделать легкий массаж, растереть пораженное место одеколоном
- 2) растереть спиртом, наложить повязку
- 3) растереть пораженный участок жестким материалом или снегом
- 4) создать условия для общего согревания, наложить ватно-марлевую повязку на обмороженный участок, дать теплое питье

К АНГИОПРОТЕКТОРАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) аспирин
- 2) детралекс
- 3) настойка эхинацеи
- 4) сорбифер дурулес

С КАКИХ ДЕЙСТВИЙ НЕОБХОДИМО НАЧАТЬ ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОТКРЫТОМ ПЕРЕЛОМЕ

- 1) дать обезболивающее средство
- 2) провести иммобилизацию конечности
- 3) наложить стерильную повязку на рану
- 4) остановить кровотечение

МУКОЛИТИКИ ОКАЗЫВАЮТ СЛЕДУЮЩЕЕ ДЕЙСТВИЕ

- 1) длительно активируют рвотный центр и усиливают секрецию бронхиальных желез
- 2) разрывают дисульфидные связи и расщепляют мокроту на более мелкие компоненты
- 3) расширяют просвет бронхов
- 4) подавляют кашлевой центр

ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ЦЕЛЕЙ ВЫПУСКАЕТСЯ ВАТА

- 1) стерильная
- 2) стерильная и вата нестерильная
- 3) нестерильная в упаковке
- 4) нестерильная

ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ «ГЕПАТРИН» ПРИМЕНЯЮТ ЭКСТРАКТ

- 1) алтея
- 2) расторопши

- 3) пустырника
- 4) солодки

ТОРГОВОЕ НАЗВАНИЕ ИЗОСОРБИДА МОНОНИТРАТА

- 1) эфокс
- 2) кардикет
- 3) нитрокор
- 4) изокет

В СОСТАВ БАД МОГУТ ВХОДИТЬ

- 1) растительное сырье, полученное с применением генной инженерии
- 2) растительное сырье, не применяемое в медицинской практике
- 3) полиненасыщенные жирные кислоты
- 4) сильнодействующие вещества

ПРИЗНАК АНАФИЛАКТИЧЕСКОГО ШОКА

- 1) резкое повышение артериального давления
- 2) резкое падение артериального давления
- 3) спазмы
- 4) тахикардия

НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ ПРАВИЛА РЕКЛАМИРОВАНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- 1) постановление Правительства РФ № 55
- 2) Федеральный закон № 61-ФЗ
- 3) Федеральный закон № 38-ФЗ «О рекламе»
- 4) приказ Минздрава России № 598н

УКАЖИТЕ ПРЕПАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ГЕРПЕТИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ

- 1) арбидол
- 2) ацикловир
- 3) зидовудин
- 4) ремантадин

ПОБОЧНЫМ ЭФФЕКТОМ ОРЛИСТАТА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) проаритмогенное действие
- 2) стеаторея
- 3) фотодерматозы
- 4) почернение стула

УГНЕТАТЬ ДЫХАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР СПОСОБЕН

- 1) морфин
- 2) кеторолак
- 3) парацетамол
- 4) прегабалин

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, СОДЕРЖАЩИЙ ПСЕВДОЭФЕДРИН И ДЕКСТРОМЕТОРФАН, ОТПУСКАЕМЫЙ ПО РЕЦЕПТУ №148-1/У-88

- 1) бронхолин шалфей
- 2) каффетинколд
- 3) ирифрин
- 4) теофедрин Н

ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) тетризолин
- 2) ксилометазолин
- 3) клонидин
- 4) фенилэфрин

ПРЕПАРАТ, ПРИМЕНЯЕМЫЙ ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ АНАФИЛАКТИЧЕСКОГО ШОКА

- 1) эпинефрин (адреналин)
- 2) празозин
- 3) пропранолол (анаприлин)
- 4) хлорпромазин (аминазин)

НЕДОСТАТКОМ ОТВЕТСТВЕННОГО САМОЛЕЧЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) экономия медицинских ресурсов
- 2) активное участие потребителя
- 3) высокий риск развития осложнений
- 4) экономия финансовых ресурсов

ВАЖНО ИНФОРМИРОВАТЬ, ЧТО ПРИ ПРИМЕНЕНИИ У ДЕТЕЙ НА ФОНЕ ОРВИ К СИНДРОМУ РЕЯ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ

- 1) ацетилсалициловая кислота
- 2) диклофенак натрия
- 3) ибупрофен
- 4) парацетамол

РЕАЛИЗАЦИЯ ТОВАРОВ ЧЕРЕЗ МЕЛКОРОЗНИЧНУЮ СЕТЬ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) выручкой, сдаваемой в кассу аптеки
- 2) результатами инвентаризации
- 3) товарным отчетом
- 4) отчетом кассира

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НАРКОТИЧЕСКИХ, ПСИХОТРОПНЫХ, СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ И ЯДОВИТЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ХРАНЯТСЯ В

- 1) металлических или деревянных шкафах, опечатываемых в конце рабочего дня
- 2) в специально оборудованной комнате на стеллажах
- 3) сейфах

4) закрывающихся шкафах

АНАБОЛИЧЕСКИЕ ГОРМОНЫ ОТПУСКАЮТСЯ ПО РЕЦЕПТУ

- 1) № 148-1/у-88
- 2) № 107-1/у
- 3) № 107-у/НП
- 4) без рецепта

ПРЕПАРАТОМ, ИНГИБИРУЮЩИМ АПФ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) эналаприл
- 2) валсартан
- 3) нифедипин
- 4) метопролол

ПРИ ОТКРЫТОМ ПЕРЕЛОМЕ КОНЕЧНОСТИ С СИЛЬНЫМ КРОВОТЕЧЕНИЕМ РАНЫ НЕОБХОДИМО В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ

- 1) обработать край раны йодом
- 2) провести иммобилизацию конечности
- 3) остановить кровотечение
- 4) промыть рану перекисью водорода

МАКСИМАЛЬНАЯ СТЕПЕНЬ (ОБЪЕМ) ЗАПОЛНЕНИЯ ТАРЫ С ОГНЕОПАСНЫМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

- 1) 80%
- 2) 85%
- 3) 100%
- 4) 90%

УКАЗАТЬ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ РАСТВОР БОРНОЙ КИСЛОТЫ 2% + ЦИНКА СУЛЬФАТА 0,25%

- 1) при глаукоме, повышенном внутриглазном давлении, при тромбозе вены сетчатки
- 2) при катаракте
- 3) для расширения зрачка при исследовании глазного дна
- 4) при конъюнктивитах вяжущее антисептическое действие

ПРИ ГИПОТИРЕОЗЕ ВАЖНА ИНФОРМАЦИЯ О ТОМ, ЧТО МЕТАБОЛИЗМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) повышается
- 2) снижается
- 3) вначале снижается, а затем повышается
- 4) вначале повышается, а затем снижается

ПРИХОДНЫЕ И РАСХОДНЫЕ КАССОВЫЕ ОПЕРАЦИИ ОТРАЖАЮТ ДВИЖЕНИЕ

- 1) денежных средств

- 2) товаров
- 3) нематериальных активов
- 4) основных средств

ОБЪЕКТЫ, ПОДВЕРГАЮЩИЕСЯ САНИТАРНОЙ ОБРАБОТКЕ ЕЖЕДНЕВНО

- 1) потолки, оконные стекла и рамы
- 2) оборудование торгового зала, полы
- 3) шкафы для хранения лекарственных средств
- 4) стены, двери асептического блока

НЕОБХОДИМОЕ УСЛОВИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ НЕПРЯМОГО МАССАЖА СЕРДЦА

- 1) наличие валика под головой
- 2) положение больного ниже колен реаниматоров
- 3) запрокинутое положение головы
- 4) положение больного на жесткой поверхности

В АКТЕ ИЗЪЯТИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В КОНТРОЛЬНО-АНАЛИТИЧЕСКУЮ ЛАБОРАТОРИЮ УКАЗЫВАЕТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- 1) стоимости
- 2) причины изъятия
- 3) наименования изъятых препаратов
- 4) срока изъятия

АНТАЦИДНЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) маалокс
- 2) сенаде
- 3) омепразол
- 4) де-нол

СРОК ХРАНЕНИЯ РЕЦЕПТУРНЫХ БЛАНКОВ НА НАРКОТИЧЕСКИЕ И ПСИХОТРОПНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ СПИСКА II В АПТЕКЕ

- 1) 1 месяц
- 2) 3 года
- 3) 5 лет
- 4) 3 месяца

ПОМЕЩЕНИЯ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОСНАЩЕНЫ СИСТЕМАМИ

- 1) приточно-вытяжной вентиляции
- 2) кондиционирования и приточно-вытяжной вентиляции
- 3) отопления и приточно-вытяжной вентиляции
- 4) отопления и естественной вентиляции

ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ САНИТАРНО - ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НЕОБХОДИМО ВСЕ, КРОМЕ

- 1) заключить договоры на вывоз твердых бытовых отходов (обслуживание контейнерной площадки) и на уничтожение опасных отходов
- 2) заключить договор с медицинской организацией для проведения медосмотра работников
- 3) обеспечить наличие помещений и оборудования, отвечающих санитарным нормам и правилам
- 4) обеспечить наличие у персонала личных медицинских книжек, санитарной одежды

ГЛЮКОМЕТРЫ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ В АПТЕКЕ – ЭТО

- 1) медицинские инструменты
- 2) средства ухода за больными
- 3) диагностические тесты
- 4) диагностические приборы для измерения уровня глюкозы в крови

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ К ПИЩЕ НЕОБХОДИМЫ ДЛЯ

- 1) восполнения пищевых дефицитов
- 2) снижения веса
- 3) стимуляции роста и/или биологической активности нормальной микрофлоры пищеварительного тракта
- 4) профилактики, вспомогательной терапии и поддержки в физиологических границах функциональной активности органов и систем

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ РЕГЛАМЕНТИРУЮТСЯ

- 1) постановлением Правительства РФ
- 2) законом РФ
- 3) приказом Минздрава России
- 4) постановлением Главного государственного санитарного врача РФ

ПЕРВИЧНЫЙ ИНСТРУКТАЖ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ПРОВОДИТСЯ СО ВСЕМИ

- 1) работниками при выполнении ими разовых работ
- 2) работниками не реже одного раза в год
- 3) вновь принимаемыми на работу
- 4) работниками при введении в действие новых инструкций по охране труда

ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ С КРАСЯЩИМИ СВОЙСТВАМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) скипидар
- 2) камфора
- 3) рибофлавин
- 4) фенол

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ СОЛНЕЧНОМ УДАРЕ

- 1) охлаждающий компресс
- 2) погружение в холодную ванну

- 3) горячее питье
- 4) обезболивание

ПРИЧИНОЙ ПОРЧИ РЕЗИНОВЫХ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ ЯВЛЯЕТСЯ ВОЗДЕЙСТВИЕ

- 1) газов, содержащихся в окружающей среде
- 2) высоких температур
- 3) окислителей, света, механических повреждений, высоких и низких температур
- 4) повышенной влажности

У ПОСТРАДАВШЕГО НА ПОЖАРЕ ПОРАЖЕНЫ ТКАНИ, ЛЕЖАЩИЕ ГЛУБОКО (ПОДКОЖНАЯ КЛЕТЧАТКА, МЫШЦЫ, СУХОЖИЛИЯ, НЕРВЫ, СОСУДЫ, КОСТИ), ЧАСТИЧНО ОБУГЛЕНА СТУПНЯ. НАЗОВИТЕ СТЕПЕНЬ ОЖОГА

- 1) II
- 2) IV
- 3) IIIб
- 4) IIIа

ДОКУМЕНТ, ОФОРМЛЯЕМЫЙ ПРИ ПРИЕМЕ НАЛИЧНЫХ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ В КАССУ

- 1) препроводительная ведомость
- 2) расходный кассовый ордер
- 3) приходный кассовый ордер
- 4) объявление на взнос наличными

ДО ВЫЯСНЕНИЯ ОБСТОЯТЕЛЬСТВ РАСХОЖДЕНИЙ ПРИ ПРИЕМКЕ ТОВАРОВ, ОН ПОМЕЩАЕТСЯ В

- 1) административную зону
- 2) зону хранения
- 3) карантинную зону
- 4) зону приемки

КОНТРОЛЬ ЗА ТЕМПЕРАТУРНЫМ РЕЖИМОМ В ХОЛОДИЛЬНИКЕ, В КОТОРОМ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ХРАНЕНИЕ ТЕРМОЛАБИЛЬНЫХ БАД ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

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

ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ТРЕБУЮЩИХ ОСОБЫХ УСЛОВИЙ ХРАНЕНИЯ, ОБРАЩЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ, НА ЭТИКЕТКАХ

- 1) есть допустимые отклонения
- 2) могут печататься или наклеиваться дополнительные предупредительные надписи
- 3) есть печати
- 4) есть дополнительные обозначения

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ ГРУППА ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ГРАНДАКСИН

- 1) нейрорептики
- 2) психостимуляторы
- 3) седативные средства
- 4) транквилизаторы

ПРЕПАРАТ, ПОДЛЕЖАЩИЙ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ

- 1) циклопентолат
- 2) цефекон Н
- 3) цефтриаксон
- 4) церукал

ПРОТИВОПАРКИНСОНИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО, ПОДЛЕЖАЩЕЕ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ

- 1) пирибедил
- 2) бромокриптин
- 3) леводопа
- 4) тригексифенидил

УКАЖИТЕ, КАКОЙ ШТРИХ-КОД ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ ТОВАРА В ТРАНСПОРТНОЙ УПАКОВКЕ

- 1) EAN-15
- 2) EAN-8
- 3) EAN-14
- 4) EAN-13

ПОДСКАЖИТЕ, ДЕФИЦИТ КАКОГО ВИТАМИНА ПРИВОДИТ К НАРУШЕНИЮ ДЕТОРОДНОЙ ФУНКЦИИ

- 1) витамин Д
- 2) витамин Е
- 3) витамин В15
- 4) витамин К

ПРИ ХРАНЕНИИ ТРЕБУЕТ ЗАЩИТЫ ОТ УЛЕТУЧИВАНИЯ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

- 1) фуразолидон
- 2) камфора
- 3) висмута субнитрат
- 4) натрия хлорид

ДЛЯ ОТРАВЛЕНИЯ ОПИОИДАМИ ХАРАКТЕРНО

- 1) опущение века
- 2) желтушность склер
- 3) «точечные» зрачки
- 4) боли в эпигастральной области

ОБЪЯСНИТЕ ПАЦИЕНТУ, КАКОЙ ИЗ ПРЕПАРАТОВ ОТНОСИТСЯ К АНТИЭСТРОГЕННЫМ

- 1) финастерид
- 2) беклометазон
- 3) нандролон (ретаболил)
- 4) тамоксифен

К СОЛЕВЫМ СЛАБИТЕЛЬНЫМ РЕКОМЕНДУЕМЫМ ПРИ ЗАПОРАХ ОТНОСИТСЯ

- 1) магния сульфат
- 2) натрия пикосульфат
- 3) сеннозиды А и В
- 4) метоклопрамид

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ПОСТУПЛЕНИЯ В АПТЕЧНУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ НЕДОБРОКАЧЕСТВЕННЫХ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ ОБЕСПЕЧИВАЕТ КОНТРОЛЬ

- 1) органолептический
- 2) приемочный
- 3) химический
- 4) физический

ПРЯМЫМ СОСУДОСУЖИВАЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ ОБЛАДАЕТ

- 1) доксазозин
- 2) атропин
- 3) фенилэфрин
- 4) тимолол

СРОК ДЕЙСТВИЯ РЕЦЕПТОВ, ВЫПИСАННЫХ НА РЕЦЕПТУРНЫХ БЛАНКАХ ФОРМЫ № 107-1/У, СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 15 дней
- 2) 5 дней
- 3) 30 дней
- 4) 60 дней, до 1 года

УПАКОВКА, ОБЪЕДИНЯЮЩАЯ ОПРЕДЕЛЁННОЕ КОЛИЧЕСТВО ПЕРВИЧНЫХ УПАКОВОК, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) вторичная упаковка
- 2) первичная упаковка
- 3) транспортная тара
- 4) индивидуальная тара

СМЕНА ПОЛОТЕНЕЦ ДЛЯ ЛИЧНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДИТСЯ

- 1) через день
- 2) 1 раз в неделю

- 3) ежедневно
- 4) 2 раза в неделю

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ НЕСТЕРИЛЬНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ В

- 1) плотно закрытых штангласах
- 2) металлических биксах
- 3) закрытых коробках, ящиках
- 4) полипропиленовых банках с завинчивающейся пробкой

ЕДИНОВРЕМЕННЫЙ ОТПУСК ПРЕПАРАТОВ ОБЛАДАЮЩИХ АНАБОЛИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТЬЮ, С ОТМЕТКОЙ НА РЕЦЕПТЕ «ПО СПЕЦИАЛЬНОМУ НАЗНАЧЕНИЮ» ВОЗМОЖЕН НА КУРС ЛЕЧЕНИЯ (В ДНЯХ)

- 1) 50
- 2) 90
- 3) 60
- 4) 30

НЕБУЛАЙЗЕРЫ – ЭТО УСТРОЙСТВА, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ

- 1) введения лекарственного препарат через кожу
- 2) введения лекарственного препарата путем ингаляции
- 3) промывания миндалин
- 4) кварцевания верхних дыхательных путей

ТРАМАДОЛ ОТПУСКАЕТСЯ ПО ФОРМЕ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА

- 1) № 148-1/у-88
- 2) № 107/у-НП
- 3) № 107-1/у
- 4) № 148-1/у-04 (л)

ПОКАЗАТЕЛИ, ПО КОТОРЫМ ПРОВОДИТСЯ ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА ПРИ ПРИЕМОЧНОМ КОНТРОЛЕ ТОВАРОВ АПТЕЧНОГО АССОРТИМЕНТА

- 1) описание
- 2) количественный состав
- 3) подлинность
- 4) микробиологическая чистота

СУБСТАНЦИЮ МАГНИЯ СУЛЬФАТА СЛЕДУЕТ ХРАНИТЬ

- 1) в прохладном месте в первичной упаковке
- 2) при комнатной температуре, в штанглазе
- 3) в прохладном месте, в герметически укупоренной таре
- 4) в первичной упаковке, в холодильнике

К СЛУЧАЯМ, ПРИ КОТОРЫХ НА РЕЦЕПТУРНОМ БЛАНКЕ УКАЗЫВАЕТСЯ НАДПИСЬ «ПО СПЕЦИАЛЬНОМУ НАЗНАЧЕНИЮ», ОТНОСЯТ

- 1) увеличение срока действия рецепта
- 2) назначение производных барбитуровой кислоты пациентам с хроническим заболеванием на курс лечения до 60 дней
- 3) превышение высшей разовой дозы приема препарата
- 4) отпуск лекарственного препарата бесплатно или со скидкой

УКАЖИТЕ, КАКОЙ ШТРИХ-КОД НАИБОЛЕЕ РАСПРОСТРАНЕН НА ТЕРРИТОРИИ РФ

- 1) EAN-15
- 2) EAN-8
- 3) EAN-13
- 4) EAN-14

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ТРЕБУЮЩИЕ ЗАЩИТЫ ОТ УЛЕТУЧИВАНИЯ

- 1) антибиотики
- 2) спиртовые экстракты и настойки
- 3) органопрепараты
- 4) лекарственное растительное сырье, содержащее сердечные гликозиды

УКАЖИТЕ, КАКОЙ ШТРИХ-КОД ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ МАРКИРОВКИ ТОВАРА НЕБОЛЬШОГО РАЗМЕРА

- 1) EAN-13
- 2) EAN-8
- 3) EAN-15
- 4) EAN-14

ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ ЭТИЛОВОГО СПИРТА ПРИ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМ УЧЕТЕ

- 1) миллимоль
- 2) грамм в пересчете на 96° спирт
- 3) литр
- 4) килограмм

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩАЯ КОНТРОЛЬ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО РЕЖИМА В АПТЕКАХ

- 1) Центр контроля качества
- 2) Управление лицензированием
- 3) Роспотребнадзор
- 4) Росздравнадзор

ПРИ ВЫПИСКЕ НОВЫХ РЕЦЕПТОВ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, СОДЕРЖАЩИХ НАРКОТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА И ПСИХОТРОПНЫЕ ВЕЩЕСТВА, ТРЕБОВАТЬ ВОЗВРАТА ПЕРВИЧНЫХ И ВТОРИЧНЫХ УПАКОВОК, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ В МЕДИЦИНСКИХ ЦЕЛЯХ

- 1) запрещается
- 2) разрешается по усмотрению главного врача медицинской организации

- 3) разрешается в исключительных случаях
- 4) разрешается по усмотрению лечащего врача медицинской организации

ПРЕПАРАТОМ, ОБЛАДАЮЩИМ АНТИФЕРМЕНТНОЙ АКТИВНОСТЬЮ, НАЗНАЧАЕМЫМ ВРАЧАМИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ОСТРОГО ПАНКРЕАТИТА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пепсин
- 2) адеметионин
- 3) панкреатин
- 4) аprotинин

ПРИ РИНИТАХ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) тропикамид
- 2) ксилометазолин
- 3) галантамин
- 4) доксазозин

ПЕРВЫМ ЭТАПОМ ПРОДАЖИ ТОВАРА В АПТЕКЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) выявление потребности
- 2) установление контакта
- 3) ответ на возражения
- 4) презентация товара

ПЕРВООЧЕРЕДНЫЕ ДЕЙСТВИЯ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРИ НЕСЧАСТНОМ СЛУЧАЕ В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) организовать первую помощь пострадавшему
- 2) проинформировать о несчастном случае вышестоящую организацию
- 3) провести повторный инструктаж
- 4) принять меры по расследованию несчастного случая

ПРЕПАРАТ ДИАЗЕПАМ ОТПУСКАЕТСЯ ИЗ АПТЕК ПО РЕЦЕПТУРНОМУ БЛАНКУ ФОРМЫ

- 1) 148-1/у-04 (л)
- 2) 107/у-НП
- 3) 148-1/у-88
- 4) 107-1/у

ДАЙТЕ ИНФОРМАЦИЮ ПОСЕТИТЕЛЮ АПТЕКИ, КАК ХРАНИТЬ СТЕРИЛЬНЫЕ МАРЛЕВЫЕ САЛФЕТКИ

- 1) стерильные марлевые салфетки хранятся в заводской упаковке
- 2) стерильные марлевые салфетки хранятся без заводской упаковки
- 3) в домашних условиях у стерильных марлевых салфеток нужно нарушить заводскую упаковку и переложить в тумбочку
- 4) в домашних условиях у стерильных марлевых салфеток нужно нарушить заводскую упаковку и положить на подоконник

**ИЗМЕНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ХРАНЕНИИ
НАБЛЮДАЕТСЯ У ПАПАВЕРИНА ГИДРОХЛОРИДА ПО ПРИЧИНЕ**

- 1) восстановления
- 2) окисления
- 3) гидролиза
- 4) выветривания кристаллизационной воды

АМИТРИПТИЛИН ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ ЛП

- 1) антидепрессантов
- 2) противосудорожных
- 3) противопаркинсонических
- 4) ноотропов

**ПРЕПАРАТ ТРИМЕПЕРИДИН, РАСТВОР ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ ОТПУСКАЕТСЯ ИЗ АПТЕК ПО
РЕЦЕПТУРНОМУ БЛАНКУ ФОРМЫ**

- 1) 148-1/у-04 (л)
- 2) 148-1/у-88
- 3) 107/у-НП
- 4) 107-1/у

К ГРУППЕ М-ХОЛИНОБЛОКАТОРОВ ОТНОСИТСЯ

- 1) атропин
- 2) пилокарпин
- 3) галантамин
- 4) фенилэфрин

НЕСЧАСТНЫЙ СЛУЧАЙ, ПРОИЗОШЕДШИЙ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПОДЛЕЖИТ

- 1) обсуждению в трудовом коллективе
- 2) регистрации государственной инспекцией по охране труда субъекта РФ
- 3) оценке по степени травмобезопасности
- 4) расследованию и учету

**ПОМЕЩЕНИЯ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И ДРУГИХ ТОВАРОВ,
РАЗРЕШЕННЫХ К ОТПУСКУ ИЗ АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ДОЛЖНЫ БЫТЬ
ОСНАЩЕНЫ ПРИБОРАМИ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ПАРАМЕТРОВ ВОЗДУХА, КРОМЕ**

- 1) термометров
- 2) тонометров
- 3) психрометров
- 4) гигрометров

КАССОВЫЕ ОРДЕРА НУМЕРУЮТСЯ С НАЧАЛА

- 1) месяца
- 2) года
- 3) дня
- 4) квартала

КОЛИЧЕСТВО АМПУЛ МОРФИНА В ФОРМЕ РАСТВОРА ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ, КОТОРОЕ МОЖЕТ БЫТЬ ВЫПИСАНО В ОДНОМ РЕЦЕПТЕ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 25
- 2) 10
- 3) 20
- 4) 5

К ЛЕКАРСТВЕННЫМ ПРЕПАРАТАМ, ПРИ ОТПУСКЕ КОТОРЫХ НЕ ВЫДАЕТСЯ СИГНАТУРА, ОТНОСЯТСЯ

- 1) наркотические и психотропные списка II
- 2) комбинированные, указанные в пункте 9 приказа Минздрава России от 24.11.2021 №1094н
- 3) психотропные списка III
- 4) наркотические в виде трансдермальных терапевтических систем

УЧЕТНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, ФИКСИРУЮЩИЕ ФАКТ СВЕРШЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ОПЕРАЦИИ

- 1) сводные
- 2) внутренние
- 3) накопительные
- 4) первичные

ЭПИЛЕПТИЧЕСКИЙ ПРИПАДОК ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) внезапной потерей сознания
- 2) редким дыханием, бледной кожей
- 3) ослаблением реакции на внешние раздражители
- 4) запахом ацетона изо рта

К ДЕЙСТВИЯМ В РАМКАХ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ИСТЕРИЧЕСКОМ ПРИСТУПЕ ОТНОСЯТ

- 1) успокоить окружающих, перенести больного в спокойное место
- 2) уговаривать
- 3) дать успокоительные
- 4) доступ воздуха

ЛЕКАРСТВЕННЫМ ПРЕПАРАТОМ, ТРЕБУЮЩИМ ЗАЩИТЫ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ацетилсалициловая кислота
- 2) уголь активированный
- 3) натрия хлорид
- 4) виферон

ПЕРВОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРИ ЭЛЕКТРОТРАВМЕ

- 1) посчитать пульс

- 2) устранить воздействие тока на пострадавшего
- 3) начать непрямой массаж сердца
- 4) осмотреть пострадавшего

ОБЪЯВЛЕНИЕ НА ВЗНОС НАЛИЧНЫМИ СОСТОИТ ИЗ ТРЕХ ЧАСТЕЙ, К КОТОРЫМ НЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) ордер
- 2) объявление
- 3) копия
- 4) квитанция

АТИПИЧНЫЙ НЕЙРОЛЕПТИК, ОТПУСКАЕМЫЙ ПО ФОРМЕ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА №107-1/У

- 1) хлорпротиксен
- 2) клозапин
- 3) кветиапин
- 4) левомепромазин

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ФОРМЫ, ПРИ ПРИМЕНЕНИИ КОТОРЫХ ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО НЕ ПОДДАЕТСЯ ПЕРВИЧНОМУ МЕТАБОЛИЗМУ В ПЕЧЕНИ

- 1) оральные суспензии
- 2) растворы
- 3) суппозитории
- 4) сиропы

ФАРМАЦЕВТУ РАЗРЕШАЕТСЯ ОТПУСКАТЬ НАРКОТИЧЕСКИЕ И ПСИХОТРОПНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ СПИСКА II ПРИ НАЛИЧИИ У ПОКУПАТЕЛЯ

- 1) доверенности от медицинского работника
- 2) полиса обязательного медицинского страхования
- 3) разрешение органов внутренних дел
- 4) документа, удостоверяющего личность

ТОВАРЫ, КОТОРЫЕ ПОКУПАТЕЛЬ ТЩАТЕЛЬНО ВЫБИРАЕТ И СРАНИВАЕТ МЕЖДУ СОБОЙ ПО РАЗЛИЧНЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ ЯВЛЯЮТСЯ ТОВАРАМИ

- 1) предварительного выбора
- 2) повседневного спроса
- 3) особого спроса
- 4) пассивного спроса

ДОКУМЕНТОМ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМ ХРАНЕНИЕ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) постановлением Правительства РФ от 19.01.1998 № 55
- 2) приказ Минздрава России от 13.11.1996 № 377
- 3) приказ Минздравсоцразвития России от 23.08.2010 № 706н (ред. от 28.12.2010)
- 4) приказ Минздрава России от 21.10.1997 № 309 (ред. от 24.04.2003)

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТЕРМИЧЕСКОМ ОЖОГЕ I СТЕПЕНИ

- 1) срочная госпитализация
- 2) наложить мазь
- 3) смазать маслом
- 4) обливание холодной водой, до исчезновения боли

ОДИН ИЗ ПРИЗНАКОВ РАЗВИТИЯ ГИПЕРГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЫ

- 1) головная боль
- 2) острое чувство голода
- 3) сильная жажда
- 4) звон в ушах

ПОСЛЕ УБОРКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ВЕТОШЬ

- 1) стерилизуют
- 2) сушат в развешанном виде
- 3) ополаскивают водой
- 4) дезинфицируют

ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ ЛИСТЬЯ КАССИИ (СЕННЫ) ВХОДЯТ В СОСТАВ СБОРА

- 1) грудного № 4
- 2) мочегонного
- 3) слабительного
- 4) витаминного

ВОЗМОЖНОЙ ПРИМЕСЬЮ ПРИ ЗАГОТОВКЕ КОРНЕВИЩ С КОРНЯМИ ВАЛЕРИАНЫ ЛЕКАРСТВЕННОЙ МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) синюха голубая
- 2) посконник
- 3) левзея сафлоровидная
- 4) девясил высокий

СРОК ХРАНЕНИЯ В АПТЕКЕ ТРЕБОВАНИИ-НАКЛАДНОЙ НА ПСИХОТРОПНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ СПИСКА III

- 1) 3 года
- 2) 5 лет
- 3) 3 месяца
- 4) 1 год

НАРКОТИЧЕСКИЙ АНАЛЬГЕТИК

- 1) залеплон
- 2) фентанил
- 3) нимесулид
- 4) зопиклон

В РАМКАХ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ СОТРЯСЕНИИ ГОЛОВНОГО МОЗГА НЕОБХОДИМО ВЫПОЛНИТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ

- 1) уложить, обеспечить доступ свежего воздуха
- 2) приложить грелку к ногам
- 3) обильное питье
- 4) ввести глюкозу

ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ ШИПОВНИКА ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) в период созревания после заморозков
- 2) в период созревания до заморозков
- 3) в период плодоношения
- 4) заморозки не влияют на время сбора сырья

ВНУТРИМАТОЧНЫЕ СПИРАЛИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ДЛЯ

- 1) прерывания нежелательной беременности
- 2) эффективного предупреждения беременности
- 3) лечения женского бесплодия
- 4) нормализации микрофлоры у женщин

ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ БАД ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОСНАЩЕНЫ

- 1) манометрами
- 2) гигрометрами
- 3) водосчетчиками
- 4) барометрами

ПРЕПАРАТ СИБУТРАМИН ВЫПИСЫВАЕТСЯ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) 107/у-НП
- 2) 148-1/у-06(л)
- 3) 107-1/у
- 4) 148-1/у-88

В АССИСТЕНТСКОЙ КОМНАТЕ ЗАПАС НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ

- 1) пятидневный
- 2) десятидневный
- 3) однодневный
- 4) трехдневный

РЕЦЕПТЫ НА АНТИБИОТИКИ В АПТЕКЕ

- 1) хранятся 3 месяца
- 2) не хранятся
- 3) хранятся 10 лет
- 4) хранятся 5 лет

ПРИ ИНФЕКЦИЯХ МОЧЕВЫВОДЯЩИХ ПУТЕЙ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) тербинафин
- 2) фурадонин
- 3) энтерофурил
- 4) рибоксин

ПОСТУПЛЕНИЕ В АПТЕЧНУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ КАЛИЯ ПЕРМАНГАНАТА НЕОБХОДИМО ОФОРМИТЬ В

- 1) журнале регистрации операций, при которых изменяется количество прекурсоров наркотических средств и психотропных веществ
- 2) книге учета наркотических и других лекарственных средств, подлежащих предметно-количественному учету
- 3) журнале учета операций, связанных с оборотом наркотических средств и психотропных веществ
- 4) журнале учета операций, связанных с обращением лекарственных средств для медицинского применения

ФАКТ ПРИЕМА ТОВАРА НЕОБХОДИМО ОТМЕТИТЬ В СЛЕДУЮЩЕМ ДОКУМЕНТЕ

- 1) товарная накладная
- 2) счет-фактура
- 3) декларация о соответствии
- 4) журнал предметно-количественного учета

ПРИЗНАКОМ АРТЕРИАЛЬНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) образование гематомы
- 2) сильная пульсирующая струя крови
- 3) медленное вытекание крови из раны
- 4) темно-вишневый цвет крови

В ЦЕННИКАХ НА ТОВАРЫ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ АПТЕКОЙ, НЕ ДОЛЖНЫ СОДЕРЖАТЬСЯ СВЕДЕНИЯ О

- 1) наименовании аптеки
- 2) наименовании товара
- 3) дозировки
- 4) срока годности

ИСПРАВЛЕНИЯ ОШИБОК В ИНВЕНТАРИЗАЦИОННЫХ ОПИСЯХ

- 1) должны быть оговорены и подписаны председателем инвентаризационной комиссии и материально-ответственными лицами
- 2) должны быть оговорены и подписаны всеми членами инвентаризационной комиссии и материально-ответственными лицами
- 3) не допускаются
- 4) должны быть оговорены и подписаны председателем инвентаризационной комиссии и руководителем коллектива (бригадира)

СРОК ХРАНЕНИЯ В АПТЕКЕ ПАСПОРТА ПИСЬМЕННОГО КОНТРОЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1 год
- 2) 1 месяц
- 3) 2 месяца
- 4) 6 месяцев

НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ НОСОВОМ КРОВОТЕЧЕНИИ

- 1) приложить тепло к переносице
- 2) запрокинуть голову больного назад, положить холод на переносицу, сделать тампонаду
- 3) нагнуть голову больного вперед, положить холод на переносицу, сделать тампонаду
- 4) немедленно уложить больного на спину без подушки, положить холод на переносицу, сделать тампонаду

СИМПТОМЫ ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ ПЕРВОГО ПЕРИОДА ОБМОРОЖЕНИЯ

- 1) покраснение кожи, повышение температуры тела
- 2) боль и пузыри с прозрачным содержимым
- 3) бледность кожи, снижение температуры кожи и отсутствие чувствительность, чувство онемения
- 4) отек и пузыри с геморрагическим содержимым

НАРУШЕНИЕ ВТОРИЧНОЙ УПАКОВКИ ЛП И ЕГО ОТПУСК В ПЕРВИЧНОЙ УПАКОВКЕ ДОПУСКАЕТСЯ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ

- 1) количество ЛП, указанное в рецепте, меньше количества ЛП, содержащегося во вторичной (потребительской) упаковке
- 2) количество ЛП, указанное в рецепте или необходимое лицу, приобретающему ЛП (при безрецептурном отпуске), больше количества ЛП, содержащегося во вторичной (потребительской) упаковке
- 3) количество ЛП, указанное в рецепте или необходимое лицу, приобретающему ЛП (при безрецептурном отпуске), меньше количества лекарственного препарата, содержащегося во вторичной (потребительской) упаковке
- 4) количество ЛП необходимое лицу, приобретающему ЛП (при безрецептурном отпуске), больше количества ЛП, содержащегося во вторичной (потребительской) упаковке

ПРЕПАРАТ ДЖОЗАМИЦИН ОТПУСКАЕТСЯ ИЗ АПТЕК ПО РЕЦЕПТУРНОМУ БЛАНКУ ФОРМЫ

- 1) 107/у-НП
- 2) отпускается без рецепта
- 3) 148-1/у-88
- 4) 107-1/у

ТРАВА И СЕМЕНА КАКОГО РАСТЕНИЯ, ДОПУЩЕННОГО К ЗАГОТОВКЕ, ОБЛАДАЮТ

РАЗНЫМИ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ

- 1) тысячелистник обыкновенный
- 2) горец птичий
- 3) ландыш майский
- 4) термопсис ланцетный

СРОК ДЕЙСТВИЯ РЕЦЕПТА 107-У/НП

- 1) 10 дней
- 2) 1 год
- 3) 30 дней
- 4) 15 дней

В ТАРЕ, ЗАЛИТОЙ СВЕРХУ ПАРАФИНОМ, ХРАНЯТ ВЕЩЕСТВА

- 1) гигроскопические
- 2) термолабильные
- 3) светочувствительные
- 4) красящие

ПРИ ХРАНЕНИИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ЗАМЕРЗАНИЕ

- 1) плазмозамещающих растворов
- 2) раствора инсулина
- 3) растворов для регидрации для парентерального введения
- 4) вакцины против полиомиелита

В «ХОЛОДОВОЙ ЦЕПИ» ХРАНЕНИЯ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, АПТЕЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОТНОСЯТСЯ К УРОВНЮ

- 1) первому
- 2) второму
- 3) четвертому
- 4) третьему

ПРИЗНАК ПРИСТУПА БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ

- 1) сухой кашель
- 2) экспираторная одышка
- 3) кашель с «ржавой» мокротой
- 4) кровохарканье

ПЕРЕВЯЗОЧНЫЕ СРЕДСТВА ИЗГОТАВЛИВАЮТ ИЗ

- 1) природного газа
- 2) хлопка
- 3) древесины
- 4) каучука

ПРИ ОТПУСКЕ ЭКСТЕМПОРАЛЬНО ИЗГОТОВЛЕННЫХ ЛП, СОДЕРЖАЩИХ НАРКОТИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА, ПАЦИЕНТУ ВМЕСТО РЕЦЕПТА ВЫДАЕТСЯ

- 1) квитанция
- 2) жетон
- 3) чек
- 4) сигнатура

СТЕЛЛАЖИ С ТОВАРАМИ, НАХОДЯЩИМИСЯ В НИЖНЕЙ ЧАСТИ ЗРИТЕЛЬНОГО ПОЛЯ В ЛЕВОМ УГЛУ, НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) «мертвая зона»
- 2) «золотая полка»
- 3) «тектоническая» выкладка
- 4) дисплейная выкладка

МОЧЕГОННЫЙ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, СПОСОБСТВУЮЩИЙ ЗАДЕРЖКЕ КАЛИЯ В ОРГАНИЗМЕ

- 1) спиронолактон
- 2) ацетазоламид
- 3) этакриновая кислота
- 4) индапамид

ПРИ ТЕПЛОВОМ УДАРЕ НЕОБХОДИМО

- 1) напоить холодной водой, измерить температуру
- 2) перенести больного в прохладное место, измерить давление и температуру
- 3) перенести больного в прохладное место, приложить на область головы холодные компрессы
- 4) перенести больного в тень, измерить температуру

ОКАЗЫВАЯ ПЕРВУЮ ПОМОЩЬ ПРИ ОЖОГЕ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ, В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ НЕОБХОДИМО ОБРАБОТАТЬ ОБОЖЖЕННУЮ ПОВЕРХНОСТЬ

- 1) холодной водой до онемения
- 2) этиловым спиртом
- 3) жиром,
- 4) стерильным новокаином

ОФИЦИАЛЬНЫМ ИСТОЧНИКОМ ИНФОРМАЦИИ О ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВАХ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) регистр ЛС России
- 2) государственная фармакопея
- 3) государственный реестр ЛС
- 4) справочник Видаль

УБОРОЧНЫЙ ИНВЕНТАРЬ ДОЛЖЕН БЫТЬ

- 1) пронумерован
- 2) промаркирован
- 3) стерилизован

4) упакован

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ С УКАЗАНИЕМ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ «ХРАНИТЬ В СУХОМ МЕСТЕ» ХРАНЯТ ПРИ ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 60%
- 2) 50%
- 3) 55%
- 4) 65%

ПЕРВИЧНЫЙ УЧЕТ РАСХОДА ТОВАРОВ НА ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НУЖДЫ ВЕДЕТСЯ В

- 1) кассовой книге
- 2) реестре выписанных счетов
- 3) журнале учета расхода медицинских товаров на хозяйственные нужды
- 4) инвентарной книге

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ЭПИЛЕПТИЧЕСКОМ ПРИПАДКЕ

- 1) положить под голову мягкое
- 2) удерживать больного
- 3) укрыть одеялом
- 4) холодный компресс на голову

К СТИМУЛЯТОРАМ ДЫХАНИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) либексин
- 2) калия йодид
- 3) леводопа
- 4) кордиамин

АНТИГОРМОНАЛЬНЫМ ДЕЙСТВИЕМ ОБЛАДАЕТ ПРЕПАРАТ

- 1) метотрексат
- 2) азатиоприн
- 3) доксорубицин
- 4) тамоксифен

ПСИХОТРОПНЫЕ ПРЕПАРАТЫ СПИСКА III ПЕРЕЧНЯ НС И ПВ ВЫПИСЫВАЮТ НА РЕЦЕПТУРНОМ БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) 148-1/у-88
- 2) 107/у-НП
- 3) 107-1/у
- 4) 148-1/у-06 (л)

ВЫКЛАДКА ГРУППЫ ТОВАРОВ, ПРОИЗВЕДЕННЫХ ОДНОЙ КОМПАНИЕЙ, ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ САМАЯ ПОКУПАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ РАСПОЛАГАЛАСЬ В ВИДЕ СТЕПЕН ЗАМКА ПО КРАЯМ ЯВЛЯЕТСЯ УСЛОВИЕМ ПРАВИЛА

- 1) дублирования
- 2) порядка

- 3) корпоративного блока
- 4) замка

КОЛИЧЕСТВО ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА УКАЗЫВАЕТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНО ПРОПИСЬЮ НА РЕЦЕПТУРНОМ БЛАНКЕ

- 1) № 148-1/у-88
- 2) № 107-у/НП
- 3) № 107-1/у
- 4) № 148-1/у-06(л)

ПРИЗНАКИ ОТРАВЛЕНИЯ УГАРНЫМ ГАЗОМ

- 1) слабость, тошнота, рвота, головокружение, покраснение кожных покровов
- 2) слабость, головокружение, побледнение кожных покровов
- 3) головная боль, повышение температуры тела, боли в животе
- 4) головная боль, головокружение, посинение кожных покровов

ПЛОДЫ ЗАГОТАВЛИВАЮТ ОТ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТЕНИЯ

- 1) аир болотный
- 2) крушина ломкая
- 3) рябина обыкновенная
- 4) багульник болотный

К ПОБОЧНЫМ ЭФФЕКТАМ НИКОТИНОВОЙ КИСЛОТЫ ОТНОСИТСЯ

- 1) гиперемия лица и верхней части туловища
- 2) нарушение функции печени
- 3) отложение желчных камней
- 4) нарушение всасывания жирорастворимых витаминов

НАЗОВИТЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫЕ МОГУТ ВЫЗВАТЬ АЛЛЕРГИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ И ДИСБАКТЕРИОЗ

- 1) любые антибиотики
- 2) только тетрациклины
- 3) только хлорамфеникол (левомицетин)
- 4) только препараты бензилпенициллина

В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ У ЗВЕРОБОЯ ПРОДЫРЯВЛЕННОГО ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) плоды
- 2) корни
- 3) цветки
- 4) траву

ПОКУПКА, СОВЕРШАЕМАЯ ПОД ВЛИЯНИЕМ ЭМОЦИЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) четко спланированная
- 2) импульсная

- 3) маркетинговая
- 4) нечетко спланированная

ДАЙТЕ ИНФОРМАЦИЮ ПОСЕТИТЕЛЮ АПТЕКИ, КАКОЙ ВИТАМИН, НОРМАЛИЗУЕТ ФУНКЦИЮ ЭПИТЕЛИАЛЬНЫХ ПОКРОВОВ КОЖИ, СЛИЗИСТЫХ, ПРИМЕНЯЕТСЯ В КОСМЕТИЧЕСКИХ КОМПОЗИЦИЯХ В ВИДЕ КРЕМОВ, МАЗЕЙ, ЭМУЛЬСИИ, МАСОК

- 1) витамин К
- 2) витамин А
- 3) витамин В1
- 4) витамин В6

ОБЯЗАННОСТИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ И ОХРАНЫ ТРУДА ВОЗЛАГАЮТСЯ НА

- 1) совет директоров
- 2) работодателя
- 3) комитет по охране труда
- 4) вышестоящую организацию

В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ У АЛТЕЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) плоды
- 2) листья
- 3) цветки
- 4) корни

ОРГАН, УСТАНОВЛИВАЮЩИЙ СООТВЕТСТВИЕ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫМ САНИТАРНЫМ НОРМАМ И ПРАВИЛАМ

- 1) контрольно-аналитическая лаборатория
- 2) Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения или ее территориальным органом (Росздравнадзором)
- 3) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека или ее территориальным органом (Роспотребнадзором)
- 4) орган исполнительной власти в сфере здравоохранения субъекта РФ

ОСНОВНОЙ ЭФФЕКТ ДИГОКСИНА

- 1) кардиотонический
- 2) антиангинальный
- 3) гипотензивный
- 4) гипертензивный

К POS-СРЕДСТВАМ ПРИ ОФОРМЛЕНИЯ ВИТРИН ОТНОСЯТ

- 1) указатели
- 2) выставочные стенды
- 3) wobлеры
- 4) световые конструкции

**ПРЕПАРАТ СО СНОТВОРНЫМ И ПРОТИВОСУДОРОЖНЫМ ДЕЙСТВИЕМ,
ПОДЛЕЖАЩИЙ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ**

- 1) фенобарбитал
- 2) леветирацетам
- 3) этосуксимид
- 4) фенитоин

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ХИМИЧЕСКОМ ОЖОГЕ ЩЕЛОЧЬЮ

- 1) поверхность ожога промыть струей холодной воды, затем обработать раствором соды
- 2) поверхность ожога промыть струей холодной воды, затем обработать 2% раствором уксусной кислоты
- 3) наложить мазь
- 4) поверхность ожога обмыть струей холодной воды

**МИНИМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОБЕДЕННОГО ПЕРЕРЫВА СОГЛАСНО ТК
РФ, СОСТАВЛЯЕТ НЕ МЕНЕЕ**

- 1) 1 часа
- 2) 15 минут
- 3) 45 минут
- 4) 30 минут

**ПРИ НЕПОДАЧЕ РАСЧЕТОВ АПТЕКОЙ ЛИМИТА КАССЫ ЛЮБАЯ СУММА,
ОСТАВШАЯСЯ В КАССЕ, ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) максимальной
- 2) сверхлимитной
- 3) остатком на начало дня
- 4) нулевой

КАКОЙ ТИП СПРИНЦОВКИ ИМЕЕТ СЪЕМНЫЙ НАКОНЕЧНИК

- 1) А
- 2) Б
- 3) АБ
- 4) Г

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ ОМЕПРАЗОЛА

- 1) блокирование гистаминовых H₂-рецепторов
- 2) блокирование M₁-холинорецепторов
- 3) ингибирование протонной помпы
- 4) стимулирование простагландиновых рецепторов

**НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ ПАЦИЕНТУ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ
НАЧИНАЕТСЯ С**

- 1) ощелачивания крови

- 2) обезболивания
- 3) выноса пострадавшего на свежий воздух
- 4) применения папаверина, платифиллина

ПРИ СТАНДАРТИЗАЦИИ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОД, РЕАЛИЗУЕМЫХ В АПТЕКАХ, СОГЛАСНО НАЦИОНАЛЬНОМУ СТАНДАРТУ, УЧИТЫВАЮТСЯ ПОКАЗАТЕЛИ, КРОМЕ

- 1) бактериологический показатель
- 2) органолептические показатели
- 3) химический состав
- 4) цены

У НАПЕРСТЯНКИ ПУРПУРНОЙ В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) листья
- 2) цветки
- 3) корни
- 4) траву

МЕЖДУНАРОДНОЕ НЕПАТЕНТОВАННОЕ НАЗВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА НУРОФЕН

- 1) ибупрофен
- 2) диклофенак
- 3) кетопрофен
- 4) кеторолак

ПЕРВООЧЕРЕДНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ФАРМАЦЕВТА ПРИ ЗАГРЯЗНЕНИИ СПЕЦОДЕЖДЫ СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИМИ И ЯДОВИТЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ

- 1) сложить одежду для стирки в домашних условиях
- 2) отдать одежду в стирку
- 3) сменить одежду, принять меры для нейтрализации грязной одежды
- 4) нейтрализовать участок одежды и продолжить работу

ВЕТОШЬ, ПРЕДНАЗНАЧЕННУЮ ДЛЯ УБОРКИ, ПО ОКОНЧАНИИ РАБОТЫ ХРАНЯТ В ТАРЕ

- 1) стерилизованной
- 2) открытой
- 3) дезинфицированной
- 4) промаркированной

ДОКУМЕНТ УЧЕТА ПОСТУПЛЕНИЯ И ВЫДАЧИ НАЛИЧНЫХ ДЕНЕГ

- 1) книга кассира-операциониста
- 2) кассовая книга
- 3) отчет кассира-операциониста
- 4) книга учета кассовых ордеров

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКУЮ ЭКСПЕРТИЗУ РЕЦЕПТА ПРОВОДИТ

- 1) фармаколог
- 2) врач
- 3) фармацевт
- 4) фельдшер

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА

- 1) вальпроевая кислота
- 2) флуоксетин
- 3) леводопа + карбидопа
- 4) галоперидол

ПРИЗНАК ОТЕКА ЛЕГКОГО

- 1) брадикардия
- 2) кашель с «ржавой» мокротой
- 3) кашель с пенистой мокротой розового цвета
- 4) охриплость, лающий кашель

К РАБОТЕ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ НЕ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА

- 1) моложе 18 лет
- 2) моложе 16 лет
- 3) старше 18 лет
- 4) старше 55 лет

ТРАВА И СЕМЕНА КАКОГО РАСТЕНИЯ, ДОПУЩЕННОГО К ЗАГОТОВКЕ, ОБЛАДАЮТ РАЗНЫМ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ

- 1) ландыш майский
- 2) термопсис ланцетный
- 3) горец птичий
- 4) тысячелистник обыкновенный

К КАТЕГОРИИ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ, ДЕЙСТВУЮЩИХ НА ФАРМАЦЕВТА, ОТНОСЯТСЯ

- 1) повышенное напряжение органов зрения
- 2) повышенный уровень токсических веществ, образующихся при изготовлении лекарственных веществ
- 3) неисправность электроприборов и аппаратов, возможность замыкания в электрической цепи
- 4) запыленность рабочей зоны лекарственными веществами

СНОТВОРНЫЕ СРЕДСТВА УСИЛИВАЮТ ДЕЙСТВИЕ

- 1) седативных средств
- 2) нестероидных противовоспалительных средств
- 3) глюкокортикоидов
- 4) бронхолитиков

В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ У ЧИСТОТЕЛА БОЛЬШОГО ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) плоды
- 2) цветки
- 3) траву
- 4) корни

ПЛАТЕЖНУЮ ВЕДОМОСТЬ ПОСЛЕ ВЫДАЧИ ДЕНЕГ ПОДПИСЫВАЕТ

- 1) кассир
- 2) главный бухгалтер
- 3) руководитель аптеки
- 4) кассир-операционист

ФОРМОЙ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ, УСТАНОВЛЕННУЮ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ ОТ 27.12.2002 N 184-ФЗ «О ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГУЛИРОВАНИИ», ПРЕДУСМОТРЕННУЮ ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ

- 1) добровольная сертификация
- 2) форма подтверждения не требуется
- 3) обязательное подтверждение соответствия
- 4) обязательная сертификация

ЛИЦЕНЗИИ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ОБОРОТУ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ ПРЕДОСТАВЛЯЮТСЯ НА СРОК

- 1) 1 год
- 2) бессрочно
- 3) 5 лет
- 4) 2 лет

МНН ПРЕПАРАТА КУРАНТИЛ

- 1) тиклопидин
- 2) тикагрелор
- 3) клопидогрел
- 4) дипиридамол

ВНЕЗАПНО ВОЗНИКАЮЩАЯ ПОТЕРЯ СОЗНАНИЯ - ЭТО

- 1) шок
- 2) обморок
- 3) коллапс
- 4) мигрень

ОПАСНОЕ ОСЛОЖНЕНИЕ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОПИОИДОВ

- 1) угнетение дыхательного центра
- 2) мышечная слабость
- 3) гипертензия

4) нарушение координации движений

В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ ДОПУСКАЕТСЯ СОДЕРЖАНИЕ ОГНЕ- И ВЗРЫВООПАСНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) необходимое количество для работы в течение недели
- 2) месячный запас
- 3) необходимое количество для работы в течение 1 смены
- 4) 3-дневный запас

ИНСУЛИН – ЭТО

- 1) препарат гормона поджелудочной железы
- 2) препарат гормона паращитовидных желез
- 3) препарат гормона щитовидной железы
- 4) производное бигуанида

СРОК ДЕЙСТВИЯ РАСХОДНОГО КАССОВОГО ОРДЕРА (В ДНЯХ)

- 1) 10
- 2) 1
- 3) 30
- 4) 7

УБОРКА ВСЕХ ПОМЕЩЕНИЙ АПТЕКИ С ПРИМЕНЕНИЕМ МОЮЩИХ И ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ (ОБРАБОТКА СТЕН, ПОЛОВ, ОБОРУДОВАНИЯ, ИНВЕНТАРЯ, СВЕТИЛЬНИКОВ) ПРОВОДИТСЯ НЕ РЕЖЕ ОДНОГО РАЗА В

- 1) квартал
- 2) день
- 3) неделю
- 4) месяц

ПЕРВООЧЕРЕДНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПЕРСОНАЛА АПТЕКИ ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ ПОЖАРА ИЛИ ВОЗГОРАНИЯ

- 1) приступить к спасению материальных ценностей
- 2) приступить к спасению документов
- 3) приступить к тушению пожара, а пожарных вызывать только в случае, если не удалось самостоятельно потушить пожар
- 4) сообщить о возгорании по телефону в пожарную охрану, принять посильные меры по эвакуации людей и тушению пожара

К ГРУППЕ ИММУНОСТИМУЛИРУЮЩИХ ОТНОСИТСЯ

- 1) эриус
- 2) преднизолон
- 3) дексаметазон
- 4) интерферон

ЛЕВОФЛОКСАЦИН ОТПУСКАЕТСЯ ИЗ АПТЕКИ ПО ФОРМЕ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА

- 1) без рецепта
- 2) № 107/у-НП
- 3) № 107-1/у
- 4) № 148-1/у-88

ТРАВАМИ В ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ НАЗЫВАЮТ ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩЕЕ СОБОЙ ВЫСУШЕННЫЕ

- 1) или свежие надземные части травянистых растений
- 2) или свежие листья или отдельные листочки сложного листа
- 3) отдельные цветки или соцветия, а также их части или свежие цветки
- 4) отдельные цветки и листья

ФОРМА РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА, ПОЗВОЛЯЮЩАЯ ВЫПИСЫВАТЬ ДО 3 НАИМЕНОВАНИЙ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) 107-у/НП
- 2) 148-1/у-88
- 3) 107-1/у
- 4) 148-1/у-04(л)

ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ ЦЕН ЗАВЕРЯЕТСЯ РЕКВИЗИТАМИ, КРОМЕ

- 1) штампом приема или печатью аптеки
- 2) подписью экспедитора
- 3) подписью руководителя покупателя
- 4) подписью руководителя продавца

НАДПИСЬ НА ВТОРИЧНОЙ УПАКОВКЕ «ПРОДУКЦИЯ ПРОШЛА РАДИАЦИОННЫЙ КОНТРОЛЬ» ЯВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ ДЛЯ

- 1) всех лекарственных препаратов
- 2) лекарственных растительных препаратов
- 3) лекарственных препаратов, применяемых в детской практике
- 4) лекарственных препаратов в форме инъекционных растворов

ИЗМЕНЕНИЯ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И ВНЕШНЕГО ВИДА ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ХРАНЕНИИ НАБЛЮДАЮТСЯ У КИСЛОТЫ АСКОРБИНОВОЙ ПО ПРИЧИНЕ

- 1) восстановления
- 2) окисления
- 3) гидролиза
- 4) выветривания кристаллизационной воды

РЕЗИНОВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ СЛЕДУЕТ ЗАЩИЩАТЬ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ

- 1) окислителей, света, механических повреждений, высоких и низких температур
- 2) высоких температур
- 3) повышенной влажности
- 4) газов, содержащихся в окружающей среде

ДАЙТЕ ИНФОРМАЦИЮ ПОСЕТИТЕЛЮ АПТЕКИ, КАКОЙ ПРЕПАРАТ ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ ИНГИБИТОРОВ ФИБРИНОЛИЗА

- 1) аминокaproновая кислота
- 2) ацетилсалициловая кислота
- 3) никотиновая кислота
- 4) аскорбиновая кислота

ЭЛЕМЕНТ УПАКОВКИ, ПРЕДСТАВЛЯЮЩИЙ СОБОЙ ИЗДЕЛИЕ ИЛИ ЁМКОСТЬ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ПРОДУКЦИИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) вторичная упаковка
- 2) транспортная тара
- 3) потребительская упаковка
- 4) тара

ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА ИЗМЕРЯЕТСЯ

- 1) анемометром
- 2) термометром
- 3) люксметром
- 4) гигрометром

КОЛИЧЕСТВО ЭКСТЕМПОРАЛЬНЫХ РЕЦЕПТОВ В КОНЦЕ СМЕНЫ ПОДСЧИТЫВАЕТСЯ В

- 1) лабораторно-фасовочном журнале
- 2) журнале учета рецептуры
- 3) рецептурном журнале
- 4) журнале учета розничных оборотов

ФАРМАЦЕВТУ РАЗРЕШАЕТСЯ ОТПУСКАТЬ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЙ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ ПРИ НАЛИЧИИ У ПОКУПАТЕЛЯ

- 1) транспортного средства
- 2) документа, удостоверяющего личность
- 3) специального термоконтейнера
- 4) полиса обязательного медицинского страхования

НОМЕР ПРИКАЗА, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПРЕДМЕТНО- КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ

- 1) Минздрава России от 22.04.2014 № 183н
- 2) Минздравсоцразвития России от 23.08.2010 №706н
- 3) Минздрава России от 21.10.1997 №309
- 4) Минздрава России от 14.01.2019 N 4Н

ВО ВРЕМЯ ТЯЖЁЛОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ РАБОТЫ В ПОМЕЩЕНИИ С ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРОЙ ВОЗДУХА И ВЛАЖНОСТЬЮ ВОЗМОЖЕН

- 1) травматический шок
- 2) тепловой удар

- 3) солнечный удар
- 4) травматический токсикоз

ПРОТИВОГРИБКОВЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) мебендазол
- 2) празиквантел
- 3) метронидазол
- 4) тербинафин

ТРЕБОВАНИЕМ ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ В ПРОИЗВОДСТВЕННОМ ОТДЕЛЕ АПТЕКИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) проверка напряжения электрической сети
- 2) влажная уборка приборов электрооборудования
- 3) проверка исправности электроприборов
- 4) очистка электроустановок от пыли

ПРИКАЗОМ, УТВЕРЖДАЮЩИМ ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) № 403н от 11.07.2017
- 2) № 377 от 13.11.1996
- 3) № 706н от 23.08.2010
- 4) № 1222н от 28.12.2010

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОХОЖДЕНИЯ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ГИГРОМЕТРОВ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ

- 1) Минздравом России
- 2) Правительством РФ
- 3) аптечной организацией
- 4) производителем приборов

НАЗОВИТЕ ВИТАМИННЫЙ ПРЕПАРАТ, УМЕНЬШАЮЩИЙ СОСУДИСТУЮ ПРОНИЦАЕМОСТЬ.

- 1) альфа-токоферол (витамин E)
- 2) рутозид (рутин)
- 3) ретинол
- 4) цианокобаламин

ОСНОВНЫМИ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИМИ ЭФФЕКТАМИ НЕСТЕРОИДНЫХ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ (НПВП), ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) обезболивающий, седативный, антиагрегантный
- 2) противовоспалительный, обезболивающий, седативный
- 3) обезболивающий, жаропонижающий, противовоспалительный
- 4) жаропонижающий, обезболивающий, снотворный

ОФИЦИАЛЬНЫМ ДОКУМЕНТОМ, УСТАНОВЛИВАЮЩИМ ЦЕЛИ И ПРИНЦИПЫ

СТАНДАРТИЗАЦИИ В РФ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отраслевой стандарт
- 2) ГОСТ 1.0-92
- 3) Федеральный закон «О техническом регулировании» от 27.12.2002 № 184-ФЗ
- 4) стандарт ИСО

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКОЙ ПРЕПАРАТ ЯВЛЯЕТСЯ КАЛИЙСБЕРЕГАЮЩИМ ДИУРЕТИКОМ

- 1) маннит
- 2) ацетазоламид
- 3) фуросемид
- 4) спиронолактон

ДОКУМЕНТ, УДОСТОВЕРЯЮЩИЙ, ЧТО ДАННЫЙ ПРОДУКТ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ РАЗРЕШЕН ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В КАЧЕСТВЕ ПРОДУКТА ПИТАНИЯ – ЭТО

- 1) регистрационное удостоверение
- 2) санитарно-эпидемиологическое заключение
- 3) свидетельство о государственной регистрации
- 4) гигиенический сертификат

ПРИ ПОПАДАНИИ ЩЕЛОЧИ В ГЛАЗА, КРОМЕ ВОДЫ ГЛАЗА СЛЕДУЕТ ТЩАТЕЛЬНО ПРОМЫТЬ

- 1) 1% раствором уксусной кислоты
- 2) 1% раствором гидрокарбоната натрия
- 3) 2% раствором борной кислоты
- 4) 1% раствором карбоната натрия

МЕХАНИЗМ РАЗВИТИЯ БОЛЕЗНИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) этиология
- 2) патогенез
- 3) синдром
- 4) симптом

В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ У ГОРИЦВЕТА ВЕСЕННЕГО ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) плоды
- 2) траву
- 3) корни
- 4) цветки

ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА АКРИДИЛОЛ

- 1) локрен
- 2) атенолол
- 3) карведилол- акрихин
- 4) небиволол

К КОМБИНИРОВАННОМУ ЛЕКАРСТВЕННОМУ ПРЕПАРАТУ АНАЛЬГЕЗИРУЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ, В СОСТАВЕ КОТОРОГО ИМЕЕТСЯ НЕНАРКОТИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО, ОТНОСИТСЯ

- 1) некст
- 2) трамал
- 3) трамадол
- 4) тетралгин

ПОКАЗАНИЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ВЕРОШПИРОН

- 1) гипотония
- 2) отек легких
- 3) гиперкалиемия
- 4) гипокалиемия

ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ОСНАЩАЮТ ПРИБОРАМИ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА

- 1) манометрами
- 2) барометрами
- 3) гигрометрами
- 4) термометрами

ВИД УБОРКИ ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ В ПОМЕЩЕНИЯХ АПТЕКИ

- 1) сухая, затем влажная
- 2) влажная с применением дезинфицирующих средств
- 3) сухая
- 4) влажная без применения дезинфицирующих средств

НЕДОПУСТИМЫМИ ПРИМЕСЯМИ В ЛЕКАРСТВЕННОМ РАСТИТЕЛЬНОМ СЫРЬЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) кусочки стекла
- 2) песок, мелкие камешки
- 3) части других, неядовитых растений
- 4) части сырья, утратившие окраску

ПОДВЕСНЫЕ МАКЕТЫ ИЗДЕЛИЯ, ВЫПОЛНЕННЫЕ В ВЕЛИЧИНУ, ПРЕВЫШАЮЩУЮ НАТУРАЛЬНУЮ НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) воблеры
- 2) муляжи
- 3) мобайлы
- 4) шелфтокеры

ГРУППА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, НЕ РЕКОМЕНДУЕМЫХ ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ ИЛИ НАЗНАЧАЕМЫХ ПОД КОНТРОЛЕМ ВРАЧА

- 1) β -адреномиметики

- 2) Глюкокортикостероиды
- 3) β -адреноблокаторы
- 4) М-холиноблокаторы

ДОКУМЕНТ УЧЕТА ДЕНЕЖНЫХ ОПЕРАЦИЙ

- 1) книга регистрации приходных и расходных документов
- 2) кассовая книга
- 3) кассовый чек
- 4) книга кассира-операциониста

КАРДИОТОНИЧЕСКИМ СРЕДСТВОМ НЕГЛИКОЗИДНОЙ СТРУКТУРЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) дигоксин
- 2) добутамин
- 3) атропин
- 4) нимодипин

ВИД ИНСТРУКТАЖА, ПРОВОДИМЫЙ СО ВСЕМИ РАБОТНИКАМИ ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ 1 РАЗ В ПОЛУГОДИЕ

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

К ПРАВАМ КАЖДОГО РАБОТНИКА ОТНОСЯТ

- 1) на дополнительные компенсации при низком уровне профзаболеваний в организации
- 2) на ежегодный медицинский осмотр за счет средств работодателя
- 3) сохранение места работы в случае приостановления работ вследствие нарушения требований охраны труда по вине работника
- 4) сохранение среднего заработка в случае приостановления работ вследствие нарушения требований охраны труда не по вине работника

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАСПОРТА ОБОРУДОВАНИЯ ДОЛЖНЫ ХРАНИТЬСЯ У СУБЪЕКТОВ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

- 1) 5 лет с даты приобретения
- 2) в течение 2 лет, не считая текущего года
- 3) в течение всего времени эксплуатации оборудования
- 4) в течении гарантийного срока

ПРОТИВОРВОТНЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) нольпаза
- 2) венгер
- 3) нексиум
- 4) мотилиум

ДАЙТЕ ИНФОРМАЦИЮ ПОСЕТИТЕЛЮ АПТЕКИ, КАКОЙ ПРЕПАРАТ ВЫБОРА ПРИ ВСЕХ КИШЕЧНЫХ И ВНЕКИШЕЧНЫХ ТЕНИИДОЗАХ, ТРЕМАТОДОЗАХ

- 1) левамизол
- 2) празиквантел
- 3) пирантел
- 4) фурадонин

ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ РАБОТНИК ДОЛЖЕН

- 1) обратиться к специалисту, ответственному за электробезопасность
- 2) провести влажную уборку рабочего места
- 3) проверить соответствие напряжения прибора, указанного в паспорте, напряжению в сети
- 4) соблюдать правила личной гигиены

ПРИ ПРИЕМЕ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ТЕМПЕРАТУРА В ТЕРМОКОНТЕЙНЕРЕ ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ ПОКАЗАТЕЛЯМ (°C)

- 1) -2 +2
- 2) +2 +8
- 3) +8 +15
- 4) 0 +4

СРОК ХРАНЕНИЯ РЕЦЕПТУРНЫХ БЛАНКОВ В АПТЕКЕ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ, КРОМЕ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ

- 1) 10 лет
- 2) 3 месяца
- 3) 1 год
- 4) 3 года

НЕПРАВИЛЬНО ВЫПИСАННЫЕ РЕЦЕПТЫ В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) уничтожаются
- 2) погашаются штампом «рецепт недействителен», заносятся в журнал неправильно выписанных рецептов
- 3) погашаются штампом «рецепт недействителен» и остаются в организации, а больному вместо рецепта возвращается сигнатура
- 4) погашаются штампом «рецепт недействителен» и остаются в организации

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ПОДТВЕРЖДАЕТ

- 1) закрытие аптечных организаций
- 2) соответствие медицинского изделия установленным нормам
- 3) сертификацию специалистов
- 4) информацию о медицинских изделиях

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ЯВЛЯЮЩЕЙСЯ СТРУКТУРНЫМ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕМ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обеспечение больных информацией по ответственному самолечению
- 2) получение прибыли
- 3) обеспечение отделений медицинской организации
- 4) обеспечение амбулаторных больных лекарственными препаратами

ПРЕПАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ БОЛЕЗНИ ПАРКИНСОНА

- 1) феназепам
- 2) дроперидол
- 3) мадопар
- 4) эглонил

ДЕЙСТВИЯ ФАРМАЦЕВТА В СЛУЧАЕ ВЫЯВЛЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ НЕИСПРАВНОСТИ ПРИБОРА, АППАРАТА

- 1) отнести неисправный прибор в ремонт
- 2) найти и вызвать частного мастера
- 3) принять меры по устранению неисправности самостоятельно
- 4) известить администрацию аптеки

РЕАЛИЗАЦИИ ЧЕРЕЗ АПТЕЧНУЮ СЕТЬ ПОДЛЕЖАТ БАД, ПРОШЕДШИЕ

- 1) приемочный контроль
- 2) сертификацию
- 3) государственную регистрацию
- 4) санитарно-эпидемиологический контроль

СИСТЕМА СОХРАНЕНИЯ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ РАБОТНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ТРУДОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ВКЛЮЧАЮЩАЯ В СЕБЯ ПРАВОВЫЕ, СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ, САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ И ИНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- 1) охрана труда
- 2) техника безопасности
- 3) производственная санитария
- 4) личная гигиена

РЕЦЕПТЫ НА АНАБОЛИЧЕСКИЕ СТЕРОИДЫ (КОД А14А) ПОСЛЕ ОТПУСКА

- 1) хранятся в аптеке 3 года
- 2) отмечаются штампом «Лекарственный препарат отпущен» и возвращаются покупателю
- 3) хранятся в аптеке 3 месяца
- 4) регистрируются в журнале и возвращаются покупателю

У ХВОЦА ПОЛЕВОГО В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) траву
- 2) листья
- 3) корни
- 4) цветки

**РЕЖИМ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В ПРОХЛАДНОМ МЕСТЕ
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ (В °С)**

- 1) +2 +8
- 2) +2 +15
- 3) 0 +8
- 4) +8 +15

К ПРИЗНАКАМ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ ОТНОСЯТ

- 1) помутнение роговицы
- 2) симптом «кошачьего глаза»
- 3) появление трупных пятен
- 4) отсутствие дыхания

СЕЛЕКТИВНЫМ ИНГИБИТОРОМ ЦОГ-2 ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) напроксен
- 2) индометацин
- 3) целекоксиб
- 4) ибупрофен

**КРОВОТЕЧЕНИЕ, ПРИ КОТОРОМ КРОВЬ ВЫБРАСЫВАЕТСЯ ПУЛЬСИРУЮЩЕЙ СТРУЕЙ
АЛОГО ЦВЕТА**

- 1) артериальное
- 2) венозное
- 3) капиллярное
- 4) паренхиматозное

БЕЗРЕЦЕПТУРНЫЙ ПРЕПАРАТ ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ПРИСТУПА СТЕНОКАРДИИ

- 1) метопролол
- 2) нифедипин
- 3) нитроглицерин
- 4) изосорбида динитрат

**ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ РАСХОЖДЕНИЙ В КОЛИЧЕСТВЕ И КАЧЕСТВЕ ПРИ ПРИЕМКЕ
ТОВАРОВ СОСТАВЛЯЕТСЯ**

- 1) инвентаризационная ведомость
- 2) справка
- 3) акт
- 4) информационное письмо

НЕСОМНЕННЫЙ ПРИЗНАК БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ

- 1) расширение зрачков
- 2) отсутствие дыхания
- 3) помутнение роговицы
- 4) отсутствие сердцебиения

ПРОТИВОТРИХОМОНАДНЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) празиквантел
- 2) метронидазол
- 3) доксициклин
- 4) тобрамицин

ОТПУСК ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, КРОМЕ АПТЕК, МОГУТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ

- 1) аптечные магазины
- 2) индивидуальные предприниматели, имеющие лицензию на фармацевтическую деятельность
- 3) аптечные пункты
- 4) аптечные киоски

ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА, КОТОРУЮ СЛЕДУЕТ ПОДДЕРЖИВАТЬ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВЫСЫХАНИЯ, ПОТЕРИ ЭЛАСТИЧНОСТИ РЕЗИНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 65%
- 2) 80%
- 3) 50%
- 4) 70%

ПРАВИЛО ПРИЕМА ПРЕПАРАТА ПАРИЕТ

- 1) 3 раза в день, растворяя в $\frac{1}{2}$ стакана воды
- 2) 2 раза в день
- 3) 3-4 раза в день, тщательно разжевывая
- 4) 1 раз в день

ПЛАН-ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА ПЕРСОНАЛА УТВЕРЖДАЕТ, КОНТРОЛИРУЕТ И ОЦЕНИВАЕТ С ТОЧКИ ЗРЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ

- 1) персонал субъекта обращения лекарственных препаратов
- 2) руководитель субъекта обращения лекарственных препаратов
- 3) сторонняя организация по договору аутсорсинга
- 4) работники субъекта обращения лекарственных препаратов

ИНФАРКТ МИОКАРДА ВОЗНИКАЕТ В РЕЗУЛЬТАТЕ

- 1) механического повреждения тканей
- 2) острого нарушения кровообращения
- 3) воздействия химических веществ
- 4) температурного воздействия

ПРОМЫВАНИЕ ЖЕЛУДКА ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ПРИЖИГАЮЩИМИ ЖИДКОСТЯМИ

- 1) через зонд раствором соды
- 2) через зонд с введением слабительных

- 3) беззондовое с вызыванием рвоты
- 4) через зонд водой комнатной температуры

ХРАНЕНИЕ БАД ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) отдельно от лекарственных препаратов и товаров аптечного ассортимента
- 2) совместно с лекарственными препаратами и товарами аптечного ассортимента
- 3) совместно с товарами аптечного ассортимента
- 4) отдельно от лекарственных препаратов

НЕПОСРЕДСТВЕННЫЙ КОНТАКТ УПАКОВЫВАЕМОГО ПРЕДМЕТА С МАТЕРИАЛОМ УПАКОВКИ ИМЕЕТ МЕСТО В

- 1) потребительской упаковке
- 2) вторичной упаковке
- 3) первичной упаковке
- 4) таре

В ПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ РАЗМЕЩАЮТСЯ С УЧЕТОМ

- 1) производителя лекарственных средств
- 2) физико-химических свойств
- 3) объема поставки
- 4) поставщика лекарственных средств

ПРАВИЛА ВЫПИСЫВАНИЯ ТРЕБОВАНИЙ-НАКЛАДНЫХ НА ПРЕПАРАТЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ

- 1) не выписывают
- 2) выписывают по решению аптечной организации
- 3) на бланке вместе с другими препаратами
- 4) на отдельном бланке для каждой учетной группы препаратов

ПОЯВЛЕНИЕ ПУЛЬСА НА СОННОЙ АРТЕРИИ ВО ВРЕМЯ НЕПРЯМОГО МАССАЖА СЕРДЦА СВИДЕТЕЛЬСТВУЕТ

- 1) о правильности проведения искусственной вентиляции легких
- 2) о правильности проведения массажа сердца
- 3) об эффективности реанимации
- 4) об оживлении больного

НА ВТОРИЧНОЙ УПАКОВКЕ «ПУСТЫРНИК ФОРТЕ, ТАБЛЕТКИ № 40» ОБЯЗАТЕЛЬНА НАДПИСЬ

- 1) «Не является лекарственным средством»
- 2) «Принимать по назначению врача»
- 3) «Клинически апробировано»
- 4) «Является лекарственным препаратом»

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТЕКЕ ЛЕГКОГО

- 1) введение бронхолитиков
- 2) обеспечить доступ свежего воздуха
- 3) введение противовоспалительных
- 4) введение жаропонижающих

СПЕЦИАЛИСТЫ АПТЕКИ, ЗАНИМАЮЩИЕСЯ РЕАЛИЗАЦИЕЙ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК ДОЛЖНЫ

- 1) пройти обучение по гигиеническим нормам
- 2) иметь сертификат специалиста
- 3) иметь диплом о фармацевтическом образовании
- 4) иметь стаж работы не менее 3-х лет

ФОЛИЕВУЮ КИСЛОТУ ВРАЧИ НАЗНАЧАЮТ ПРИ

- 1) железодефицитной анемии
- 2) лейкопении
- 3) тромбоэмболиях
- 4) мегалобластной анемии

К БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫМ ДОБАВКАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) компливит селен
- 2) комплигам В
- 3) комбилипен
- 4) супрадин

ОБЯЗАННОСТЬ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ОХРАНЫ ТРУДА ВОЗЛАГАЕТСЯ НА

- 1) органы исполнительной власти
- 2) работодателя
- 3) главного инженера
- 4) профсоюзы

СОВОКУПНОСТЬ ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ И ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЛИЯНИЕ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ И ЗДОРОВЬЕ РАБОТНИКА НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) условия труда
- 2) охрана труда
- 3) система управления охраной труда
- 4) безопасность труда

ЗАМКНУТОЕ ПРОСТРАНСТВО В ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ АПТЕКЕ, МЕЖДУ ПОМЕЩЕНИЯМИ РАЗЛИЧНОЙ ЧИСТОТЫ, ПРЕДОТВРАЩАЮЩЕЕ ПРОНИКНОВЕНИЕ МИКРООРГАНИЗМОВ

- 1) дистилляционная
- 2) аналитическая
- 3) воздушный шлюз
- 4) дезинфекционная

В «ХОЛОДНЫХ ЗОНАХ» ТОРГОВОГО ЗАЛА РАСПОЛАГАЮТ

- 1) товары высокоимпульсного спроса
- 2) сезонные товары
- 3) товары, имеющие небольшой, но стабильный спрос (изделия мед техники)
- 4) товары, участвующие в рекламных акциях

ДИАГНОЗ, ПРИ КОТОРОМ ПОКАЗАТЕЛИ АД 160/90 РТ. СТ.

- 1) экстрасистолия
- 2) норма
- 3) гипертензия
- 4) гипотензия

ГРУППА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, НЕ РЕКОМЕНДУЕМЫХ ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ ИЛИ НАЗНАЧАЕМЫХ ПОД КОНТРОЛЕМ ВРАЧА

- 1) М-холиноблокаторы
- 2) ?-адреномиметики
- 3) Глюкокортикостероиды
- 4) ?-адреноблокаторы

ПРИ УСЛОВИИ ХРАНЕНИЯ «В СУХОМ МЕСТЕ» ПОДДЕРЖИВАЕТСЯ ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ

- 1) 40%
- 2) 70%
- 3) 60%
- 4) 50%

ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОХОЖДЕНИЯ РАБОТНИКАМИ АПТЕКИ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ МЕДИЦИНСКИХ ОСМОТРОВ

- 1) 2 раза в год
- 2) 1 раз в год
- 3) 1 раз в 2 года
- 4) 1 раз в квартал

К ГИГИЕНИЧЕСКИМ СРЕДСТВАМ НЕ ОТНОСЯТСЯ

- 1) вата
- 2) подгузники
- 3) платки носовые бумажные
- 4) щетки зубные

РЕШЕНИЕ ВРАЧЕБНОЙ КОМИССИИ ФИКСИРУЕТСЯ

- 1) в требовании-накладной
- 2) журнале учета рецептурных бланков
- 3) в медицинских документах пациента
- 4) журнале регистрации операций, связанных с оборотом НС и ПВ

К ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИМ МАЗЯМ-СУСПЕНЗИЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) с протарголом
- 2) цинковая
- 3) калия йодида
- 4) камфорная

ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ МЕТАБОЛИЗМА МИОКАРДА ПРИМЕНЯЮТ

- 1) тербинафин
- 2) амлодипин
- 3) рибоксин
- 4) симвастатин

ПРИЗНАКИ ГИПЕРГЛИКЕМИИ

- 1) головная боль
- 2) острое чувство голода
- 3) сильная жажда
- 4) звон в ушах

ПЕРВЫМ ЭТАПОМ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ТОВАРА ЯВЛЯЕТСЯ ЭТАП

- 1) роста
- 2) зрелости
- 3) спада
- 4) внедрения на рынок

В КАЧЕСТВЕ ГЕПАТОПРОТЕКТОРА РЕКОМЕНДУЮТ

- 1) атропин
- 2) мизопростол
- 3) эссенциальные фосфолипиды
- 4) висмута субнитрат

К ПРИСПОСОБЛЕНИЮ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛИСТОВОК НА МЕСТАХ ПРОДАЖИ ОТНОСЯТ

- 1) шелфтокер
- 2) стоппер
- 3) воблер
- 4) диспенсер

ПОСОБИЕ ПО ВРЕМЕННОЙ НЕТРУДОСПОСОБНОСТИ ПРИ СТРАХОВОМ СТАЖЕ РАБОТЫ ДО 5 ЛЕТ (В % ОТ СРЕДНЕГО ЗАРАБОТКА)

- 1) 100
- 2) 50
- 3) 60
- 4) 80

АНТИСЕКРЕТОРНЫЙ ЭФФЕКТ, ОБУСЛОВЛЕННЫЙ БЛОКАДОЙ М-ХОЛИНОРЕЦЕПТОРОВ, НАБЛЮДАЕТСЯ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ

- 1) пирензепина
- 2) омепразола
- 3) ранитидина
- 4) фамотидина

ПРОТИВОГЛИСТНЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) ламизил
- 2) пирантел
- 3) трихопол
- 4) низорал

ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ПСИХОСТИМУЛЯТОРОВ ЯВЛЯЕТСЯ ПОКАЗАНИЕМ СОСТОЯНИЕ

- 1) снижение умственной и физической работоспособности
- 2) глаукома
- 3) органические заболевания сердечно-сосудистой системы
- 4) бессоница

РЕЦЕПТЫ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ С ПОМЕТКОЙ "СИТО" ОБСЛУЖИВАЮТСЯ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧИХ ДНЕЙ

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 10
- 4) 5

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКОЙ ВИТАМИННЫЙ ПРЕПАРАТ НАЗНАЧАЮТ ПРИ ИШЕМИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЯХ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ

- 1) аскорбиновая кислота
- 2) никотиновая кислота
- 3) цианокобаламин
- 4) амид никотиновой кислоты

ПРИ ОТПУСКЕ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ НА РЕЦЕПТЕ ИЛИ КОРЕШКЕ РЕЦЕПТА УКАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ФИО пациента
- 2) побочные эффекты препарата
- 3) точное время отпуска в часах и минутах
- 4) противопоказания к применению препарата

ДАННЫЕ ТОВАРНОГО ОТЧЕТА ОТДЕЛА ВНОСЯТ В

- 1) лабораторно-фасовочный журнал
- 2) отчет о финансово-хозяйственной деятельности аптеки за месяц

- 3) журнал учета движения товара
- 4) книгу поступления товара

К АНТАЦИДНЫМ ПРЕПАРАТАМ, РЕКОМЕНДУЕМЫМ ПРИ ИЗЖОГЕ, ОТНОСИТСЯ

- 1) алюминия гидроксид + магнезия гидроксид
- 2) смектит диоктаэдрический
- 3) уголь активированный
- 4) пирензепин

ЗОНА ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ПРИ НАРУШЕНИИ ЦЕЛОСТНОСТИ ЕГО УПАКОВКИ

- 1) зона приемки
- 2) зона хранения
- 3) карантинная зона
- 4) административная зона

В СЛУЧАЕ ОБНАРУЖЕНИЯ ФАЛЬСИФИЦИРОВАННЫХ ИЛИ НЕДОБРОКАЧЕСТВЕННЫХ ЛП НЕОБХОДИМО ОТРАЗИТЬ КАЧЕСТВЕННЫЕ РАСХОЖДЕНИЯ В

- 1) товарно-транспортной накладной
- 2) акте об установленных расхождениях в количестве и качестве при приемке товарно-материальных ценностей
- 3) акте проведения инвентаризации
- 4) журнале регистрации поступивших товаров

ПРИЗНАК ИНФАРКТА МИОКАРДА

- 1) головокружение
- 2) тремор конечностей
- 3) интенсивная боль за грудиной
- 4) покалывание в области сердца

ПЛАНГРАММОЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) составленная из фотографий или созданная на компьютере диаграмма, показывающая, где должна находиться каждая товарная единица
- 2) работа по размещению товаров на витринах и других средствах выкладки
- 3) выкладка товаров на полках
- 4) способы презентации товара

ОСНОВНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОД В АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

- 1) без требований к освещенности, при комнатной температуре воздуха
- 2) в прохладном месте, без требований к освещенности
- 3) в прохладном темном месте, изолированно от других товаров
- 4) темные, сухие, проветриваемые помещения, температура воздуха от +5 до +20 °C

К ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫМ ПРЕПАРАТАМ НЕСТЕРОИДНОЙ СТРУКТУРЫ /НПВП/

ОТНОСИТСЯ

- 1) преднизолон
- 2) диазолин
- 3) диклофенак
- 4) карбамазепин

К НООТРОПНЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) парацетамол
- 2) гопантеновая кислота
- 3) лития карбонат
- 4) суматриптан

ГОРМОНАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ОБЛАДАЮЩИЕ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫМИ СВОЙСТВАМИ

- 1) гестагены
- 2) препараты гормонов щитовидной железы
- 3) глюкокортикоиды
- 4) препараты гормонов задней доли гипофиза

СПИРТЫ В БОЛЬШИХ КОЛИЧЕСТВАХ ХРАНЯТСЯ В МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЕМКОСТЯХ, ЗАПОЛНЯЕМЫХ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 75%
- 2) 90%
- 3) 80%
- 4) 95%

ТРАНСПОРТНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ШИНЫ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ В АПТЕКЕ – ЭТО

- 1) средство для остановки кровотечения
- 2) средство для обездвиживания поврежденной области или части тела пострадавшего на время его транспортировки
- 3) специальные средства для вытяжения конечностей
- 4) средство для наложения гипса

НА ПРОЦЕССЫ ПРИЕМА, ТРАНСПОРТИРОВКИ И РАЗМЕЩЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДОЛЖНЫ БЫТЬ РАЗРАБОТАНЫ

- 1) стандарты предприятия
- 2) стандартные операционные процедуры
- 3) приказы Минздрава России
- 4) приказы руководителя предприятия

ПАМПЕРСЫ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ В АПТЕКЕ – ЭТО

- 1) гигиеническое средство для профилактики пролежней
- 2) средство гигиены для многократного использования
- 3) одноразовое средство гигиены для ежедневного обслуживания лежачего больного

4) гигиеническое средство для ухода за кожей

ЛАБОРАТОРНЫЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В АПТЕКЕ ПРОВОДЯТСЯ

- 1) руководителем предприятия
- 2) специалистами Роспотребнадзора
- 3) специалистом по охране труда и технике безопасности
- 4) аккредитованными лабораториями

ПРИ АВАРИЙНОМ ОТКЛЮЧЕНИИ ХОЛОДИЛЬНИКОВ, ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ ХРАНЯТ В

- 1) холодильнике для хранения термолабильных лекарственных препаратов
- 2) термоконтейнерах с хладоэлементами
- 3) любом свободном холодильнике
- 4) транспортной упаковке с хладоэлементами

ОСОБЕННОСТЬ МАРКИРОВКИ НА ВТОРИЧНОЙ УПАКОВКЕ ГОМЕОПАТИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) отпускается без рецепта
- 2) указание регистрационного номера
- 3) надпись гомеопатическое
- 4) штрих код

СОГЛАСНО СТ. 217 ТРУДОВОГО КОДЕКСА РФ СОЗДАНИЕ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ТРУДА ПРЕДУСМОТРЕНО В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ КОТОРЫХ ПРЕВЫШАЕТ

- 1) 200 человек
- 2) 300 человек
- 3) 100 человек
- 4) 50 человек

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ ФЕНТАНИЛ ТТС 12,5 МКГ/ЧАС №5 ХРАНИТСЯ

- 1) специально оборудованном помещении на стеллаже
- 2) специально оборудованном помещении в сейфе
- 3) в деревянном шкафу под замком
- 4) в металлическом шкафу под замком

ОТПУСК ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПО РЕЦЕПТАМ 107-1/У И 148-1/У-88 ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- 1) аптечными пунктами
- 2) индивидуальными предпринимателями, имеющим лицензию на фармацевтическую деятельность
- 3) аптеками
- 4) аптечными киосками

МЕСТО НАЛОЖЕНИЯ ЖГУТА ПРИ УКУСЕ ЯДОВИТЫХ ЗМЕЙ

- 1) ниже места укуса
- 2) не накладывают
- 3) выше места укуса
- 4) сверху и снизу укуса

ВЫРУЧКА МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ СЕТИ, СДАВАЕМАЯ В КАССУ АПТЕКИ, ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) приходным кассовым ордером
- 2) расходным кассовым ордером
- 3) доверенностью
- 4) счетом-фактурой

КРОВОТЕЧЕНИЕ - ЭТО

- 1) истечение кровью из кровеносных сосудов при нарушении целостности их стенки
- 2) дыхательная функция
- 3) повышенное артериальное давление
- 4) отравление АХОВ

ПОЛОЖЕНИЕ ТЕЛА ЧЕЛОВЕКА ПРИ ПРИСТУПЕ УДУШЬЯ, ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ

- 1) с приподнятыми ногами
- 2) поза «эмбриона»
- 3) с приподнятым головным концом
- 4) с наклоном вперед

ПРИ ГИПЕРАЦИДНОМ ГАСТРИТЕ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) омепразол
- 2) сок желудочный
- 3) гутталакс
- 4) сенаде

ИНЪЕКЦИОННЫЕ РАСТВОРЫ, ПРИГОТОВЛЕННЫЕ АСЕПТИЧЕСКИ, ИМЕЮТ СРОК ХРАНЕНИЯ

- 1) 5 суток
- 2) 10 суток
- 3) 30 суток
- 4) 1 сутки

БИСОПРОЛОЛ ОТНОСИТСЯ К ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ ГРУППЕ

- 1) диуретиков
- 2) бета-адреноблокаторов
- 3) сартанов
- 4) ингибиторов АПФ

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМОЧНОГО КОНТРОЛЯ РЕГЛАМЕНТИРОВАН

ПРИКАЗОМ

- 1) Минздрава России от 31.08.2016 № 647н
- 2) Минздрава России от 13.11.1996 № 377
- 3) Минздрава России от 31.08.2016 №646н
- 4) Минздравсоцразвития России от 23.08.2010 № 706н

САЛЬБУТАМОЛ ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ

- 1) исследования глазного дна
- 2) снижения АД
- 3) лечения миастении
- 4) купирования бронхоспазма

ПЛОДЫ ЗАГОТАВЛИВАЮТ ОТ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТЕНИЯ

- 1) аир болотный
- 2) крушина ломкая
- 3) жостер слабительный
- 4) багульник болотный

КОНТЕЙНЕРЫ ДЛЯ СБОРА ОТХОДОВ ДОЛЖНЫ БЫТЬ

- 1) заполнены до верху
- 2) промаркированы
- 3) пронумерованы
- 4) заполнены на половину

ЕСЛИ ДОЗИРОВКА ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА ПРЕВЫШАЕТ ВЫСШИЙ ОДНОКРАТНЫЙ ПРИЕМ, И РЕЦЕПТ ОФОРМЛЕН НЕ ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ, ТО ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН

- 1) отпустить это ЛС в половине той дозы, которая установлена как высшая разовая
- 2) погасить рецепт штампом «Рецепт недействителен», зарегистрировать в журнале не правильно выписанных рецептов и вернуть больному
- 3) вернуть рецепт больному
- 4) отпустить в количествах, указанных в рецепте

В МЕСТАХ ВРЕМЕННОГО ХРАНЕНИЯ НАРКОТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА И ПСИХОТРОПНЫЕ ВЕЩЕСТВА ХРАНЯТСЯ

- 1) на вертушке, находящейся рядом с провизором, который изготавливает лекарственные формы
- 2) в ящике ассистентского стола, запирающемся на ключ
- 3) в специально оборудованных боксах
- 4) в запирающихся сейфах не ниже 1-го класса устойчивости к взлому

ПРИ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЕ ПРОТИВОПОКАЗАНО ПРИМЕНЕНИЕ

- 1) пропранолола
- 2) фенотерола
- 3) сальбутамола

4) будесонида

ТОРГОВЛЯ ТОВАРАМИ И ОКАЗАНИЕ УСЛУГ ПОКУПАТЕЛЯМ ДЛЯ ЛИЧНОГО, СЕМЕЙНОГО, ДОМАШНЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, НЕ СВЯЗАННОГО С ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ, – ЭТО

- 1) розничная торговля
- 2) оптовая торговля
- 3) фармацевтический маркетинг
- 4) фармацевтическая помощь

СТИРКА САНИТАРНОЙ ОДЕЖДЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) по договору со специализированной организацией
- 2) ответственным сотрудником аптечной организации
- 3) на дому
- 4) в химчистке

СРОК ХРАНЕНИЯ РЕЦЕПТУРНЫХ БЛАНКОВ 148-1/У-04 (Л) В АПТЕКЕ

- 1) 3 месяца
- 2) 1 год
- 3) 3 года
- 4) 10 лет

РЕЦЕПТОРЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ОСНОВНОЕ ДЕЙСТВИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА, НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) специфическими
- 2) главными
- 3) основными
- 4) активными

СМЕНА САНИТАРНОЙ ОДЕЖДЫ ПЕРСОНАЛОМ АПТЕКИ ДОЛЖНА ПРОИЗВОДИТЬСЯ НЕ РЕЖЕ ЧЕМ

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

НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПРИСТУПЕ СТЕНОКАРДИИ

- 1) кровопускание
- 2) горчичники на область сердца
- 3) покой
- 4) нитроглицерин под язык

ПРИ ПРИЕМОЧНОМ КОНТРОЛЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ПРОВЕРЯЮТ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1) масса, описание, упаковка

- 2) общий объем, масса, описание
- 3) общий объем, упаковка, маркировка
- 4) описание, упаковка, маркировка

РЕГИСТРАЦИОННЫМ УДОСТОВЕРЕНИЕМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) кодовое обозначение, присвоенное результату исследования товара
- 2) количество товара, произведенное в результате одного технологического цикла его производителем
- 3) документ, подтверждающий факт государственной регистрации
- 4) кодовое обозначение, присвоенное товару при его государственной регистрации

ПРИКАЗ МИНЗДРАВА РФ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ ПРАВИЛА ЗАПОЛНЕНИЯ РЕЦЕПТОВ 107-У/НП

- 1) № 681 от 30.06.1998
- 2) № 4н от 14.01.2019
- 3) № 1094н от 24.11.2021
- 4) № 183н от 22.04.2014

УЧЕТ РАСХОДА ТОВАРОВ НА ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЕДЕТСЯ В

- 1) рецептурном журнале
- 2) кассовой книге
- 3) журнале учета фармацевтических товаров, израсходованных на оказание первой медицинской помощи
- 4) инвентарной книге

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОДЛИННОСТИ ЦЕЛЬНОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ПРОВОДЯТ АНАЛИЗ

- 1) микроскопический
- 2) макроскопический
- 3) количественный
- 4) качественный

К ПИЩЕВЫМ ПРОДУКТАМ НЕ ОТНОСЯТСЯ

- 1) биологически активные добавки к пище
- 2) лекарственные препараты
- 3) диетическое питание
- 4) детское питание

ИСТОЧНИКОМ БИОГЕННЫХ СТИМУЛЯТОРОВ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТЕНИЕ

- 1) алоэ древовидное
- 2) малина обыкновенная
- 3) багульник болотный
- 4) крапива двудомная

В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ У МАТЬ-И-МАЧЕХИ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) цветки
- 2) плоды
- 3) траву
- 4) листья

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ ТРОПИКАМИД ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ ХРАНИТСЯ В

- 1) деревянном шкафу
- 2) специально оборудованном помещении на стеллаже
- 3) запирающемся металлическом шкафу
- 4) специально оборудованном помещении в сейфе

ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ МЯГКИХ ТКАНЕЙ

- 1) щелочное питье, согревание
- 2) обезболивание, иммобилизация
- 3) наложение лигатуры
- 4) щелочное питье, холод

ПРИЕМОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ПРОВОДИТСЯ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ КАЧЕСТВА

- 1) подлинность
- 2) маркировка
- 3) рефрактометрии
- 4) количественный анализ

ОСНОВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ОХРАНЫ ТРУДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) создание и постоянное поддержание здоровых и безопасных условий труда
- 2) ликвидация несчастных случаев на производстве
- 3) обеспечение безопасности на производстве
- 4) обеспечение выполнения законов по охране труда

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКОЕ ОСНОВНОЕ ПОКАЗАНИЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЕСМОПРЕССИНА

- 1) гипотиреоз
- 2) сахарный диабет
- 3) несахарный диабет
- 4) микседема

ПРИ ХРАНЕНИИ ВЗРЫВООПАСНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ СЛЕДУЕТ ПРИНИМАТЬ МЕРЫ

- 1) предохранения от загрязнения их пылью
- 2) воздействия пониженной температуры
- 3) воздействия повышенной влажности

4) предохранения от загрязнения их микроорганизмами

ВЫСШИЕ РАЗОВЫЕ ДОЗЫ ЯДОВИТЫХ И СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В РЕЦЕПТАХ

- 1) могут быть превышены при написании дозы этого вещества прописью с восклицательным знаком
- 2) могут быть превышены на 1/4
- 3) могут быть превышены на 1/2
- 4) не могут быть превышены ни в каких случаях

УПАКОВКА, НЕПОСРЕДСТВЕННО СОПРИКАСАЮЩАЯСЯ С ЛЕКАРСТВЕННЫМ ПРЕПАРАТОМ

- 1) третичная
- 2) групповая
- 3) вторичная
- 4) первичная

ПРИЕМКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В АПТЕКЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ЗОНЕ

- 1) административной
- 2) хранения
- 3) карантинной
- 4) специально выделенной

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ РЕДУКСИН МЕТ ХРАНИТСЯ

- 1) специально оборудованном помещении на стеллаже
- 2) в металлическом шкафу под замком
- 3) в деревянном шкафу
- 4) в деревянном шкафу под замком

ДОКУМЕНТИРОВАННЫЙ УЧЕТ ДВИЖЕНИЯ ТОВАРА ПО ОТДЕЛЬНЫМ АССОРТИМЕНТНЫМ ПОЗИЦИЯМ В НАТУРАЛЬНЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ

- 1) финансовый
- 2) налоговый
- 3) оперативный
- 4) предметно-количественный

ПРОГУЛОМ СЧИТАЕТСЯ

- 1) отсутствие на рабочем месте без уважительных причин в течение всего рабочего дня
- 2) отсутствие на рабочем месте без уважительных причин более четырех часов подряд в течение рабочего дня
- 3) опоздание более чем на 15 минут
- 4) отсутствие на рабочем месте без уважительных причин более двух часов подряд в течение рабочего дня

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКИЕ ВИДЫ ОБМЕНА РЕГУЛИРУЕТ ВИТАМИН Д

- 1) обмен белков
- 2) обмен кальция и фосфора
- 3) обмен жиров
- 4) углеводный обмен

ПРЕПАРАТ, ПРИМЕНЯЕМЫЙ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТРИХОМОНАДОЗА

- 1) фурацилин
- 2) этамбутол
- 3) метронидазол
- 4) сульфадимезин

ДОКУМЕНТ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЙ ФАКТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) декларацией о соответствии
- 2) регистрационным удостоверением
- 3) сертификатом соответствия
- 4) экспертным заключением

ПРЕПАРАТЫ РАСТОРОПШИ ПЯТНИСТОЙ ПЛОДЫ ОБЛАДАЮТ ВЫРАЖЕННЫМ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИМ СВОЙСТВОМ

- 1) отхаркивающим
- 2) вяжущим
- 3) гепатопротекторным
- 4) мочегонным

УКАЖИТЕ, ЧТО В ОБОЗНАЧЕНИИ ШТРИХОВОГО КОДА 46 12345 67890 3 ОЗНАЧАЕТ ЦИФРА «3»

- 1) контрольное число
- 2) код страны-изготовителя
- 3) код товара
- 4) код страны, где находится банк данных о штрих-кодах

К ЛЕКАРСТВЕННОМУ ПРЕПАРАТУ, ОТПУСКАЕМОМУ ПО РЕЦЕПТУ №107-1/У ОТНОСИТСЯ

- 1) клиндамицин суппозитории вагинальные
- 2) азитромицин таблетки
- 3) граммидин таблетки
- 4) тетрациклин глазная мазь

ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА, КОТОРУЮ СЛЕДУЕТ ПОДДЕРЖИВАТЬ ДЛЯ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ВЫСЫХАНИЯ РЕЗИНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ И ПОТЕРИ ИХ ЭЛАСТИЧНОСТИ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 80%
- 2) 65%

- 3) 70%
- 4) 50%

МУКОЛИТИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ ОБЛАДАЕТ

- 1) ацетилцистеин
- 2) кодеин
- 3) бутамират
- 4) преноксдиазин

НА ВТОРИЧНУЮ (ПОТРЕБИТЕЛЬСКУЮ) УПАКОВКУ ЛП «ФИТОГАСТРОЛ, ПАЧКА Ф/П 2 Г № 20» ДОЛЖНА НАНОСИТЬСЯ НАДПИСЬ

- 1) «Изготовлено из качественного сырья»
- 2) «Продукция прошла радиационный контроль»
- 3) «Гомеопатическое лекарственное средство»
- 4) «Не является лекарственным средством»

АПТЕЧНЫЕ ЭТИКЕТКИ ДЛЯ НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ИМЕЮТ НА БЕЛОМ ФОНЕ СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ

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

ВОЗМОЖНЫЙ КУРС ЛЕЧЕНИЯ КОМБИНИРОВАННЫМИ КОДЕИНСОДЕРЖАЩИМИ ПРЕПАРАТАМИ ПРИ ИХ ЕДИНОВРЕМЕННОМ ОТПУСКЕ ПО РЕЦЕПТУС ОТМЕТКОЙ «ПО СПЕЦИАЛЬНОМУ НАЗНАЧЕНИЮ» СОСТАВЛЯЕТ ____ ДНЕЙ

- 1) 90
- 2) 60
- 3) 50
- 4) 30

РАБОТНИКИ АПТЕКИ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ НА РАБОТУ ПРОХОДЯТ

- 1) медицинский осмотр (обследование)
- 2) экспертизу профессиональной пригодности
- 3) профилактический осмотр
- 4) консультацию терапевта

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ САНИТАРНЫХ ПРАВИЛ В АПТЕКЕ РАЗРАБАТЫВАЕТСЯ

- 1) санитарные нормы и правила
- 2) программа производственного контроля
- 3) должностные инструкции
- 4) инструкции

ОФОРМЛЕНИЕ КАССОВЫХ ОРДЕРОВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

- 1) кассир
- 2) бухгалтер
- 3) руководитель
- 4) инкассатор

МЕТОДЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ВЫВИХЕ

- 1) дать обезболивающее, доставить в лечебное учреждение
- 2) иммобилизация, дать горячее питье, приложить грелку
- 3) вправить вывих, дать горячее питье, приложить грелку
- 4) иммобилизация, дать обезболивающее, приложить холод

ДОКУМЕНТ, ИМЕЮЩИЙ ПЕРЕЧЕНЬ РАЗРЕШЕННЫХ К ОБОРОТУ НАРКОТИЧЕСКИХ, ПСИХОТРОПНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В РФ

- 1) постановление Правительства РФ от 29.12.2007 № 964
- 2) Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ
- 3) постановление Правительства РФ от 30.07.1998 №681 (с изменениями и дополнениями)
- 4) Приказ Минздрава России от 12.11.1997 №330

ХРАНЕНИЕ УБОРОЧНОГО ИНВЕНТАРЯ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ В

- 1) комнате санузла
- 2) специально выделенном месте (комната, шкафы) отдельно
- 3) помещении шлюза
- 4) шкафу совместно с лекарственными препаратами

ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ НЕ ВКЛЮЧАЮТ

- 1) сведения о декларации
- 2) дату изготовления пищевой продукции
- 3) срок годности пищевой продукции
- 4) условия хранения пищевой продукции

СРОК ХРАНЕНИЯ ЖУРНАЛОВ РЕГИСТРАЦИИ ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБОРОТОМ НС И ПВ, СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 5 лет
- 2) 1 год
- 3) 2 года, не считая текущего
- 4) 3 года

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ КРУГОВ ПОДКЛАДНЫХ, ГРЕЛОК РЕЗИНОВЫХ, ПУЗЫРЕЙ ДЛЯ ЛЬДА

- 1) в горизонтальном положении в рулонах
- 2) в подвешенном состоянии
- 3) слегка надутым
- 4) в лежачем положении

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ КРУГОВ ПОДКЛАДНЫХ, ГРЕЛОК РЕЗИНОВЫХ

- 1) в горизонтальном положении в рулонах
- 2) в подвешенном состоянии
- 3) слегка надутым
- 4) в лежащем положении

ПЕРЕД СУШКОЙ НЕ МОЮТ, А ОЧИЩАЮТ ОТ ПРОБКИ КОРНИ

- 1) ревеня
- 2) алтея
- 3) женьшеня
- 4) одуванчика

ПРЕПАРАТ ТИОПЕНТАЛ-НАТРИЯ ВЫПИСЫВАЕТСЯ НА

- 1) требования-накладной
- 2) бланке формы № 148-1/у-88
- 3) бланке формы № 107/у-НП
- 4) бланке формы № 107-1/у

В СЛУЧАЕ НАРУШЕНИЯ ЦЕЛОСТНОСТИ УПАКОВКИ ПРОДУКТОВ ДЕТСКОГО, ДИЕТИЧЕСКОГО ПИТАНИЯ, БАД, ОНИ ПОДЛЕЖАТ

- 1) уценке
- 2) возврату поставщику
- 3) утилизации
- 4) списанию

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ, КОТОРЫЕ НЕ РЕГЛАМЕНТИРОВАНЫ ТЕХНИЧЕСКИМ РЕГЛАМЕНТОМ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА

- 1) для туалетного твердого мыла температура хранения не ниже минус 5°C
- 2) для остальной парфюмерно-косметической продукции – не ниже 0°C и не выше 25°C
- 3) для жидких изделий температура хранения не ниже +5°C и не выше 25°C
- 4) относительная влажность воздуха 55-70%

ОБИЛЬНОЕ ВЕНОЗНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ ОСТАНАВЛИВАЕТСЯ

- 1) обработкой раны спиртом и закрытием стерильной салфеткой
- 2) дезинфекцией спиртом и обработкой йодом
- 3) наложением гемостатической губки
- 4) наложением давящей повязки

МОРФИНОПОДОБНОЕ СИНТЕТИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО, ПРИМЕНЯЕМОЕ В СОСТАВЕ ПРОТИВОКАШЛЕВЫХ СРЕДСТВ

- 1) бромгексин
- 2) декстрометорфан
- 3) карбоцистеин
- 4) гвайфенезин

ДОКУМЕНТ, ПОДТВЕРЖДАЮЩИЙ ФАКТ ТОГО, ЧТО К НАЧАЛУ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ВСЕ РАСХОДНЫЕ И ПРИХОДНЫЕ ДОКУМЕНТЫ СДАНЫ МАТЕРИАЛЬНО ОТВЕТСТВЕННЫМ ЛИЦОМ В БУХГАЛТЕРИЮ ИЛИ ПЕРЕДАНЫ КОМИССИИ

- 1) подписка
- 2) расписка
- 3) заявление
- 4) распоряжение

ПРЕПАРАТ, ПОДЛЕЖАЩИЙ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ

- 1) цефритаксон
- 2) церукал
- 3) цефекон Н
- 4) циклопентолат

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ЖГУТОВ И ЗОНДОВ

- 1) в подвешенном состоянии
- 2) в лежачем положении
- 3) плотно заполненных ящиках в несколько рядов
- 4) в горизонтальном положении в рулонах

ДОКУМЕНТ УЧЕТА СТОИМОСТИ ТОВАРОВ, ОТПУСКАЕМЫХ БЕЗ РЕЦЕПТОВ

- 1) квитанция к расходному кассовому ордеру
- 2) безрецептурный журнал
- 3) квитанция к приходному кассовому ордеру
- 4) контрольная кассовая лента

ПЛАТЕЖНУЮ ВЕДОМОСТЬ ПОСЛЕ ЕЕ СОСТАВЛЕНИЯ ПОДПИСЫВАЮТ

- 1) руководитель аптеки и фармацевт
- 2) кассир и руководитель аптеки
- 3) главный бухгалтер и кассир
- 4) главный бухгалтер и руководитель аптеки

К ГЛЮКОКОРТИКОИДАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) гидрокортизон
- 2) дюфастон
- 3) альдостерон
- 4) нандролон (ретаболил)

ПРЕГАБАЛИН ОТНОСИТСЯ К ПЕРЕЧНЮ ЛП, ПОДЛЕЖАЩИХ ПКУ, СОГЛАСНО НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ

- 1) постановление Правительства РФ от 20.07.2011 № 599
- 2) постановление Правительства РФ от 30.06.1998 № 681
- 3) приказ Минздрава России от 22.04.2014 № 183н
- 4) постановление Правительства РФ от 29.12.2007 № 964

ВЫКЛАДКОЙ ТОВАРА НА ПОЛКЕ ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ БЫЛИ ВИДНЫ СТОРОНЫ С НАЗВАНИЕМ МАРКИ И ДРУГОЙ БАЗОВОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ НАЗЫВАЮТ

- 1) фейсинг
- 2) вторичная выкладка
- 3) брендированный стеллаж
- 4) дисплей

К ТОКОЛИТИЧЕСКИМ ПРЕПАРАТАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) фенотерол
- 2) окситоцин
- 3) динопрост
- 4) метилэргометрин

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЯЗАН ОБЕСПЕЧИВАТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ ТОВАРА В ТЕЧЕНИЕ

- 1) срока хранения товара
- 2) срока годности товара
- 3) периода продолжительностью не менее 10 лет со дня изготовления
- 4) установленного срока службы или срока годности товара или в течение 10 лет после передачи потребителю, если срок службы не установлен

ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА ТОВАРА ПО ВНЕШНИМ ПРИЗНАКАМ НЕ ВКЛЮЧАЕТ ПАРАМЕТР

- 1) маркировку
- 2) описание
- 3) цену
- 4) целостность упаковки

ДИФЕНГИДРАМИН (ДИМЕДРОЛ)

- 1) блокирует гистаминовые H₂-рецепторы
- 2) блокирует гистаминовые H₁-рецепторы
- 3) применяется в качестве противоязвенного средства
- 4) не влияет на центральную нервную систему

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКОЙ ВИТАМИННЫЙ ПРЕПАРАТ ПРИМЕНЯЮТ ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ЦИНГИ

- 1) цианокобаламин
- 2) кислота фолиевая
- 3) кислота аскорбиновая
- 4) рибофлавин

ИНФОРМАЦИЯ О ЛП, ОТПУСКАЕМЫХ ПО РЕЦЕПТУ, МОЖЕТ СОДЕРЖАТЬСЯ В

- 1) информации для потребителя, размещаемой в торговых залах аптек
- 2) информации для потребителя, размещаемой в поликлиниках
- 3) специализированных печатных изданиях

4) рекламной информацией производителя в СМИ

ПРИХОДНЫЕ И РАСХОДНЫЕ КАССОВЫЕ ОПЕРАЦИИ РЕГИСТРИРУЮТСЯ В

- 1) журнале учета движения товаров и выручки по прикрепленной мелкорозничной сети
- 2) реестре выписанных покупателям счетов
- 3) кассовой книге организации
- 4) журнале кассира-операциониста

СМЕНА САНИТАРНОЙ ОДЕЖДЫ НА СТЕРИЛЬНУЮ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В

- 1) воздушном шлюзе
- 2) стерилизационной
- 3) ассистентской асептического блока
- 4) помещении перед воздушным шлюзом

ДОКСАЗОЗИН ОТНОСИТСЯ К СЛЕДУЮЩЕЙ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ ГРУППЕ

- 1) антихолинэстеразным лекарственным препаратам
- 2) миорелаксантам
- 3) м-холиноблокаторам
- 4) альфа-адреноблокаторам

ВОЗМОЖНЫЙ КУРС ЛЕЧЕНИЯ ПРЕПАРАТАМИ ПРОИЗВОДНЫМИ БАРБИТУРОВОЙ КИСЛОТЫ ПРИ ИХ ЕДИНОВРЕМЕННОМ ОТПУСКЕ ПО РЕЦЕПТУС ОТМЕТКОЙ «ПО СПЕЦИАЛЬНОМУ НАЗНАЧЕНИЮ» СОСТАВЛЯЕТ ____ ДНЕЙ

- 1) 50
- 2) 90
- 3) 60
- 4) 30

ГАСТРОПРОТЕКТОРНЫМ ДЕЙСТВИЕМ ОБЛАДАЕТ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) де-нол
- 2) маалокс
- 3) бекарбон
- 4) омепразол

ПОМОЩЬ ПРИ НОСОВОМ КРОВОТЕЧЕНИИ

- 1) запрокинуть голову назад
- 2) холод на переносицу
- 3) дать спазмолитики
- 4) уложить на спину

ПРИ НАЛИЧИИ В АПТЕКЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА С ПРЕВЫШАЮЩЕЙ ДОЗИРОВКОЙ, ЧЕМ В РЕЦЕПТЕ, РЕШЕНИЕ ОБ ОТПУСКЕ ПРИНИМАЕТ

- 1) медицинский работник
- 2) заведующий аптекой

- 3) фармацевт
- 4) провизор

АНТИКОАГУЛЯНТ НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ

- 1) варфарин
- 2) гепарин
- 3) аprotинин
- 4) аминокaproновая кислота

К АДАПТОГЕНАМ ОТНОСИТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) мелаксен
- 2) персен
- 3) фиторелакс
- 4) ново-пассит

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ ГРУППА ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА КАПОЗИД

- 1) антигипертензивное средство
- 2) антиангинальное средство
- 3) противоаритмическое средство
- 4) кардиотоническое средство

ПОЛОЖЕНИЕ ПОСТРАДАВШЕГО ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ ТАЗА

- 1) на бок
- 2) в позе «лягушка»
- 3) на живот
- 4) на спину

УСИЛЕНИЕ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОГО ЭФФЕКТА ПРИ СОВМЕСТНОМ ПРИМЕНЕНИИ ЛВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) синергизм
- 2) идиосинкразия
- 3) толерантность
- 4) антагонизм

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ СТЕРИЛЬНОГО ПЕРЕВЯЗОЧНОГО МАТЕРИАЛ

- 1) в первичной заводской упаковке
- 2) во вторичной упаковке
- 3) в аптечной упаковке
- 4) в транспортной упаковке

ПРИ ВЫДАЧЕ ДЕНЕГ ПО РАСХОДНОМУ КАССОВОМУ ОРДЕРУ КАССИР ТРЕБУЕТ

- 1) ИНН
- 2) паспорт
- 3) полис ОМС
- 4) СНИЛС

ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА КЕТОПРОФЕН

- 1) глицин
- 2) трамадол
- 3) феназепам
- 4) кетонал

КРОВОТЕЧЕНИЕ, ПРИ КОТОРОМ НАКЛАДЫВАЕТСЯ ДАВЯЩАЯ ПОВЯЗКА

- 1) венозное
- 2) артериальное
- 3) капиллярное
- 4) паренхиматозное

В ПОМЕЩЕНИЯХ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НА КАЖДУЮ ЕДИНИЦУ ТОВАРА ДОЛЖЕН (-НА) БЫТЬ ОФОРМЛЕН(А)

- 1) товарная накладная
- 2) реестр
- 3) прайс-лист
- 4) стеллажная карточка

ВЫКЛАДКА ТОВАРОВ ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ КАК МИНИМУМ, «СТЕНЫ ЗАМКА» И ДРУГИЕ БЛОКИ ИЗ ЛИДИРУЮЩИХ ПОЗИЦИЙ ЗАНИМАЛИ ПО ПЛОЩАДИ В 2 РАЗА БОЛЬШЕ МЕСТА, ЧЕМ ДРУГИЕ ВЫЛОЖЕННЫЕ ГРУППЫ ЯВЛЯЕТСЯ УСЛОВИЕМ ПРАВИЛА

- 1) корпоративного блока
- 2) замка
- 3) дублирования
- 4) приоритетного места

В СОСТАВ ЭУБИОТИКОВ (ПРОБИОТИКОВ) ВХОДЯТ

- 1) микроэлементы
- 2) гормоны
- 3) растения пищевые и лекарственные
- 4) живые непатогенные и нетоксигенные микроорганизмы

РАСХОДНАЯ ЧАСТЬ ТОВАРНОГО ОТЧЕТА МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ СЕТИ ОФОРМЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ

- 1) счетов
- 2) расходных кассовых ордеров
- 3) квитанций к приходным кассовым ордерам
- 4) расходно-приходных накладных

ИММУНОДЕПРЕССИВНОЕ ДЕЙСТВИЕ ОКАЗЫВАЮТ

- 1) анаболические стероиды
- 2) препараты гормонов задней доли гипофиза

- 3) глюкокортикоиды
- 4) препараты гормонов щитовидной железы

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ ПО КАЧЕСТВУ ПРОДУКТОВ ДЕТСКОГО, ДИЕТИЧЕСКОГО ПИТАНИЯ, БАД ОТРАЖАЕТСЯ В

- 1) реестре
- 2) приходной накладной
- 3) товарно-транспортной накладной
- 4) счете

ВАЖНО ИНФОРМИРОВАТЬ, ЧТО ТЯЖЕЛОЕ ОТРАВЛЕНИЕ НАРКОТИЧЕСКИМИ АНАЛЬГЕТИКАМИ ПРИВОДИТ К СМЕРТЕЛЬНОМУ ИСХОДУ ВСЛЕДСТВИИ

- 1) снижения температуры тела
- 2) повышенной саливации
- 3) спазма гладких мышц ЖКТ
- 4) угнетения дыхания

РУКОВОДЯЩИЙ ПЕРСОНАЛ АПТЕКИ ИМЕЕТ ПРАВО ДОПУСКАТЬ К РАБОТЕ БОЛЬНОГО СОТРУДНИКА ПРИ НАЛИЧИИ

- 1) медицинской книжки
- 2) справки о выздоровлении
- 3) результатов флюорографического обследования
- 4) полиса обязательного медицинского страхования (ОМС)

ДОСТУП В ПОМЕЩЕНИЯ (ЗОНЫ) АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИМЕЮТ ЛИЦА,

- 1) имеющие пропуск
- 2) уполномоченные руководителем
- 3) поставляющие товар в аптеку
- 4) посещающие аптеку с целью приобретения лекарственных средств

БОЛЬ ЗА ГРУДИНОЙ, ИРРАДИИРУЮЩАЯ В ЛЕВУЮ РУКУ И ЛЕВУЮ ЛОПАТКУ, ЯВЛЯЕТСЯ ПРИЗНАКОМ

- 1) почечной колики
- 2) приступа бронхиальной астмы
- 3) желчной колики
- 4) приступа стенокардии

ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ПЕРВИЧНОГО ИНСТРУКТАЖА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

- 1) выполнения работниками разовых работ, не связанных с прямыми обязанностями по специальности
- 2) повторения правил безопасной работы
- 3) ознакомление с производственным процессом
- 4) введения в действие новых инструкций по охране труда

К ИНГИБИТОРАМ ФИБРИНОЛИЗА ОТНОСИТСЯ

- 1) алтеплаза
- 2) протамина сульфат
- 3) абциксимаб
- 4) транексамовая кислота

ПОВТОРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПРОВОДИТСЯ

- 1) 1 раз в год
- 2) каждые 6 месяцев
- 3) при возникновении аварийной ситуации или несчастного случая
- 4) 1 раз в квартал

К КАРДИОТОНИЧЕСКИМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) метопролол
- 2) добутамин
- 3) сальбутамол
- 4) атропин

ОСЛОЖНЕНИЕ ПИЩЕВОГО ОТРАВЛЕНИЯ

- 1) повышение артериального давления
- 2) обезвоживание
- 3) дизартрия
- 4) гипотермия

ПОБОЧНОЕ ДЕЙСТВИЕ БЕТА1-АДРЕНОБЛОКАТОРОВ

- 1) усиление сократимости миокарда
- 2) тахикардия
- 3) брадикардия
- 4) понижение тонуса гладких мышц внутренних органов

НАКОПЛЕНИЕ В ОРГАНИЗМЕ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) привыканием
- 2) кумуляцией
- 3) абстиненцией
- 4) лекарственной зависимостью

ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ № 2463 ОТ 31.12.2020 УТВЕРЖДЕНЫ

- 1) правила надлежащей аптечной практики
- 2) сроки хранения товара
- 3) правила продажи товаров...
- 4) температурный режим, оптимальный для хранения резиновых изделий

ФОРМОЙ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА ДЛЯ ОТПУСКА ИЗ АПТЕКИ ПРЕПАРАТА ОКСАЗЕПАМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) без рецепта
- 2) № 107/у-НП

3) № 148-1/у-88

4) № 107-1/у

**В ДИКОМ ВИДЕ НЕ ВСТРЕЧАЕТСЯ В РОССИИ, НО ПОВСЕМЕСТНО КУЛЬТИВИРУЕТСЯ
ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТЕНИЕ**

- 1) череда трехраздельная
- 2) крапива двудомная
- 3) первоцвет весенний
- 4) ноготки лекарственные

В ФОРМЕ ШОКОЛАДНОЙ ПЛИТКИ ВЫПУСКАЕТСЯ

- 1) микролакс
- 2) глицелакс
- 3) фрутолакс
- 4) фитолакс

ПРИЗНАКИ ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

- 1) потеря аппетита
- 2) острое чувство голода
- 3) головная боль
- 4) тошнота

**МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК МОЖЕТ ПРОДЛИТЬ ДЕЙСТВИЕ РЕЦЕПТА 107-1/У НА
МАКСИМАЛЬНЫЙ СРОК**

- 1) 2 года
- 2) 1 год
- 3) 3 месяца
- 4) 6 месяцев

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОБМОРОКЕ

- 1) обеспечить доступ свежего воздуха
- 2) уложить с приподнятой головой
- 3) ввести глюкозу
- 4) приложить грелку к ногам

ВОЗМОЖНОЙ ПРИМЕСЬЮ ПРИ ЗАГОТОВКЕ ТРАВЫ ПОЛЫНИ ГОРЬКОЙ МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) чернобыльник
- 2) тысячелистник обыкновенный
- 3) пижма обыкновенная
- 4) зверобой продырявленный

ВЫРАЖЕННЫМ ЖАРОПОНИЖАЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ ОБЛАДАЕТ

- 1) индометацин
- 2) диклофенак
- 3) кеторолак

4) парацетамол

НАИЛУЧШИМ МЕСТОМ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ РЕКЛАМЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) прикассовая зона
- 2) зона продажи с правой стороны
- 3) углы торгового зала
- 4) зона около входа

К БРОНХОЛИТИКАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) кордиамин
- 2) кодеин
- 3) сальбутамол
- 4) либексин

ДОГОВОР ПОСТАВКИ ВКЛЮЧАЕТ ВСЁ, КРОМЕ

- 1) правил хранения товара
- 2) банковских реквизитов сторон
- 3) ответственности сторон
- 4) предмета договора

ДЕЙСТВИЯ РАБОТОДАТЕЛЯ В ОТНОШЕНИИ СОТРУДНИКОВ, НЕ ПРОШЕДШИХ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ ОБУЧЕНИЕ, ИНСТРУКТАЖ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА

- 1) уволить
- 2) не допустить к работе
- 3) применить штрафные санкции
- 4) понизить в должности (перевести на другой вид работы)

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ САЛЬБУТАМОЛА ВКЛЮЧАЕТ

- 1) неконкурентную блокаду никотиновых рецепторов
- 2) блокаду альфа-1а-адренорецепторов предстательной железы
- 3) стимуляцию бета-2-адренорецепторов бронхов
- 4) ингибирование ацетилхолинэстеразы

СУБЪЕКТ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ О ФАКТАХ НАРУШЕНИЯ ПРАВИЛ ОФОРМЛЕНИЯ РЕЦЕПТОВ ИНФОРМИРУЕТ

- 1) органы управления здравоохранением
- 2) экспертную медицинскую комиссию
- 3) работника медицинской организации, выписавшего рецепт
- 4) руководителя медицинской организации

ПРИ ОТПУСКЕ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА НА РЕЦЕПТЕ ИЛИ КОРЕШКЕ РЕЦЕПТА ФАРМАЦЕВТ УКАЗЫВАЕТ

- 1) время отпуска в часах и минутах
- 2) срок хранения лекарственного препарата

- 3) срок действия лекарственного препарата
- 4) условия хранения

СООТВЕТСТВИЕ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫМ САНИТАРНЫМ НОРМАМ И ПРАВИЛАМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ЗАКЛЮЧЕНИЕМ, КОТОРОЕ ВЫДАЕТСЯ

- 1) Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения или ее территориальным органом
- 2) лицензирующим органом
- 3) Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека или ее территориальным органом
- 4) органом исполнительной власти в сфере здравоохранения субъекта РФ

К КАКОМУ ВИДУ ФАРМАКОТЕРАПИИ ОТНОСИТСЯ ПРИМЕНЕНИЕ ИНСУЛИНА ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ 1 ТИПА

- 1) этиотропная
- 2) патогенетическая
- 3) симптоматическая
- 4) заместительная

МАКСИМАЛЬНЫЙ СРОК ДЕЙСТВИЯ РЕЦЕПТА 107-1/У

- 1) 2 года
- 2) 3 года
- 3) 1 год
- 4) 1 месяц

ПАРАМЕТР, КОТОРЫЙ НЕ ВХОДИТ В ПРИЕМОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ ОЦЕНКИ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

- 1) внешний вид, запах, цвет
- 2) подлинность
- 3) целостность упаковки
- 4) маркировка

РЕЦЕПТЫ НА ЭТИЛОВЫЙ СПИРТ ВЫПИСЫВАЮТСЯ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) № 148-1/у-06 (л)
- 2) № 107/у-НП
- 3) № 148-1/у-88
- 4) № 107-1/у

ПРЕПАРАТ ОМЕПРАЗОЛ 20МГ ОТПУСКАЕТСЯ ИЗ АПТЕК ПО РЕЦЕПТУРНОМУ БЛАНКУ ФОРМЫ

- 1) отпускается без рецепта
- 2) 148-1/у-88
- 3) 107-1/у
- 4) 107/у-НП

В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ У ЭХИНАЦЕИ ПУРПУРНОЙ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) корни
- 2) траву
- 3) цветки
- 4) плоды

ПРИ ДЛИТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ ЗА КОМПЬЮТЕРОМ НЕОБХОДИМО

- 1) чередовать работу с перерывами
- 2) периодически выключать компьютер
- 3) отключать и включать разъемы устройств
- 4) проверять правильность работы оборудования

ПОСЛЕДСТВИЯ, К КОТОРЫМ ПРИВОДИТ ВОЗДЕЙСТВИЕ ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ СОГЛАСНО ТРУДОВОМУ КОДЕКСУ РФ

- 1) заболевание работника
- 2) производственная травма
- 3) снижение профессиональных навыков работников
- 4) снижение производительности труда отдельного работника

С ЧЕГО НАЧИНАЕТСЯ ОКАЗАНИЕ ПОМОЩИ ПРИ УТОПЛЕНИИ С

- 1) удаления воды из дыхательных путей пострадавшего
- 2) искусственного дыхания
- 3) непрямого массажа сердца
- 4) согревания

ЛЕКАРСТВЕННЫМ РАСТИТЕЛЬНОМ СЫРЬЕМ ЛИПЫ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) соцветия с прицветным листом
- 2) отдельные цветки
- 3) цветы и плоды
- 4) соцветия с остатком цветоноса до 3 см

ПРЕПАРАТОМ ГОРМОНА ЭПИФИЗА, РЕГУЛИРУЮЩИМ БИОРИТМЫ И ПРИМЕНЯЕМЫМ В КАЧЕСТВЕ СНОТВОРНОГО СРЕДСТВА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) летрозол
- 2) тиамазол
- 3) мелатонин
- 4) соматропин

К ХАРАКТЕРИСТИКЕ ПАРАМЕТРА ВОДЫ ДЛЯ СОДЕРЖАНИЯ ПИЯВОК ОТНОСИТСЯ

- 1) чистая и иметь комнатную температуру
- 2) прохладная, из-под крана
- 3) охлажденная до +10°C
- 4) чистая, свободная от хлора, перекисных соединений, солей тяжелых металлов,

механических загрязнений, иметь комнатную температуру

ВРЕДНЫМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ФАКТОРОМ В АПТЕКЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) инертные газы
- 2) медикаментозная пыль
- 3) асептика
- 4) контаминация

ПОКАЗАНИЕ ДЛЯ НАЛОЖЕНИЯ ЖГУТА ВЫШЕ МЕСТА РАНЕНИЯ

- 1) паренхиматозное кровотечение
- 2) венозное кровотечение
- 3) артериальное кровотечение
- 4) капиллярное кровотечение

ОБЪЯСНИТЕ ПАЦИЕНТУ, КАКОЙ ПРЕПАРАТ ЭФФЕКТИВЕН ПРИ АМЕБИАЗЕ ЛЮБОЙ ЛОКАЛИЗАЦИИ

- 1) декарис
- 2) доксициклин
- 3) метронидазол
- 4) тетрациклин

ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ АПТЕКИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ

- 1) отделаны пластиковыми панелями
- 2) покрыты фактурной штукатуркой
- 3) гладкими, без нарушения целостности покрытия
- 4) оклеены обоями

НАНДРОЛОН (РЕТАБОЛИЛ) ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ

- 1) глюкокортикоидов
- 2) анаболических стероидов
- 3) гестагенов
- 4) эстрогенов

ИСТОЧНИКОМ ЦЕЛАНИДА ЯВЛЯЕТСЯ СЫРЬЕ РАСТЕНИЯ

- 1) наперстянка шерстистая
- 2) мята перечная
- 3) ландыш майский
- 4) сушеница топяная

КНИГА КАССИРА ОПЕРАЦИОНИСТА ДОЛЖНА ЗАПОЛНЯТЬСЯ

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

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ ГРУППЫ ГАСТРОПРОТЕКТОРОВ

- 1) алгелдрат + магния гидроокись(алмагель)
- 2) ранитидин
- 3) сукральфат
- 4) метоклопрамид

ЗАГРЯЗНЕНИЕ, ВНЕСЕННОЕ ВОЗДУШНЫМ ПОТОКОМ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) контаминация микроорганизмами
- 2) обсемененность
- 3) инфекция
- 4) микробное загрязнение

ПАРАМЕТР, КОТОРЫЙ НЕ ВХОДИТ В ПРИЕМОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ ОЦЕНКИ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА

- 1) величина pH
- 2) внешний вид, запах, цвет
- 3) маркировка
- 4) целостность упаковки

НА ЛОКТЕВОЙ И КОЛЕННЫЙ СУСТАВЫ НАКЛАДЫВАЕТСЯ ПОВЯЗКА

- 1) «черепашья»
- 2) циркулярная
- 3) спиральная
- 4) 8-образная

ТРЕБОВАНИЯ К ОБРАЩЕНИЮ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ

- 1) приказами Минздрава России
- 2) санитарными нормами и правилами
- 3) законами РФ
- 4) постановлениями Правительства РФ

ВРЕМЯ ЗАГОТОВКИ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ШИПОВНИКА

- 1) в период созревания после заморозков
- 2) в период созревания до заморозков
- 3) в период плодоношения
- 4) заморозки не влияют на время сбора сырья

К ТИАЗИДНЫМ ДИУРЕТИКАМ ОТНОСЯТ

- 1) торасемид
- 2) маннитол
- 3) гидрохлоротиазид
- 4) фуросемид

К ЛЕКАРСТВЕННЫМ ПРЕПАРАТАМ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ГИПОТОНИИ ОТНОСЯТ

- 1) анаприлин
- 2) никетамид (кордиамин)
- 3) амлодипин
- 4) доксазозин (тонокардин)

У ДУШИЦЫ ОБЫКНОВЕННОЙ В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) траву
- 2) листья
- 3) цветки
- 4) семена

ПРЕПАРАТ НО-ШПА ВЫПИСЫВАЕТСЯ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) № 107/у-НП
- 2) № 148-1/у-06(л)
- 3) № 107-1/у
- 4) отпускается без рецепта

К ИНГИБИТОРАМ ПРОТОННОЙ ПОМПЫ ОТНОСИТСЯ

- 1) пирензепин
- 2) фамотидин
- 3) омепразол
- 4) флуконазол

ДЕЙСТВИЯ ФАРМАЦЕВТА, ПРИ ОТПУСКЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПО РЕЦЕПТУ 148-1/У-04 (Л)

- 1) проставляет штамп «Рецепт недействителен» и возвращает покупателю
- 2) регистрирует в журнале и возвращает покупателю
- 3) проставляет штамп «Лекарственный препарат отпущен» и возвращает покупателю
- 4) возвращает покупателю заполненный корешок рецепта, рецепт оставляет в аптеке

ДЛЯ УДУШЬЯ ХАРАКТЕРНЫ

- 1) беспокойство, потливость, дрожь
- 2) сильный кашель, синюшность и отечность лица
- 3) сильная головная боль
- 4) боли в сердце

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ К ПИЩЕ, УСПОКАИВАЮЩЕГО ДЕЙТВИЯ НА ЦНС

- 1) «иммуновир»
- 2) «мочегонный чай»
- 3) «валериана» капсулы
- 4) «можжевеловый сироп»

ПРОТАРГОЛ НЕОБХОДИМО ХРАНИТЬ В

- 1) таре, заполненной доверху
- 2) прохладном месте
- 3) защищенном от света месте
- 4) герметично укупоренной таре

ПЕРВИЧНЫЙ ДОКУМЕНТ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ КАССОВЫХ ОПЕРАЦИЙ

- 1) кассовый ордер
- 2) платежная ведомость
- 3) объявление на взнос наличными
- 4) расчетная ведомость

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ ОТХОДОВ С ТЕРРИТОРИИ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) аптечной организацией
- 2) специализированной организацией
- 3) собственником помещения
- 4) жилищно-коммунальной организацией

У ЧЕРНИКИ ОБЫКНОВЕННОЙ В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) корневища и корни
- 2) листья
- 3) цветки
- 4) плоды

ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ БРОНХОСПАЗМОВ ВРАЧИ НАЗНАЧАЮТ

- 1) омализумаб
- 2) будесонид
- 3) сальбутамол
- 4) зафирлукаст

ПОСТУПЛЕНИЕ И РАСХОД ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ДОЛЖЕН РЕГИСТРИРОВАТЬСЯ В

- 1) журнале предметно-количественного учета
- 2) реестре приходных и расходных накладных
- 3) журнале учета движения
- 4) стандартных операционных процедурах

ХАРАКТЕРНЫМ ПОБОЧНЫМ ЭФФЕКТОМ АТРОПИНА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) атриовентрикулярная блокада
- 2) ортостатическая гипотензия
- 3) выраженная брадикардия
- 4) нарушение ближнего зрения

У ДЕВЯСИЛА ВЫСОКОГО В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) цветки
- 2) траву
- 3) корневища и корни
- 4) корни

ОСНОВНЫМ МЕХАНИЗМОМ ВСАСЫВАНИЯ БОЛЬШИНСТВА ЛС В ПИЩЕВАРИТЕЛЬНОМ ТРАКТЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пассивная диффузия
- 2) фильтрация через поры мембран
- 3) пиноцитоз
- 4) активный транспорт

КРОВОТЕЧЕНИЕ ИЗ МЕЛКИХ ВЕН ОСТАНАВЛИВАЮТ

- 1) давящей повязкой
- 2) асептической повязкой
- 3) окклюзионной повязкой
- 4) корригирующей повязкой

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ В МАРКИРОВКЕ БАД НЕ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) состав и способ применения
- 2) информация о государственной регистрации
- 3) название и информация об организации-изготовителе
- 4) информацию о применении в медицине

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ВЫВИХЕ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА

- 1) наложить фиксирующую повязку
- 2) вправить вывих
- 3) приложить грелку
- 4) приложить пузырь со льдом

ДВИЖЕНИЕ ВОЗДУШНЫХ ПОТОКОВ В АСЕПТИЧЕСКОМ БЛОКЕ ДОЛЖНО ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ

- 1) только с притоком
- 2) с преобладанием вытяжки над притоком
- 3) с преобладанием притока над вытяжкой
- 4) с равноценной вытяжкой и притоком

В АССИСТЕНТСКОЙ КОМНАТЕ НЕ РАЗРЕШАЕТСЯ

- 1) оборудовать раковины кранами с локтевыми приводами
- 2) пользоваться раковинами лицам, не занятым изготовлением лекарственных средств
- 3) рядом с раковиной оборудовать электросушилки

4) устанавливать емкости с дезинфицирующими растворами

К ОПАСНЫМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ФАКТОРАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) шум
- 2) электрический ток
- 3) низкая температура воздуха
- 4) вибрация

К СТИМУЛЯТОРАМ ЭРИТРОПОЭЗА ОТНОСИТСЯ

- 1) варфарин
- 2) гепарин натрий (гепарин)
- 3) цианокобаламин
- 4) стрептокиназа

ДЛЯ ОЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ЕГО УСТАНОВЛИВАТЬ НА РАССТОЯНИИ ОТ СТЕН (В МЕТРАХ)

- 1) один
- 2) не менее 0,5
- 3) не менее 0,5 и не более 1
- 4) более одного

ФОРМОЙ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА ДЛЯ ОТПУСКА ТРОПИКАМИДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) без рецепта
- 2) №107/у-НП
- 3) №148-1/у-88
- 4) №107-1/у

ЗАГОТОВКА ЯДОВИТОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ РАЗРЕШАЕТСЯ

- 1) беременным женщинам
- 2) только совершеннолетним сборщикам после прохождения инструктажа
- 3) кормящим женщинам
- 4) школьникам

НАЗВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ УСТРОЙСТВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ МЕДИЦИНСКИХ МАНИПУЛЯЦИЙ И ПРОЦЕДУР, УДЕРЖИВАЕМЫЕ В РУКЕ

- 1) медицинские инструменты
- 2) медицинские приборы
- 3) медицинские аппараты
- 4) медицинское оборудование

ПРЕПАРАТОМ, РЕКОМЕНДУЕМЫМ ДЛЯ ЗАМЕСТИТЕЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ПРИ ХРОНИЧЕСКОМ ПАНКРЕАТИТЕ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) панкреатин
- 2) адеметионин

- 3) соляная кислота разведенная
- 4) аprotинин

ОБЪЯСНИТЕ ПАЦИЕНТУ, КАКИЕ АНТИБИОТИКИ МОГУТ ОКАЗЫВАТЬ НЕФРОТОКСИЧЕСКОЕ И ОТОТОКСИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ

- 1) аминогликозиды
- 2) монобактамы
- 3) пенициллины
- 4) тетрациклины

В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖНО БЫТЬ ОБЕСПЕЧЕНО

- 1) вход через помещения другой организации
- 2) отсутствие несанкционированного доступа посторонних лиц
- 3) полная изоляция входа/выхода
- 4) выход через помещения другой организации

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОЗДУХА РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЙ АПТЕКИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- 1) варикозу
- 2) аллергии
- 3) плевриту
- 4) циститу

ПОД ПРИЁМКОЙ ТОВАРОВ ПОНИМАЮТ

- 1) проверку количества товара
- 2) проверку качества, количества товара и соответствие его требованиям каких-либо нормативных актов
- 3) проверку соответствия качества, количества и комплектности товара его характеристикам, условиям договора и техническим условиям
- 4) совокупность методов и приемов, позволяющих определить количественные и качественные характеристики поступивших товаров

ПРЕПАРАТ СЕРТРАЛИН ОТПУСКАЕТСЯ ИЗ АПТЕК ПО РЕЦЕПТУРНОМУ БЛАНКУ ФОРМЫ

- 1) 107/у-НП
- 2) 148-1/у-04 (л)
- 3) 148-1/у-88
- 4) 107-1/у

ПРЕДЛОЖИТЕ ЖЕЛЧЕГОННЫЙ ПРЕПАРАТ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ

- 1) дротаверин (но-шпа)
- 2) оксафенамид
- 3) мизопростол (сайтотек)
- 4) фламин

ГИПОКСИЯ - ЭТО

- 1) охлаждение организма
- 2) обезвоживание организма
- 3) кислородное голодание
- 4) перегрев организма

В СОСТАВ СБОРА «ЭЛЕКАСОЛ» ВХОДИТ ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ

- 1) девясила высокого
- 2) толокнянки обыкновенной
- 3) эвкалипта прутовидного
- 4) Melissa лекарственной

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ КСИЛОМЕТАЗОЛИНА ВКЛЮЧАЕТ

- 1) блокаду бета-1-адренорецепторов сердца
- 2) стимуляцию альфа-2-адренорецепторов сосудов
- 3) неконкурентную блокаду никотиновых рецепторов
- 4) ингибирование ацетилхолинэстеразы

В ПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ НАРКОТИЧЕСКИХ И ПСИХОТРОПНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ВОЗМОЖНО ХРАНЕНИЕ

- 1) ядовитых и сильнодействующих лекарственных средств, находящихся под международным контролем
- 2) ядовитых и сильнодействующих лекарственных средств, не находящихся под международным контролем
- 3) лекарственных средств, подлежащих предметно-количественному учету
- 4) других лекарственных средств

РАБОТНИК МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ТОВАРА ДОЛЖЕН ПРЕДЪЯВИТЬ

- 1) доверенность
- 2) пропуск
- 3) накладную
- 4) разрешение главного врача

В ПЕРИОД МАССОВЫХ ПРОСТУДНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН

- 1) должен прикрывать нос и рот марлевой повязкой
- 2) дезинфицировать руки спиртом 96%
- 3) протирать руки влажными марлевыми салфетками
- 4) поддерживать санитарное состояние рабочего места

К НЕБЛАГОПРИЯТНОМУ ФАКТОРУ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ АПТЕК ОТНОСЯТ

- 1) загрязнение воздуха аэрозолями лекарственных веществ
- 2) высокое содержание CO₂
- 3) высокое содержание пыли
- 4) микробное обсеменение поверхностей

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ТОВАРОВ В БОЛЬШИХ КОЛИЧЕСТВАХ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) фронтальная выкладка
- 2) вертикальная выкладка
- 3) объемная выкладка
- 4) горизонтальная выкладка

ПРЕПАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ГИПОХРОМНЫХ АНЕМИЙ

- 1) мальтофер
- 2) тромбо асс
- 3) варфарин
- 4) гепарин

АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ ИЗ ГРУППЫ НИТРОФУРАНОВ, ВЫПИСАННЫЕ ВРАЧАМИ, ПРИМЕНЯЮТ ПРИ

- 1) кишечных инфекциях
- 2) пневмоцистной пневмонии
- 3) туберкулезе
- 4) гнойном менингите

СООТВЕТВИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА ТРЕБОВАНИЯМ ФАРМАКОПЕЙНОЙ СТАТЬИ, ЛИБО В СЛУЧАЕ ЕЕ ОТСУТСТВИЯ ИНОЙ НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ – ЭТО

- 1) безопасность лекарственного средства
- 2) качество лекарственного средства
- 3) подлинность лекарственного средства
- 4) эффективность лекарственного препарата

ПРЕПАРАТЫ ЖЕЛЕЗА ВРАЧИ НАЗНАЧАЮТ ПРИ

- 1) мегалобластной анемии
- 2) тромбоемболиях
- 3) железодефицитной анемии
- 4) лейкопении

ПРИКАЗ МИНЗДРАВА РОССИИ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ РЕЗИНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ

- 1) от 13.11.1996 № 377
- 2) от 12.11.1997 № 330
- 3) от 15.11.1997 № 318
- 4) от 16.05.2003 № 205

ВИД ПРОФИЛАКТИКИ ПУТЕМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ ШИРОКОГО СПЕКТРА ДЕЙСТВИЯ

- 1) специфическая
- 2) неспецифическая
- 3) гигиеническая

4) специальная

К АНТИКОАГУЛЯНТАМ НЕПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ОТНОСИТСЯ

- 1) клопидогрел
- 2) абциксимаб
- 3) эноксапарин
- 4) варфарин

АМИНОКАПРОНОВАЯ КИСЛОТА, НАЗНАЧАЕМАЯ ПРИ КРОВОТЕЧЕНИЯХ, ОТНОСИТСЯ К ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ ГРУППЕ

- 1) фибринолитиков
- 2) антиагрегантов
- 3) антикоагулянтов
- 4) антифибринолитиков

НОМЕР ПРИКАЗА, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ РЕЦЕПТУРНЫХ БЛАНКОВ

- 1) Минздрава России от 22.04.2014 № 183н
- 2) Минздравсоцразвития России от 23.08.2010 № 706н
- 3) Минздрава России от 11.07.2017 № 403н
- 4) Минздрава России от 14.01.19 № 4н

ПРАВИЛЬНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПРИ ОБРАБОТКЕ РАНЫ

- 1) продезинфицировать рану спиртом и туго завязать
- 2) смазать саму рану йодом
- 3) смочить йодом марлю и наложить на рану
- 4) обработать рану перекисью водорода

К БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫМ ДОБАВКАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) комбилипен
- 2) компливит для женщин 45 плюс
- 3) комплигам В
- 4) компливит селен

СОГЛАСНО УСТАНОВЛЕННЫМ «ПРАВИЛАМ ПРОДАЖИ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ ТОВАРОВ...» ПРЕДПРОДАЖНАЯ ПОДГОТОВКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ И МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ НЕ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) распаковку
- 2) проверку качества (качественный химический анализ)
- 3) проверку наличия необходимой информации о товаре и его изготовителе (поставщике)
- 4) проверку качества товара (по внешним признакам)

ПРЕПАРАТ, ОТНОСЯЩИЙСЯ К АНДРОГЕНАМ

- 1) гидрокортизон

- 2) эстрадиол
- 3) прогестерон
- 4) тестостерон

ВОЗМОЖНОЙ ПРИМЕСЬЮ ПРИ ЗАГОТОВКЕ ТРАВЫ ЛАНДЫША МАЙСКОГО МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) ромашка аптечная
- 2) пупавка собачья
- 3) тысячелистник обыкновенный
- 4) купена

ПРЕПАРАТ, ПРИМЕНЯЮЩИЙСЯ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЧЕСОТКИ

- 1) бензилбензоат
- 2) салициловая кислота
- 3) метенамин (гексаметилентетрамин)
- 4) борная кислота

ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА РАБЕПРАЗОЛ

- 1) квамател
- 2) париет
- 3) омез
- 4) нольпаза

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЕЖЕДНЕВНОЙ ПРОВЕРКЕ ПОДВЕРГАЕТСЯ

- 1) проверка правильности использования дезинфицирующих средств
- 2) проверка наличия моющих средств для обработки инвентаря
- 3) проверка температура воздуха внутри холодильников
- 4) проверка сроков прохождения сотрудниками гигиенической подготовки

С КАКОЙ ЦЕЛЬЮ ИСПОЛЬЗУЮТ БИНТЫ МАРЛЕВЫЕ

- 1) наложение повязок
- 2) лечение варикозной болезни
- 3) иммобилизация
- 4) лечение заболеваний кожи

МЕДИЦИНСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ – ЭТО

- 1) шприц
- 2) глюкометр
- 3) тонометр автоматический
- 4) тонометр механический

ПРИОБРЕТЕННЫЕ ГРАЖДАНАМИ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ НАДЛЕЖАЩЕГО КАЧЕСТВА

- 1) не подлежат возврату или обмену

- 2) подлежат возврату и обмену в течение 14 дней
- 3) подлежат возврату и обмену в течение 7 дней
- 4) подлежат возврату и обмену в течение 10 дней

КЛОЗАПИН ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ ЛП

- 1) атипичных нейролептиков
- 2) типичных нейролептиков
- 3) анксиолитиков
- 4) антидепрессантов

ПРОТИВОКАШЛЕВЫМ ПРЕПАРАТОМ, ОБЛАДАЮЩИМ ПЕРИФЕРИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) бутамират
- 2) кодеин
- 3) преноксдиазин
- 4) глауцин

ПИРАЦЕТАМ ОТНОСИТСЯ К

- 1) противопаркинсоническим средствам
- 2) антиконвульсантам
- 3) ноотропам
- 4) антидепрессантам

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ ТРАНКВИЛИЗАТОРОВ

- 1) невротические реакции
- 2) эндогенная депрессия
- 3) приступы маниакального возбуждения
- 4) психические нарушения, сопровождающиеся бредом и галлюцинациями

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПРИСТУПЕ СТЕНОКАРДИИ

- 1) моночинкве
- 2) нитроглицерин
- 3) кардикет
- 4) аспирин

ДЛЯ ОБРАБОТКИ ИНЪЕКЦИОННОГО ПОЛЯ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) протаргол
- 2) перекись водорода
- 3) спирт этиловый
- 4) хлорофиллипт

ОСНОВНЫЕ МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ И ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОТРАВЛЕНИЯХ ЯДОВИТЫМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ РАСТЕНИЯМИ

- 1) выпить слабительный сбор
- 2) выпить сладкий чай

- 3) выпить много воды
- 4) вызвать рвоту, промыть кишечник, принять солевой слабительный, теплого молока, слизистого отвара

В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОПЕРАТИВНЫЙ УЧЕТ УЦЕНКИ И ДООЦЕНКИ ПО ЛАБОРАТОРНО-ФАСОВОЧНЫМ РАБОТАМ В ТЕЧЕНИЕ МЕСЯЦА ВЕДЕТСЯ В

- 1) реестре выписанных счетов
- 2) журнале учета рецептуры
- 3) журнале учета лабораторных и фасовочных работ
- 4) оборотной ведомости

ПРИ ПАЛЬЦЕВОМ ПРИЖАТИИ СОННОЙ АРТЕРИИ ЕЕ ПРИЖИМАЮТ К

- 1) ребру
- 2) поперечному отростку VI шейного позвонка
- 3) середине грудинно-ключично-сосцевидной мышцы
- 4) ключице

ОЖОГ С ПОВРЕЖДЕНИЕМ ГЛУБОКОЛЕЖАЩИХ ТКАНЕЙ И ПОВЕРХНОСТЬЮ ЧЕРНОГО ЦВЕТА С ПРИЗНАКАМИ ОБУГЛИВАНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ ОЖОГОМ

- 1) I степени
- 2) III степени
- 3) IV степени
- 4) II степени

МНН ПРЕПАРАТА СЛАБИЛЕН

- 1) калия хлорид
- 2) магния сульфат
- 3) пикосульфат натрия
- 4) натрия хлорид

ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТЕНИЕ, КОРНЕВИЩА КОТОРОГО ИМЕЮТ ЗМЕЕВИДНО ИЗОГНУТЫЙ ВИД, С КОЛЬЧАТЫМИ УТОЛЩЕНИЯМИ, РОВНЫЙ ИЗЛОМ, РОЗОВАТЫЙ ИЛИ РОЗОВАТО-БУРЫЙ ЦВЕТ И СИЛЬНО ВЯЖУЩИЙ ВКУС

- 1) алтей лекарственный
- 2) одуванчик лекарственный
- 3) лапчатка прямостоячая
- 4) горец змеиный

ФАРМАЦЕВТУ РАЗРЕШАЕТСЯ ОТПУСК ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ПО РЕЦЕПТУ С ИСТЕКШИМ СРОКОМ ДЕЙСТВИЯ, В СЛУЧАЕ

- 1) назначение по решению врачебной комиссии
- 2) нахождение рецепта на отсроченном обслуживании
- 3) наличия на рецепте пометки «Пациенту с хроническим заболеванием»
- 4) наличия на рецепте печати «Для рецептов»

ПОДСКАЖИТЕ ВИТАМИННЫЙ ПРЕПАРАТ, ОБЛАДАЮЩИЙ СОСУДОРАСШИРЯЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ

- 1) ретинол
- 2) кислота никотиновая
- 3) кислота аскорбиновая
- 4) тиамин

СОВОКУПНОСТЬ МЕТОДОВ, НАПРАВЛЕННЫХ НА УВЕЛИЧЕНИЕ ОБЪЕМОВ ПРОДАЖ НЕПОСРЕДСТВЕННО В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ЭТО

- 1) франчайзинг
- 2) лизинг
- 3) коучинг
- 4) мерчандайзинг

ИНСТРУКТАЖ, ПРОВОДИМЫЙ С СОТРУДНИКАМИ ПРИ НАРУШЕНИИ ТРЕБОВАНИЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУДА, КОТОРЫЕ ПРИВЕЛИ К ТРАВМЕ

- 1) повторный
- 2) внеплановый
- 3) первичный на рабочем месте
- 4) целевой

В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ У ЖЕНЬШЕНЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) цветки
- 2) листья
- 3) корни
- 4) плоды

К ФИБРИНОЛИТИЧЕСКИМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) этамзилат
- 2) варфарин
- 3) абциксимаб
- 4) алтеплаза

ОСНОВНЫМ ПРИЗНАКОМ КЛАССИФИКАЦИИ ПИТЬЕВЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОД ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) минерализация
- 2) степень насыщения углекислым газом
- 3) назначение
- 4) температура

У ШИПОВНИКА КОРИЧНОГО В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) корни
- 2) плоды

- 3) листья
- 4) цветки

КРАТНОСТЬ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНОЙ УБОРКИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

- 1) не реже одного раза в неделю
- 2) 1 раз в месяц
- 3) не реже 1 раза в квартал
- 4) ежедневно по окончании работы

МЕДИЦИНСКИЙ РАБОТНИК ОБЯЗАН В РЕЦЕПТЕ НАПИСАТЬ ДОЗУ ЛЕКАРСТВЕННОГО ВЕЩЕСТВА ПРОПИСЬЮ И ПОСТАВИТЬ ВОСКЛИЦАТЕЛЬНЫЙ ЗНАК, ЕСЛИ ПРЕВЫШАЕТСЯ

- 1) высшая разовая доза
- 2) высшая суточная доза
- 3) предельно рекомендованное количество ЛП на 1 рецепт
- 4) предельно допустимое количество ЛП на 1 рецепт

МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ, НЕ ПОДЛЕЖАЩИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ С ПОСЛЕДУЮЩИМ ДЕКЛАРИРОВАНИЕМ

- 1) соски молочные из латекса, резины или силиконовые
- 2) изделия санитарно-гигиенические: из резины, пластмасс и металла для ухода за детьми
- 3) изделия санитарно-гигиенические разового пользования (подгузники, трусы, пеленки)
- 4) приборы для детей до 3 лет

НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ АКТ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ ПРИНЦИП СИСТЕМАТИЗАЦИИ ТОВАРОВ ПРИ ХРАНЕНИИ В АПТЕКЕ

- 1) приказ Минздрава России
- 2) приказ руководителя аптечной организации
- 3) постановление Правительства РФ
- 4) приказ Министерства здравоохранения субъекта РФ

СИНОНИМ ПРЕПАРАТА ФЛЕМОКСИН СОЛЮТАБ

- 1) левомицетин
- 2) тетрациклин
- 3) амоксициллин
- 4) кларитромицин

ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА ТОВАРОВ АПТЕЧНОГО АССОРТИМЕНТА ПРОВОДИТСЯ ПО

- 1) количественному составу
- 2) внешним признакам
- 3) микробиологической чистоте
- 4) подлинности

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКИЕ ПРЕПАРАТЫ ПРИМЕНЯЮТ ПАРЕНТЕРАЛЬНО ПРИ САХАРНОМ ДИАБЕТЕ

- 1) ингибиторы альфа-глюкозидазы
- 2) производные сульфонилмочевины
- 3) препараты инсулина
- 4) производные бигуанида

К «ТЕПЛЫМ ЗОНАМ» ОТНОСЯТСЯ УЧАСТКИ ТОРГОВОГО ЗАЛА, КОТОРЫЕ

- 1) в них совершают наименьшее число покупок.
- 2) покупатель практически не видит
- 3) всегда попадают в поле зрения покупателя
- 4) в них совершают наибольшее число покупок.

ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИЕСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ СЛЕДУЕТ ХРАНИТЬ

- 1) прохладном, защищенном от света месте
- 2) в таре, исключающей испарение жидкостей
- 3) при температуре +2 +8 °С
- 4) при пониженной влажности

ДАЙТЕ ИНФОРМАЦИЮ ПОСЕТИТЕЛЮ АПТЕКИ, КАК ХРАНИТЬ СТЕРИЛЬНЫЕ БИНТЫ

- 1) в домашних условиях у стерильных бинтов нужно нарушить заводскую упаковку и переложить в шкаф
- 2) в домашних условиях у стерильных бинтов нужно нарушить заводскую упаковку и положить на стол
- 3) в домашних условиях у стерильных бинтов нужно нарушить заводскую упаковку и хранить в полиэтиленовом пакете
- 4) стерильные бинты хранятся в заводской упаковке

СМЕНА САНИТАРНОЙ ОДЕЖДЫ ПРОИЗВОДИТСЯ

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

ПЕРСОНАЛ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ ПРИГОТОВЛЕНИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ РАСТВОРОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ

- 1) назначен руководителем аптеки
- 2) со средним профессиональным образованием
- 3) специально обученным
- 4) со стажем работы не менее 3 лет

ПРИЗНАК ОТМОРОЖЕНИЯ III СТЕПЕНИ

- 1) гипертермия
- 2) бледность кожных покровов

- 3) появление некроза тканей
- 4) появление пузырей

СРОК ДЕЙСТВИЯ РЕЦЕПТА 148-1/У-88

- 1) 1 год
- 2) 30 дней
- 3) 15 дней
- 4) 10 дней

НАЗВАНИЕ ЖУРНАЛА ДЛЯ УЧЕТА ИЗГОТОВЛЕННОЙ ВНУТРИАПТЕЧНОЙ ЗАГОТОВКИ

- 1) журнал лабораторно-фасовочных работ
- 2) журнал учета операций, связанных с обращением лекарственных средств
- 3) журнал регистрации результатов контроля лекарственных средств на подлинность
- 4) журнал учета дефектуры

СИНОНИМ ПРЕПАРАТА ИМОДИУМ

- 1) хилак-форте
- 2) лоперамид
- 3) регулакс
- 4) эспумизан

АТИПИЧНЫЙ НЕЙРОЛЕПТИК, ОТПУСКАЕМЫЙ ПО ФОРМЕ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА №107-1/У

- 1) кветиапин
- 2) галоперидол
- 3) левомепромазин
- 4) хлорпротиксен

РЕЗУЛЬТАТЫ КАЧЕСТВЕННОГО АНАЛИЗА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ШТАНГЛАССАХ В АПТЕКЕ РЕГИСТРИРУЮТ В ЖУРНАЛЕ

- 1) контроля лекарственных средств на подлинность
- 2) органолептического, физического и химического контроля
- 3) учета лабораторных и фасовочных работ
- 4) контроля регистрации воды очищенной

ГЛЮКОМЕТРЫ ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ УРОВНЯ

- 1) глюкозы в крови
- 2) сахара в крови
- 3) глюкозы в моче
- 4) сахара в моче

К СТИМУЛИРУЮЩИМ ВЫПЛАТАМ ОТНОСЯТСЯ

- 1) повышающий коэффициент за стаж
- 2) премии
- 3) северный коэффициент

4) районный коэффициент

КРОВОТЕЧЕНИЕ, ПРИ КОТОРОМ КРОВЬ ВЫТЕКАЕТ МЕДЛЕННО, ТЁМНО-КРАСНОГО ЦВЕТА

- 1) венозное
- 2) капиллярное
- 3) паренхиматозное
- 4) артериальное

ПЕРЕД ВВЕДЕНИЕМ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ, КОНТРОЛЬНО-КАССОВАЯ ТЕХНИКА ДОЛЖНА ПРОЙТИ РЕГИСТРАЦИЮ В

- 1) заводе производителе
- 2) регистрационном центре
- 3) центробанке
- 4) налоговой инспекции

РАСТВОР АЛЬБУЦИДА ПРИМЕНЯЕТСЯ ПРИ

- 1) травме роговицы
- 2) катаракте
- 3) глаукоме
- 4) иридоциклите

КРАТНОСТЬ УБОРКИ ОБОРУДОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ И ТОРГОВЫХ ЗАЛОВ

- 1) не реже 1 раза в неделю
- 2) ежемесячно
- 3) ежедневно
- 4) 2 раза в неделю

К РАСХОДНЫМ ТОВАРНЫМ ОПЕРАЦИЯМ ОТНОСЯТСЯ

- 1) получение товара от оптовика
- 2) перевод товара в тару
- 3) дооценка по лабораторно-фасовочному журналу
- 4) реализация товара населению

ПОМЕЩЕНИЕ АПТЕКИ, В КОТОРОМ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ РАКОВИНЫ ДЛЯ МЫТЬЯ РУК ПЕРСОНАЛА И РАКОВИНЫ ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ

- 1) ассистентская
- 2) шлюз асептического блока
- 3) моечная
- 4) заготовочная

ДЛЯ ОТРАВЛЕНИЯ НАРКОТИКАМИ ХАРАКТЕРНО

- 1) опущение века
- 2) желтушность склер

- 3) «точечные» зрачки
- 4) боли в эпигастральной области

ДОКУМЕНТ ДЛЯ СДАЧИ ВЫРУЧКИ КАССИРОМ АПТЕКИ В БАНКЕ

- 1) препроводительная ведомость
- 2) объявление на взнос наличными
- 3) платежное поручение
- 4) банковский перевод

ПОКАЗАНИЕМ К ПРИМЕНЕНИЮ ЭНТЕРОСОРБЕНТОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) хронический запор
- 2) атония кишечника
- 3) диарея
- 4) глаукома

ПРИЗНАК СОЛНЕЧНОГО УДАРА

- 1) повышенное потоотделение
- 2) выраженная головная боль
- 3) гипертония
- 4) тремор конечностей

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ ГРУППА ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА МИДОКАЛМ

- 1) транквилизаторы
- 2) центральные миорелаксанты
- 3) ноотропы
- 4) нейролептики

ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ ДО 14 ЛЕТ И ОТВЕЧАЮЩИЕ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИМ ПОТРЕБНОСТЯМ ДЕТСКОГО ОРГАНИЗМА, НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) продукты питания
- 2) пищевые продукты
- 3) продукты детского питания
- 4) БАД к пище

ТОВАРЫ, ИМЕЮЩИЕ ВЫСОКУЮ ДОЛЮ И ВЫСОКИЙ ТЕМП ПРИРОСТА ПРОДАЖ, НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) дойные коровы
- 2) собаки
- 3) дикие кошки
- 4) звезды

ТЕХНИКА НАЛОЖЕНИЯ КРОВООСТАНАВЛИВАЮЩЕГО ЖГУТА ПРИ АРТЕРИАЛЬНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ ПРЕДУСМАТРИВАЕТ НАЛОЖЕНИЕ ЖГУТА

- 1) выше места кровотечения

- 2) выше места кровотечения (с указанием времени наложения в записке)
- 3) ниже места кровотечения
- 4) ниже места кровотечения (с указанием времени наложения в записке)

В ЭТИЧЕСКОМ КОДЕКСЕ ФАРМАЦЕВТА ЗАЛОЖЕНЫ ПРАВИЛА

- 1) санитарного режима
- 2) изготовления и отпуска лекарственных препаратов
- 3) хранения товара
- 4) взаимоотношений фармацевта с коллегами, посетителями, врачами

АНТИАРИТМИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ ИЗ ГРУППЫ АНЕСТЕТИКОВ

- 1) верапамил
- 2) дигоксин
- 3) кордарон
- 4) лидокаин

ПРЕПАРАТ, КОТОРЫЙ ИНГИБИРУЕТ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫЕ ЛИПАЗЫ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) никотиновая кислота
- 2) колестирамин
- 3) аторвастатин
- 4) орлистат

ДОКУМЕНТ, ВЫДАВАЕМЫЙ ПРИ РЕГИСТРАЦИИ КОНТРОЛЬНО-КАССОВОЙ ТЕХНИКИ

- 1) свидетельство
- 2) акт
- 3) паспорт
- 4) регистрационная карта

БИНТЫ МАРЛЕВЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ – ЭТО

- 1) изготавливаемые из медицинской отбеленной марли ленты различной длины и ширины
- 2) побочные продукты при производстве марли, представляющие собой ее кромочную часть
- 3) специально изготавливаемые ленты различной длины и ширины
- 4) полоска ткани из хлопка

ПРЕПАРАТОМ, БЛОКИРУЮЩИМ РЕЦЕПТОРЫ АНГИОТЕНЗИНА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) метопролол
- 2) эналаприл
- 3) валсартан
- 4) нифедипин

ПРЕПАРАТ БЕЛЛАТАМИНАЛ ВЫПИСЫВАЕТСЯ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) № 148-1/у-06(л)

- 2) № 148-1/у-88
- 3) № 107-1/у
- 4) № 107/у-НП

В РЕЦЕПТУРНОМ ЖУРНАЛЕ УКАЗЫВАЕТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- 1) наименования лекарственных средств
- 2) количество рецептов
- 3) лекарственная форма
- 4) стоимость лекарственного препарата

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ТРАВМАТИЧЕСКОМ ШОКЕ

- 1) применить седативное средство
- 2) восполнить объем жидкости
- 3) ввести гормоны
- 4) обезболивание

ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА ВЫПУСКА ПИЛОКАРПИНА

- 1) глазные капли
- 2) мазь
- 3) таблетки
- 4) капсулы

К ТЕРМИНУ «ЭФФЕКТ ПЕРВОГО ПРОХОЖДЕНИЯ» ОТНОСИТСЯ СЛЕДУЮЩЕЕ УТВЕРЖДЕНИЕ

- 1) инактивация лекарственного препарата соляной кислотой желудка
- 2) захват ЛП печенью и метаболизм до попадания в системный кровоток
- 3) метаболизм лекарственного препарата после их распределения в организме
- 4) всасывание лекарственного препарата в 12-перстной кишке

В СОСТАВ ПРЕПАРАТА «АСКОРУТИН» ВХОДИТ

- 1) никотиновая кислота
- 2) пиридоксин
- 3) аскорбиновая кислота
- 4) тиамин

ДЛЯ ОЧИСТКИ И ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ЕГО УСТАНОВЛИВАТЬ НА РАССТОЯНИИ ОТ СТЕН (В МЕТРАХ)

- 1) более одного
- 2) не менее 0,5 и не более 1
- 3) один
- 4) не менее 0,5

ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ СВЯЗИ МЕЖДУ ПОСТАВЩИКОМ И ПОКУПАТЕЛЕМ (АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ) ОФОРМЛЯЮТСЯ

- 1) обязательством

- 2) договором
- 3) аккредитивом
- 4) соглашением

ПРЕПАРАТ, ОБЛАДАЮЩИЙ ОБЕЗБОЛИВАЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ

- 1) смекта
- 2) каолин
- 3) алмагель
- 4) меновазин

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ РАНИТИДИНА СОСТОИТ В

- 1) блокировании M1-холинорецепторов
- 2) блокировании гистаминовых H2-рецепторов
- 3) ингибировании протонной помпы
- 4) стимулировании простагландиновых рецепторов

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРИЕМОЧНОГО КОНТРОЛЯ ПО ПОКАЗАТЕЛЮ «МАРКИРОВКА» ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ

- 1) целостность упаковки
- 2) внешний вид
- 3) наличие запаха
- 4) соответствие оформления лекарственных препаратов требованиям нормативной документации

К КОМПЕНСАЦИОННЫМ ВЫПЛАТАМ ПО ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) премия
- 2) районный коэффициент
- 3) повышающий коэффициент за квалификационную категорию
- 4) повышающий коэффициент за стаж

КОМБИНИРОВАННЫЙ ПРЕПАРАТ, СОДЕРЖАЩИЙ ЭФЕДРИН И ФЕНОБАРБИТАЛ, ОТПУСКАЕМЫЙ ПО РЕЦЕПТУ №148-1/У-88

- 1) кавинтон
- 2) теофедрин-Н
- 3) терафлю
- 4) каффетин колд

В "ГОРЯЧИХ ЗОНАХ" ТОРГОВОГО ЗАЛА РАСПОЛАГАЮТ ТОВАРЫ

- 1) лечебная косметика
- 2) лекарственные препараты, участвующие в рекламных акциях
- 3) медицинские изделия
- 4) перевязочные средства

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ К ПИЩЕ, РЕГУЛИРУЮЩИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОБМЕН

- 1) «мочегонный чай»
- 2) «можжевельный сироп»
- 3) «валериана» капсулы
- 4) «мульти табс» энерджи +

СРОК ХРАНЕНИЯ В АПТЕКЕ ТРЕБОВАНИИ-НАКЛАДНОЙ НА ИНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, НЕ ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ

- 1) 3 года
- 2) 3 месяца
- 3) 1 месяц
- 4) 1 год

ХРАНЕНИЕ ПАХУЧИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) в специально выделенном шкафу
- 2) в прохладном месте
- 3) в герметичной укупоренной таре
- 4) при комнатной температуре

РЕКЛАМНЫЕ ИЗОБРАЖЕНИЯ НА ПОДВИЖНОЙ НОЖКЕ, ОДНИМ КОНЦОМ ПРИКРЕПЛЯЮЩИЕСЯ К ПОВЕРХНОСТИ НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) мобайлы
- 2) воблеры
- 3) шелфорганайзеры
- 4) шелфтокеры

В СОСТАВ НУТРИЦЕВТИКИ ВХОДЯТ

- 1) наркотические и ядовитые вещества
- 2) незаменимые в питании вещества (макро- и микроэлементы)
- 3) ткани и органы человека
- 4) антибиотики, гормоны

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКАЯ ГРУППА АНТИБИОТИКОВ ОБЛАДАЕТ ОТОТОКСИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ

- 1) цефалоспорины
- 2) макролиды
- 3) аминогликозиды
- 4) тетрациклины

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, НАЗНАЧАЕМЫЙ ПРИ ИНВАЗИИ КРУГЛЫМИ ЧЕРВЯМИ

- 1) празиквантел
- 2) левамизол
- 3) кетоконазол
- 4) тетрацилин

СТОИМОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ИЗЪЯТЫХ НА АНАЛИЗ, ОТРАЖАЕТСЯ В

- 1) расходной части товарного отчета
- 2) кассовой книге организации
- 3) журнале кассира-операциониста
- 4) рецептурном журнале

ЛИЦОМ ПРИНИМАЮЩИМ РЕШЕНИЕ ОБ ЕДИНОВРЕМЕННОМ ОТПУСКЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ВЫПИСАННЫХ НА ОДИН ГОД, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) провизор
- 2) фармацевт
- 3) медицинский работник
- 4) руководство аптеки

ПОМЕЩЕНИЕ АПТЕКИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ, ДЛЯ ОБЩЕНИЯ С КЛИЕНТАМИ, ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ИМ КОНСУЛЬТАЦИИ ОТНОСИТЕЛЬНО ПРЕДЛАГАЕМЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- 1) консультационная
- 2) ассистентская
- 3) зал обслуживания населения
- 4) аналитическая

ПРИ ОТПУСКЕ ТОВАРОВ ИЗ АПТЕКИ В АПТЕЧНЫЙ ПУНКТ АПТЕКИ ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) накладная на внутреннее перемещение товара
- 2) товарно-транспортная накладная
- 3) счет
- 4) счет-фактура

ПОД ВЛИЯНИЕМ НИЗКОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ УХУДШАЮТСЯ СВОЙСТВА РАСТВОРОВ

- 1) глюкозы
- 2) формальдегида
- 3) гемодеза
- 4) ацесоли

ДОКУМЕНТ ДЛЯ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ПОДЛЕЖАЩИХ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ

- 1) акт результатов инвентаризации
- 2) инвентаризационная опись
- 3) сличительная ведомость
- 4) сводная опись

ЛИСТЬЯ ЭВКАЛИПТА ПРУТОВИДНОГО ВХОДЯТ В СОСТАВ СБОРА

- 1) элекасол
- 2) грудного № 4
- 3) витаминного
- 4) мочегонного

ТЕОФЕДРИН-Н ОТПУСКАЕТСЯ ПО ФОРМЕ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА

- 1) без рецепта
- 2) №107 /у-НП
- 3) №148-1/у-88
- 4) №107-1/у

ЗАПИСЬ О ПРОВЕДЕНИИ ПОВТОРНОГО ОБУЧЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В ДОКУМЕНТЕ

- 1) журнал регистрации инструктажа на рабочем месте
- 2) правила внутреннего распорядка
- 3) трудовой договор
- 4) должностная инструкция

В СОСТАВ СЛАБИТЕЛЬНОГО СБОРА ВХОДИТ ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ

- 1) крушины ломкой
- 2) черемухи обыкновенной
- 3) толокнянки обыкновенной
- 4) наперстянки пурпурной

К БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫМ ДОБАВКАМ К ПИЩЕ НЕ ОТНОСИТСЯ СЛЕДУЮЩАЯ ГРУППА

- 1) диетическое питание
- 2) нутрицевтики
- 3) парафармацевтики
- 4) эубиотики

НАИБОЛЕЕ ВАЖНЫМ ПРАВИЛОМ ОФОРМЛЕНИЯ ВИТРИНЫ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) заполненность витрины
- 2) рубрикация
- 3) доступность
- 4) массовость выкладки

НЕДОБРОКАЧЕСТВЕННЫМ МЕДИЦИНСКИМ ИЗДЕЛИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) медицинское изделие, не соответствующее требованиям нормативной, технической и (или) эксплуатационной документации производителя (изготовителя) либо в случае ее отсутствия требованиям иной нормативной документации
- 2) медицинское изделие, находящееся в обороте с нарушением гражданского законодательства
- 3) медицинское изделие, сопровождаемое ложной информацией о его характеристиках и (или) производителе (изготовителе)
- 4) медицинское изделие, имеющее любой видимый дефект

МНН ПРЕПАРАТА СУМАМЕД

- 1) амоксициллин
- 2) азитромицин

- 3) рифампицин
- 4) гентамицин

НЕОБХОДИМАЯ ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА В ХРАНИЛИЩАХ С ИЗДЕЛИЯМИ ИЗ ПЛАСТМАССЫ

- 1) до 40%
- 2) 50%
- 3) 65% и более
- 4) не более 65%

ВЫБЕРИТЕ ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННОГО МЕДИЦИНСКИЙ ПРИБОР

- 1) шприц
- 2) игла хирургическая
- 3) холодильник
- 4) термометр

МНН ПРЕПАРАТА ЦИФРАН

- 1) азитромицин
- 2) офлоксацин
- 3) ципрофлоксацин
- 4) мидекамицин

ПРИ ДИСПЕПТИЧЕСКИХ НАРУШЕНИЯХ НА ФОНЕ ЗАМЕДЛЕННОГО ОПОРОЖНЕНИЯ ЖЕЛУДКА ВРАЧИ НАЗНАЧАЮТ

- 1) домперидон
- 2) ондансетрон
- 3) дротаверин
- 4) лоперамид

ОТМЕТКА «ПО СПЕЦИАЛЬНОМУ НАЗНАЧЕНИЮ» В СЛУЧАЕ УСТАНОВЛЕНИЯ СРОКА ДЕЙСТВИЯ РЕЦЕПТА В ПРЕДЕЛАХ ОДНОГО ГОДА, СТАВИТСЯ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) № 148-1/у-04(л)
- 2) № 107-у/НП
- 3) № 148-1/у-88
- 4) № 107-1/у

ОПАСНОЕ ЛЕГОЧНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ ВОЗНИКАЕТ ПРИ

- 1) бронхопневмонии
- 2) туберкулезе легких
- 3) остром бронхите
- 4) бронхиальной астме

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКОЙ ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ МОЧЕГОННЫХ ПРЕПАРАТОВ ЯВЛЯЕТСЯ КОМБИНИРОВАННЫМ

- 1) фуросемид

- 2) спироналактон
- 3) ацетазоламид
- 4) триампур композитум

ЛИЧНЫЙ ДОКУМЕНТ СОТРУДНИКА, В КОТОРЫЙ ВНОСЯТСЯ РЕЗУЛЬТАТЫ МЕДИЦИНСКОГО ОСМОТРА

- 1) личная медицинская книжка
- 2) полис обязательного медицинского страхования (ОМС)
- 3) медицинская карта
- 4) медицинский сертификат

ПРОТИВОПОЖАРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ДОЛЖНЫ ПРОХОДИТЬ

- 1) все работники организации
- 2) только работники пожароопасных производств
- 3) только члены пожарно-технической комиссии
- 4) только руководство организации

РЕЖИМ ХРАНЕНИЯ ПРИ КОМНАТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ

- 1) +15 +30 °С
- 2) +15 +25 °С
- 3) +8 +15 °С
- 4) +2 +8 °С

КАТЕГОРИЯ ВРЕДНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ, ДЕЙСТВУЮЩИХ НА ФАРМАЦЕВТА

- 1) опасность травмирования осколками посуды
- 2) опасность работы с нагревательными приборами, с взрывопожароопасными веществами
- 3) неисправность электроприборов и аппаратов, возможность замыкания в электрической цепи
- 4) возможность инфицирования работающих с капельными и вирусными инфекциями

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОЖОГЕ КИПЯТКОМ

- 1) обожженную поверхность присыпать пищевой содой, наложить стерильную повязку
- 2) промыть обожженный участок водой, обработать антисептиком
- 3) смазать обожженный участок мазью или лосьоном, наложить стерильную повязку
- 4) промыть обожженный участок холодной водой минут 10, наложить стерильную повязку, дать болеутоляющие средства

«ПЛАНИРОВАНИЕ ВИТРИНЫ» – ЭТО ПЛАНИРОВАНИЕ

- 1) выкладки товара на витрины аптеки
- 2) упаковки товара
- 3) презентации товара

4) цены товара

ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ, СЛЕГКА ПРОДОЛЬНО-МОРЩИНИСТЫЕ, ИЗЛОМ СВЕТЛО-ЖЕЛТЫЙ, ВОЛОКНИСТЫЙ, ВКУС СЛАДКИЙ, ПРИТОРНЫЙ - ЭТО КОРНИ

- 1) змеевика
- 2) солодки
- 3) девясила
- 4) бадана

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА

- 1) проводить в поликлинику
- 2) вызвать такси
- 3) вызвать скорую помощь
- 4) отправить домой

ПРИ ХРАНЕНИИ И РЕАЛИЗАЦИИ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК НЕОБХОДИМО ОСУЩЕСТВЛЯТЬ

- 1) их хранение в холодильниках
- 2) сдачу на контроль в органы Роспотребнадзора
- 3) их хранение по фармакологическим группам
- 4) производственный контроль

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИЕМОЧНОГО КОНТРОЛЯ РЕГИСТРИРУЮТСЯ

- 1) отметкой о проверке в товарно-транспортной накладной
- 2) записью в специальном журнале
- 3) специально составленном акте
- 4) отметкой о проверке в реестре документов по качеству

В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ У СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) кору
- 2) почки
- 3) шишки
- 4) листья

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ОТПУСКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) рецепт
- 2) требование-накладная
- 3) заявка
- 4) накладная на внутреннее перемещение

ПРИ ОКАЗАНИИ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ КОСТЕЙ ТАЗА НЕОБХОДИМО

- 1) пострадавшего уложить на ровную жесткую поверхность, под согнутые и

- разведенные коленные суставы подложить валик (поза лягушки)
- 2) обработать место перелома дезинфицирующим средством, наложить шину
 - 3) уложить на жесткую поверхность, наложить две шины с внутренней и внешней стороны бедра
 - 4) выпрямить ноги, уложить неподвижно и вызвать врача

НИТРАЗЕПАМ ОТНОСИТСЯ К ПЕРЕЧНЮ ЛП, УТВЕРЖДЕННОМУ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ

- 1) постановлением Правительства РФ от 29.12.2007 № 964
- 2) постановлением Правительства РФ от 30.06.1998 № 681
- 3) приказом Минздрава Росстата от 17.05.2012 № 562н
- 4) постановлением Правительства РФ от 20.07.2011 № 599

ДЛЯ ОСТАНОВКИ КАПИЛЛЯРНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) перекись водорода
- 2) мирамистин
- 3) спирт этиловый
- 4) раствор йода спиртовой

В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА В ОРГАНИЗАЦИИ С ЧИСЛЕННОСТЬЮ БОЛЕЕ 50 РАБОТНИКОВ

- 1) заключается договор с организацией, оказывающей услуги в области охраны труда
- 2) обязанности по охране труда возлагаются на руководителя организации
- 3) обязанности по охране труда возлагаются на какого-либо специалиста
- 4) создается служба по охране труда или вводится должность специалиста по охране труда

ПОЗИЦИОНИРОВАНИЕ ТОВАРА – ЭТО

- 1) координация усилий посредников
- 2) анализ рыночной политики предприятия
- 3) определение основных потребительских свойств товара и уточнение места товара на рынке
- 4) определение потенциальных потребителей товара

УСЛОВИЯ И КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ МИКРОБНОГО И ДРУГОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ СТЕРИЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ

- 1) предстерилизационная обработка
- 2) дезинфекция
- 3) асептика
- 4) стерилизация

ПРЕПАРАТОМ, НАЗНАЧАЕМЫМ ВРАЧАМИ ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ ЗРАЧКА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) галантамин

- 2) неостигмина метилсульфат
- 3) пилокарпин
- 4) атропин

МНН ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА АКРИДИЛОЛ

- 1) локрен
- 2) атенолол
- 3) карведилол
- 4) небиволол

ИЗМЕНЕНИЕ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И ВНЕШНЕГО ВИДА ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ХРАНЕНИИ НАБЛЮДАЮТСЯ У КИСЛОТЫ АСКОРБИНОВОЙ ПО ПРИЧИНЕ

- 1) гидролиза
- 2) восстановления
- 3) окисления
- 4) выветривания кристаллизационной воды

ОСНОВНЫМИ РЕКВИЗИТАМИ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА ФОРМЫ 148-1/У-88 ЯВЛЯЮТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- 1) штампа медицинской организации
- 2) подписи главного врача
- 3) номера и серии рецепта
- 4) номера карты пациента или его адреса

ПОСЛЕ НАЛОЖЕНИЯ ЖГУТА ЗИМОЙ, ЕГО НЕОБХОДИМО ОСЛАБЛЯТЬ ЧЕРЕЗ

- 1) 60 мин
- 2) не имеет значения
- 3) 50 мин
- 4) 30 мин

ПРИБОРЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЗА ТЕМПЕРАТУРОЙ И ВЛАЖНОСТЬЮ В ХРАНИЛИЩАХ РАЗМЕЩАЮТ ОТ ПОЛА НА ВЫСОТЕ

- 1) 0,5-0,8 м
- 2) 1-1,2 м
- 3) 1,5-1,7 м
- 4) 1,8-1,9 м

СРОК ОБСЛУЖИВАНИЯ РЕЦЕПТОВ С ПОМЕТКОЙ «STATIM» СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 2 рабочих дней
- 2) 1 рабочий день
- 3) 10 рабочих дней
- 4) 5 рабочих дней

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕ ПРИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ В СЛУЧАЕ ПЕРЕЛОМА

- 1) вставлять на место обломки костей и вправлять на место вышедшую кость

- 2) проводить иммобилизацию поврежденных конечностей
- 3) останавливать кровотечение
- 4) обезболивание

ПРИ ОЖОГАХ КРЕПКИМИ ЩЕЛОЧАМИ ПОРАЖЕННЫЙ УЧАСТОК ПРОМЫВАЮТ ВОДОЙ, А ЗАТЕМ

- 1) обрабатывают глицерином
- 2) этиловым спиртом
- 3) 1% раствором гидрокарбоната натрия
- 4) 1% раствором лимонной или уксусной кислот

ХРАНЕНИЕ БАД ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С

- 1) ассортиментом
- 2) датой выпуска
- 3) физико-химическими свойствами
- 4) сроком годности

ПРОТИВОКАШЛЕВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ПРЕПАРАТЫ С КОДЕИНОМ, ОТПУСКАЮТСЯ ПО ФОРМЕ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА

- 1) № 107-1/у
- 2) № 148-1/у-06 (л)
- 3) № 107/у-НП
- 4) № 148-1/у-88

К БЛОКАТОРАМ H₂-ГИСТАМИНОВЫХ РЕЦЕПТОРОВ ОТНОСИТСЯ

- 1) пирензепин
- 2) омепразол
- 3) ранитидин
- 4) флуконазол

ДОКУМЕНТ ДЛЯ ЗАНЕСЕНИЯ НАИМЕНОВАНИЙ ТОВАРОВ ВО ВРЕМЯ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ

- 1) сличительная ведомость
- 2) акт результатов инвентаризации
- 3) сводная опись
- 4) инвентаризационная опись

В КАЧЕСТВЕ ПСИХОСТИМУЛЯТОРА ПРИМЕНЯЕТСЯ

- 1) кофеин
- 2) кетамин
- 3) трамадол
- 4) кодеин

ПРЕПАРАТ, ОТНОСЯЩИЙСЯ К АНАБОЛИЧЕСКИМ СТЕРОИДАМ

- 1) гидрокортизон

- 2) преднизолон
- 3) дексаметазон
- 4) нандролон (ретаболил)

ПОМОЩЬ ПРИ РАСТЯЖЕНИЕ СВЯЗОК ГОЛЕНОСТОПНОГО СУСТАВА

- 1) восьмиобразная повязка
- 2) наложение шины
- 3) согревающий компресс
- 4) массаж

ЛАБОРАТОРНО-ФАСОВОЧНЫМ РАБОТАМ ЗА СЧЕТ ОКРУГЛЕНИЯ ЦЕНЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ В СТОРОНУ УВЕЛИЧЕНИЯ СТОИМОСТИ ВОЗНИКАЕТ

- 1) розничная цена
- 2) уценка
- 3) дооценка
- 4) надбавка

ЗАПИСЬ В «ЖУРНАЛЕ УЧЕТА ДВИЖЕНИЯ ТОВАРА» ЗАВЕРЯЕТСЯ ПОДПИСЬЮ

- 1) руководителя аптеки
- 2) материально-ответственного лица, принимающего товар
- 3) независимого эксперта
- 4) руководителя поставщика

СРОК ДЕЙСТВИЯ РЕЦЕПТА НА ПРЕПАРАТ «ПЕНТАЛГИН IC№» СОСТАВЛЯЕТ

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

К ГЕПАТОПРОТЕКТОРАМ ОТНОСИТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) эссенциале Н
- 2) аллохол
- 3) фестал
- 4) гутталакс

ПРЕПАРАТ КОФЕТАМИН ВЫПИСЫВАЕТСЯ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) № 107-1/у
- 2) № 148-1/у-88
- 3) № 107/у-НП
- 4) № 148-1/у-06(л)

ОСНОВНЫМИ ТОВАРОВЕДЧЕСКИМИ ХАРАКТЕРИСТИКАМИ МЕДИЦИНСКИХ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ТОВАРОВ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) ассортиментная, качественная, количественная
- 2) социальная, эргономическая, степень новизны

- 3) техническая, эксплуатационная, эстетическая
- 4) ассортиментная, социальная, стоимостная

НООТРОПНЫЙ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) амитриптилин
- 2) кортексин
- 3) трифтазин
- 4) наком

ВАЖНО ИНФОРМИРОВАТЬ, ЧТО К ПОБОЧНЫМ ЭФФЕКТАМ АМИНОГЛИКОЗИДОВ ОТНОСЯТСЯ

- 1) гематотоксичность, нейротоксичность, коагулопатии
- 2) гепатотоксичность, нарушение формирования костной ткани, фотодерматозы
- 3) ототоксичность, нарушение нервно-мышечной передачи, нефротоксичность
- 4) нейротоксичность, нарушение формирования хрящевой ткани, фотодерматозы

ИЗЪЯТАЯ НЕКАЧЕСТВЕННАЯ ПИЩЕВАЯ ПРОДУКЦИЯ ДО ЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, УТИЛИЗАЦИИ ИЛИ УНИЧТОЖЕНИЯ ПОДЛЕЖИТ ХРАНЕНИЮ

- 1) в отдельном шкафу без указания количества
- 2) без проведения особого учета
- 3) в торговом зале
- 4) в отдельном помещении (шкафу), на особом учете, с точным указанием ее количества

СЛАБИТЕЛЬНЫМ ПРЕПАРАТОМ, ПРИМЕНЯЕМЫМ ПРИ ОСТРЫХ ПИЩЕВЫХ ОТРАВЛЕНИЯХ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сеннозиды А и В
- 2) масло касторовое
- 3) магния сульфат
- 4) бисакодил

ПО ЛАБОРАТОРНО-ФАСОВОЧНЫМ РАБОТАМ ЗА СЧЕТ ОКРУГЛЕНИЯ ЦЕНЫ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ В СТОРОНУ УВЕЛИЧЕНИЯ СТОИМОСТИ ВОЗНИКАЕТ

- 1) уценка
- 2) дооценка
- 3) оптовая цена
- 4) надбавка

РЕЦЕПТЫ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ С ПОМЕТКОЙ "STATIM" ОБСЛУЖИВАЮТСЯ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧИХ ДНЕЙ

- 1) 1
- 2) 2
- 3) 5
- 4) 10

ОБУЧЕНИЮ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОВЕРКЕ ТРЕБОВАНИЙ ЗНАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА ПОДЛЕЖАТ

- 1) инженер по охране труда
- 2) только руководитель
- 3) все работники организации
- 4) только работники службы охраны труда

ДОКУМЕНТ, КОТОРЫЙ ОФОРМЛЯЕТСЯ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ В ХОДЕ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ИЗЛИШКОВ ИЛИ НЕДОСТАЧИ

- 1) акт результатов инвентаризации
- 2) инвентаризационная опись
- 3) сличительная ведомость
- 4) сводная опись

К АНТИАГРЕГАНТАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) фибринолизин
- 2) гепарин
- 3) аспирин
- 4) тромбин

ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ ПЕРХОТИ ЛЕЧЕБНЫЕ ШАМПУНИ СОДЕРЖАТ ГЛАВНОЕ АНТИГРИБКОВОЕ ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО

- 1) тербинафин
- 2) пшеничные протеины
- 3) кетоконазол
- 4) луковый экстракт

СЛАБИТЕЛЬНЫМ ПРЕПАРАТОМ, ПРИМЕНЯЕМЫМ ПРИ ПИЩЕВЫХ ОТРАВЛЕНИЯХ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) сеннозиды А и В
- 2) масло касторовое
- 3) магния сульфат
- 4) бисакодил

ПОЛНУЮ ХАРАКТЕРИСТИКУ КАЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ДАЕТ АНАЛИЗ

- 1) товароведческий
- 2) макроскопический
- 3) биологический
- 4) микроскопический

КАТЕГОРИИ РАБОТНИКОВ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ОБУЧЕНИЮ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ПРОВЕРКЕ ЗНАНИЙ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА

- 1) только работники, занятые на работах с вредными и опасными условиями труда
- 2) только руководитель

- 3) все работники организации
- 4) только ответственный за охрану труда

ПОЛНОЦВЕТНЫЙ, ФИГУРНЫЙ РЕКЛАМНЫЙ ЭЛЕМЕНТ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ВИЗУАЛЬНОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ И ВЫДЕЛЕНИЯ НА ОБЩЕЙ ПОЛКЕ ПРОДУКЦИИ ОДНОЙ ТОРГОВОЙ МАРКИ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) стоппер
- 2) воблер
- 3) шелфтокер
- 4) диспенсер

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ КОЛЛАПСЕ

- 1) горизонтальное положение с приподнятым ножным концом
- 2) поднести к носу ватку с нашатырным спиртом
- 3) приподнять головной конец
- 4) ввести гипотензивное средство

НА АСБЕСТОВЫЕ ИЛИ ДРУГИЕ ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ ДОЛЖНЫ УСТАНОВЛИВАТЬСЯ

- 1) холодильники
- 2) электроплитки
- 3) компьютеры
- 4) измерительные приборы

В ТЕЧЕНИЕ ТРЕХ МЕСЯЦЕВ В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ХРАНЯТСЯ РЕЦЕПТЫ НА ПРЕПАРАТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ БОЛЕЕ _____ ЭТИЛОВОГО СПИРТА ПО ОБЪЕМУ

- 1) 25%
- 2) 30%
- 3) 20%
- 4) 15%

СУКСАМЕТОНИЯ ХЛОРИД ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ

- 1) холинолитики
- 2) ганглиоблокаторы
- 3) миорелаксанты
- 4) адреноблокаторы

ОБЩЕЕ СОДЕРЖАНИЕ РАСТВОРЕННЫХ В МИНЕРАЛЬНОЙ ВОДЕ ВЕЩЕСТВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) минерализацией
- 2) полнотой насыщения
- 3) кислотно-щелочным балансом
- 4) бальнеологическим коэффициентом

ПЕРЕВЯЗОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ПЕРЕВЯЗОК, НАЛОЖЕНИЯ

ШИН И КОМПРЕССОВ

- 1) отрезки медицинские марлевые
- 2) салфетки медицинские марлевые
- 3) бинт медицинский марлевый
- 4) вата

У ФЕНХЕЛЯ ОБЫКНОВЕННОГО В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) корни
- 2) цветки
- 3) траву
- 4) плоды

ВАРФАРИН ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ

- 1) прямых антикоагулянтов
- 2) непрямых антикоагулянтов
- 3) антиагрегантов
- 4) гемостатических средств

ХРАНЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПО АЛФАВИТНОМУ ПРИНЦИПУ, ПО КОДАМ ДОПУСКАЕТСЯ ПРИ

- 1) хранении по агрегатному состоянию
- 2) использовании компьютерных технологий
- 3) использовании фармакологических групп
- 4) хранении с учетом физико-химического состояния

ПРИ ПОТЕРЕ СОЗНАНИЯ И ПОНИЖЕНИИ АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ БЕЗ КРОВОТЕЧЕНИЯ НЕОБХОДИМО ПОЛОЖИТЬ ПОСТРАДАВШЕГО ТАК, ЧТОБЫ ЕГО

- 1) ноги были выше уровня головы
- 2) голова и ноги были на одном уровне, дать обезболивающее
- 3) голова и ноги были на одном уровне, дать успокоительное
- 4) ноги были выше уровня головы, дать обезболивающее

ОСОБЕННОСТЬ ОЖОГОВ ПРИ ЭЛЕКТРОТРАВМЕ

- 1) безболезненные
- 2) малоболезненные
- 3) сильно болезненные
- 4) умеренно болезненные

НАИБОЛЕЕ ОПАСНОЕ ОСЛОЖНЕНИЕ ГИПЕРТОНической БОЛЕЗНИ

- 1) бронхоспазм
- 2) порок сердца
- 3) первичное изменение почек
- 4) гипертонический криз

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНЫМ МЕСТОМ ПРИ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ ВЫКЛАДКЕ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) центр полки
- 2) с правой стороны от центра витрины
- 3) с левой стороны от центра витрины
- 4) сбоку от центра витрины

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, КОТОРЫМ НЕОБХОДИМА ЗАЩИТА ОТ УЛЕТУЧИВАНИЯ

- 1) лекарственное растительное сырье, содержащее сердечные гликозиды
- 2) органолептические препараты
- 3) антибиотики
- 4) спиртовые экстракты и настои

УРОВЕНЬ АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ В «ХОЛОДОВОЙ ЦЕПИ» ХРАНЕНИЯ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) четвертый
- 2) третий
- 3) второй
- 4) первый

ОСНОВНЫМИ КЛИНИЧЕСКИМИ ПРИЗНАКАМИ ОБМОРОКА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) мелькание мушек перед глазами
- 2) кратковременная потеря сознания
- 3) боли за грудиной
- 4) подъем артериального давления

СООТВЕТСТВИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ УСТАНОВЛЕННЫМ НОРМАМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ

- 1) протоколом анализа
- 2) свидетельством о государственной регистрации
- 3) декларацией о соответствии
- 4) экспертным заключением

ВОЗМОЖНОЙ ПРИМЕСЬЮ ПРИ ЗАГОТОВКЕ ЦВЕТКОВ РОМАШКИ АПТЕЧНОЙ МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) ноготки лекарственные
- 2) пупавка собачья
- 3) пижма обыкновенная
- 4) арника горная

ПРИЗНАК ИСТЕРИЧЕСКОГО ПРИСТУПА

- 1) клонические судороги
- 2) демонстративность поведения
- 3) боль в области сердца
- 4) брадикардия

СРОК РАССЛЕДОВАНИЯ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПРИ ЛЕГКИХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ (ДНИ)

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

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ ТРЕБУЮЩИЙ ХРАНЕНИЯ В ЗАЩИЩЕННОМ ОТ СВЕТА МЕСТЕ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОТ +2°C ДО +8°C

- 1) бефунгин
- 2) релиф
- 3) пантокрин
- 4) комбилипен раствор

В СООТВЕТСТВИИ С ПОСТАНОВЛЕНИЕМ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ ОТ 31.12.2020 № 2463 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПРАВИЛ ПРОДАЖИ ТОВАРОВ...» ДОГОВОР РОЗНИЧНОЙ КУПЛИ-ПРОДАЖИ СЧИТАЕТСЯ ЗАКЛЮЧЕННЫМ С МОМЕНТА

- 1) вскрытия упаковки потребителем
- 2) его подписания
- 3) выдачи продавцом потребителю кассового или товарного чека, либо иного документа, подтверждающего оплату товара
- 4) выдачи товара потребителю

ЗАДАЧЕЙ ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) увлажнение воздуха
- 2) удаление загрязненного воздуха и замена его чистым
- 3) приток чистого воздуха
- 4) усиление потока воздуха

ДАЙТЕ РЕКОМЕНДАЦИЮ ПО ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ОМЕПРАЗОЛА

- 1) для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки
- 2) в качестве рвотного средства
- 3) в качестве слабительного средства
- 4) в качестве желчегонного средства

ПРИ ПРОСТАТИТЕ И АДЕНОМЕ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) сальбутамол
- 2) фенилэфрин
- 3) атропин
- 4) тамсулозин

ПРИ ОБРАБОТКЕ РУК ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- 1) мыть руки над раковиной для мытья аптечной посуды
- 2) применять для дезинфекции спирт этиловый 70%
- 3) применять готовые крема

4) механически удалять загрязнения

В ЛАБОРАТОРНО-ФАСОВОЧНОМ ЖУРНАЛЕ В РАЗДЕЛЕ «ВЫДАНО В РАБОТУ» УКАЗЫВАЮТ

- 1) дата, № п/п, № серии, наименование товара, ед. измерения, количество, цена, сумма розничная (в т.ч. посуды)
- 2) дата, № п/п, № серии, наименование товара, № анализа
- 3) дата, наименование товара, ед. измерения, количество, № анализа
- 4) наименование товара, ед. измерения, количество, цена, сумма розничная (в т.ч. посуды), № анализа

ДЕЙСТВИЕ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПЛАНИРУЮЩЕЙ РАСШИРИТЬ СВОИ ПЛОЩАДИ И ОБОРУДОВАТЬ МАТЕРИАЛЬНУЮ КОМНАТУ ЗА СЧЕТ ПРИСОЕДИНЕНИЯ КОРИДОРА И НЕСКОЛЬКИХ КОМНАТ

- 1) сообщить о перепланировке по электронной почте в органы Росздравнадзора
- 2) пройти процедуру повторного лицензирования
- 3) подготовить приказ руководителем аптечной организации о перепланировке
- 4) получить заключение местного органа Роспотребнадзора

ГЛУБИНА ТОВАРНОГО АССОРТИМЕНТА ХАРАКТЕРИЗУЕТСЯ

- 1) количеством проданных ассортиментных позиций
- 2) числом лекарственных форм одной номенклатурной позиции
- 3) разновидностью дозировок, концентраций, фасовок одного наименования товара
- 4) общим количеством всех продаваемых товаров

ОПТИМАЛЬНАЯ ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ ХРАНЕНИЯ РЕЗИНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 65% и более
- 2) до 40%
- 3) до 50%
- 4) 50-70%

К ЛЕКАРСТВЕННЫМ ПРЕПАРАТАМ ДЛЯ УМЕНЬШЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ КОНКРЕМЕНТОВ И ОБЛЕГЧЕНИЯ ИХ ВЫВЕДЕНИЯ С МОЧОЙ ОТНОСЯТ

- 1) фуросемид
- 2) индапамид
- 3) аллопуринол
- 4) спиронолактон

ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ «ТРОЙЧАТКА ЭВАЛАР» ПРИМЕНЯЮТ

- 1) крапиву двудомную
- 2) пижму обыкновенную
- 3) ромашку аптечную
- 4) цветки бессмертника

ВИДЫ ВНУТРИАПТЕЧНОГО КОНТРОЛЯ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ ПРИКАЗ МИНЗДРАВА РОССИИ

- 1) № 706н от 23.08.2010
- 2) № 751н от 26.10.2015
- 3) № 309 от 21.10.1997
- 4) № 646н от 31.08.2016

СИМПТОМ ЖЕЛУДОЧНОГО КРОВОТЕЧЕНИЯ

- 1) повышение АД
- 2) изжога
- 3) алая кровь в стуле
- 4) рвота «кофейной гущей»

В ОБОЗНАЧЕНИИ ШТРИХОВОГО КОДА 46 12345 67890 3 ЦИФРЫ «67890» ОЗНАЧАЮТ

- 1) контрольное число
- 2) код страны-изготовителя
- 3) код товара
- 4) код изготовителя или продавца

РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ И СРОК ГОДНОСТИ ПРОСТЕРИЛИЗОВАННОГО РАСТВОРИТЕЛЯ (ВОДЫ ДЛЯ ИНЪКЦИЙ) ВО ФЛАКОНАХ ОБЪЕМОМ 100 МЛ, УКУПОРЕННЫХ ПОД ОБКАТКУ

- 1) 120°C; 12 мин - 0 суток
- 2) 120°C; 8 мин -1 сутки
- 3) 120°C; 12 мин -10 суток
- 4) 120°C; 8 мин - 30 суток

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ ХРАНЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ

- 1) при комнатной температуре
- 2) при пониженной температуре
- 3) в прохладном месте
- 4) повышенной температуре

ОДНОВРЕМЕННЫЙ ПРИЕМ АЛКОГОЛЯ И ПАРАЦЕТАМОЛА СОПРОВОЖДАЕТСЯ УВЕЛИЧЕНИЕМ РИСКА РАЗВИТИЯ

- 1) гепатотоксичности
- 2) ототоксичности
- 3) нефротоксичности
- 4) гематотоксичности

ПРИЗНАК ГИПОГЛИКЕМИЧЕСКОЙ КОМЫ

- 1) гиперемия лица
- 2) сухость кожных покровов
- 3) холодный пот

4) полиурия

ТЕРРИТОРИЯ АПТЕКИ, СПЕЦИАЛЬНО СКОНСТРУИРОВАННАЯ И ОБОРУДОВАННАЯ С ЦЕЛЬЮ СНИЖЕНИЯ ПРОНИКНОВЕНИЯ, ОБРАЗОВАНИЯ И ЗАДЕРЖКИ В НЕЙ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ И ДРУГИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ

- 1) асептический блок
- 2) воздушный шлюз
- 3) моечная-стерилизационная
- 4) дистилляционная

ПОКАЗАНИЕ К ПРИМЕНЕНИЮ НАСТОЙКИ ЖЕНЬШЕНЯ

- 1) артериальная гипотензия
- 2) артериальная гипертензия
- 3) неврозы
- 4) депрессии

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ МИОРЕЛАКСАЦИИ ПРИ СУДОРОЖНОМ СИНДРОМЕ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) адреналин, кордиамин
- 2) коргликон, строфантин
- 3) хлористый кальций, глюконат кальция
- 4) диазепам, реланиум, седуксен

ПРАВИЛО ПРИЕМА ПРЕПАРАТА ПАРИЕТ

- 1) 3 раза в день, растворяя в ? стакана воды
- 2) 2 раза в день
- 3) 3-4 раза в день, тщательно разжевывая
- 4) 1 раз в день

В ПЕРИОД БУТОНИЗАЦИИ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) листья подорожника большого
- 2) траву чабреца ползучего
- 3) траву череды трехраздельной
- 4) траву фиалки трехцветной

СТОИМОСТЬ ТОВАРОВ, ИЗРАСХОДОВАННЫХ В АПТЕКЕ НА ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НУЖДЫ, ОТНОСЯТ НА

- 1) издержки обращения
- 2) убытки
- 3) реализацию
- 4) товарные потери

ЭФФЕКТ АНАБОЛИЧЕСКИХ СТЕРОИДОВ

- 1) ускоряет выведение из организма азота и кальция
- 2) усиливает синтез белков
- 3) ускоряет выведение из организма фосфора, азота и кальция

4) угнетает регенераторные процессы

ТРЕБОВАНИЕ К ОФОРМЛЕНИЮ ЖУРНАЛА ЛАБОРАТОРНО-ФАСОВОЧНЫХ РАБОТ

- 1) пронумерован, скреплен подписью руководителя
- 2) прошнурован, скреплен подписью руководителя
- 3) пронумерован, прошнурован, скреплен подписью руководителя аптеки и печатью (при её наличии)
- 4) пронумерован, прошнурован

О СОСТОЯНИИ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ РАБОТНИКА ИНФОРМИРУЕТ

- 1) профсоюзный орган
- 2) работодатель
- 3) непосредственный руководитель
- 4) служба охраны труда

У ЧЕРЕМУХИ ОБЫКНОВЕННОЙ В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) плоды
- 2) листья
- 3) кору
- 4) цветки

ОБЪЯСНИТЕ ПАЦИЕНТУ, КАКОЙ ВИТАМИННЫЙ ПРЕПАРАТ ОБЛАДАЕТ АНТИАНЕМИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ

- 1) эргокальциферол
- 2) тиамин
- 3) пиридоксин
- 4) цианокобаламин

ПОМЕЩЕНИЯ АПТЕК ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ

- 1) источники освещения помещения не регламентируются
- 2) только естественное освещение
- 3) как естественное, так и искусственное освещение
- 4) только искусственное освещение

М-ХОЛИНОЛИТИК, ПОДЛЕЖАЩИЙ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ

- 1) циклопентолат
- 2) гиосцина бутилбромид
- 3) атропина сульфат
- 4) пилокарпина гидрохлорид

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ К ПИЩЕ, РЕГУЛИРУЮЩИЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ОБМЕН

- 1) «можжевеловый сироп»
- 2) «валериана» капсулы

- 3) «мульти табс»
- 4) «мочегонный чай»

ПРИ ВОЗНИКНОВЕНИИ ПОЖАРОВ И ЗАГОРАНИЙ ЗАВЕДУЮЩИЙ АПТЕКОЙ ДОЛЖЕН ПОСТАВИТЬ ПРИ ЗАГОРАНИИ В ИЗВЕСТНОСТЬ РАБОТНИКОВ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ

- 1) о пожарной автоматике
- 2) о сроках проведения обучения по пожарной безопасности сотрудников
- 3) об имеющихся средствах пожаротушения
- 4) о наличии и местах хранения сильнодействующих, ядовитых и взрывоопасных веществ

РЕЦЕПТЫ НА ТРАНКВИЛИЗАТОРЫ, НЕ ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ

- 1) возвращаются пациенту на руки
- 2) хранятся в аптеке один месяц
- 3) хранятся в аптеке 3 месяца
- 4) хранятся в аптеке 5 лет

ОБУЧЕНИЕ ПО СПЕЦИАЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ МИНИМУМА ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ, С ОТРЫВОМ ОТ ПРОИЗВОДСТВА ПРОХОДЯТ

- 1) руководители организации или лица, исполняющие их обязанности
- 2) сотрудники, вновь принятые на работу
- 3) все сотрудники, независимо от квалификации, образования, стажа
- 4) работники, выполняющие новую для них работу

ПРИЗНАК КАРДИОГЕННОГО ШОКА

- 1) кашель с отделением розовой мокроты
- 2) сухой кашель
- 3) повышение артериального давления
- 4) падение артериального давления

К ИНФОРМАЦИИ, КОТОРАЯ НЕ УКАЗЫВАЕТСЯ В РЕЦЕПТЕ С ОТМЕТКОЙ «ПО СПЕЦИАЛЬНОМУ НАЗНАЧЕНИЮ», ОТНОСЯТ

- 1) количество отпуска препарата
- 2) срок действия рецепта
- 3) точное время в часах и минутах
- 4) периодичность отпуска

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЕЖЕДНЕВНОЙ ПРОВЕРКЕ ПОДВЕРГАЕТСЯ

- 1) сроки прохождения сотрудниками медицинских осмотров
- 2) качество и своевременность уборки помещений
- 3) наличие дезинфицирующих средств для обработки инвентаря
- 4) правильность использования моющих средств

РЕЦЕПТЫ НА НАРКОТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ В ВИДЕ ТРАНСДЕРМАЛЬНЫХ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ХРАНЯТСЯ В АПТЕКЕ

- 1) 3 месяца
- 2) 3 года
- 3) 5 лет
- 4) 1 год

АНТИБИОТИК ГРУППЫ МАКРОЛИДОВ

- 1) амоксициллин
- 2) мидекамицин
- 3) рифампицин
- 4) гентамицин

НАИБОЛЕЕ БЛАГОПРИЯТНЫМИ ОТТЕНКАМИ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ТОРГОВОГО ЗАЛА СЧИТАЮТСЯ

- 1) оранжевые
- 2) желтые
- 3) красные
- 4) зеленые

ВЫДАЧА ДЕНЕГ ПОД ОТЧЕТ СОТРУДНИКАМ АПТЕКИ ОТНОСИТСЯ К РАСХОДНОЙ КАССОВОЙ ОПЕРАЦИИ, ЮРИДИЧЕСКИМ ОСНОВАНИЕМ КОТОРОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) приёмная квитанция
- 2) заявление о выдаче наличных денег
- 3) объявление на взнос наличными
- 4) расчетно-платежная ведомость

СРОК ДЕЙСТВИЯ РЕЦЕПТА НА ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ ФЕНОБАРБИТАЛ

- 1) 15 дней
- 2) 30 дней
- 3) 10 дней
- 4) 1 год

ЧАСТНОПРАКТИКУЮЩЕМУ ВРАЧУ ЗАПРЕЩЕНО ВЫПИСЫВАТЬ

- 1) омнопон
- 2) ципрофлоксацин
- 3) преднизолон
- 4) флуоксетин

КЛАССИФИКАЦИЯ БУТЫЛОЧНЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОД

- 1) столовые, лечебно-столовые, для полосканий
- 2) лечебные, лечебно-столовые, столовые
- 3) лечебно-столовые
- 4) столовые, для полосканий, лечебные

ПРИЗНАК БИОЛОГИЧЕСКОЙ СМЕРТИ

- 1) симптом «кошачьего глаза»
- 2) отсутствие дыхания
- 3) отсутствие рефлексов
- 4) остановка сердца

ВМЕСТО ЖГУТА ПРИ ВЕНОЗНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) холод к ране
- 2) компресс
- 3) закрутку
- 4) давящую повязку

РЕЦЕПТЫ ОТМЕЧАЮТСЯ ШТАМПОМ «ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ ОТПУЩЕН» И ВОЗВРАЩАЮТСЯ ПОКУПАТЕЛЮ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ

- 1) анксиолитики (№05В)
- 2) антидепрессанты (№06А)
- 3) антипсихотические средства (№05А)
- 4) антибиотики (J01)

НОМЕР ПРИКАЗА, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЙ ПОРЯДОК ОТПУСКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

- 1) Минздрава России от 11.07.2017 № 403н
- 2) Минздрава России от 21.10.1997 № 309
- 3) Минздрава России от 22.04.2014 № 183н
- 4) Минздравсоцразвития России от 23.08.2010 № 706н

ПРИ ХИМИЧЕСКИХ ОЖОГАХ КИСЛОТАМИ ПОРАЖЕННЫЙ УЧАСТОК ПРОМЫВАЮТ ВОДОЙ, А ЗАТЕМ

- 1) 2% раствором гидрокарбоната натрия
- 2) этиловым спиртом
- 3) 1% раствором лимонной кислоты
- 4) 3% раствором пероксида водорода

ПРИ АЛЛЕРГИЧЕСКОМ РИНИТЕ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) тактивин
- 2) виброцил
- 3) амиксин
- 4) гриппферон

РЕЦЕПТ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ № 107-1/У ПОДПИСЫВАЕТСЯ ВРАЧОМ И ЗАВЕРЯЕТСЯ

- 1) печатью «Для рецептов»
- 2) личной печатью врача
- 3) гербовой печатью медицинской организации
- 4) круглой печатью медицинской организации

НА СБОРНИКЕ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ ПРИКРЕПЛЯЕТСЯ БИРКА С УКАЗАНИЕМ

- 1) даты получения
- 2) марки аппарата
- 3) срока хранения
- 4) метода получения

ОПРАВДАТЕЛЬНЫЙ ДОКУМЕНТ ДЛЯ СПИСАНИЯ ТОВАРА В РАСХОД АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) квитанция к приходному кассовому ордеру
- 2) товарная накладная
- 3) справка о дооценке по лабораторно-фасовочным работам
- 4) акт о переводе вспомогательного материала в товар

ГЛЮКОКОРТИКОСТЕРОИДЫ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ПРИМЕНЕНИИ ВЫЗЫВАЮТ

- 1) не влияют на иммунную систему
- 2) вызывают гипогликемию
- 3) вызывают остеопороз
- 4) увеличивают количество эозинофилов и лимфоцитов в крови

К ГЛЮКОКОРТИКОИДАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) нандролон (ретаболил)
- 2) три- мерси
- 3) дексаметазон
- 4) альдостерон

ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ «ОВЕСОЛ» ИСПОЛЬЗУЮТ ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ - ЦВЕТКИ

- 1) календулы
- 2) бессмертника
- 3) липы
- 4) ромашки

ПОМОЩЬ ПРИ ГИПЕРТОНИЧЕСКОМ КРИЗЕ

- 1) отправить в поликлинику
- 2) приподнять ножной конец
- 3) сублингвально капотен
- 4) напоить горячим чаем

ПРЕПАРАТ ФЕНАЗЕПАМ ОТПУСКАЕТСЯ ИЗ АПТЕК ПО РЕЦЕПТУРНОМУ БЛАНКУ ФОРМЫ

- 1) 107/у-НП
- 2) 148-1/у-88
- 3) 148-1/у-04 (л)
- 4) 107-1/у

УЧЕТ ПОСТУПЛЕНИЯ ВАКЦИН, КРОМЕ ПРИХОДНОЙ ЧАСТИ ТОВАРНОГО ОТЧЕТА, НЕОБХОДИМО ОТРАЗИТЬ В ЖУРНАЛЕ

- 1) регистрации операций, связанных с оборотом НС и ПВ
- 2) учета движения иммунобиологических лекарственных препаратов
- 3) учета ЛП с ограниченным сроком годности
- 4) учета операций, связанных с обращением ядовитых и сильнодействующих веществ

ПРАВИЛА ВЕДЕНИЯ И ХРАНЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ЖУРНАЛОВ РЕГИСТРАЦИИ ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБОРОТОМ ПРЕКУРСОРОВ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, УТВЕРЖДЕНЫ

- 1) постановлением Правительства РФ от 04.11.2006 № 644
- 2) постановлением Правительства РФ от 09.06.2010 № 419
- 3) приказом Минздрава России от 17.06.2013 № 378н
- 4) приказом Минздрава России от 12.11.1997 № 330

К ТОВАРАМ ОСНОВНОГО АПТЕЧНОГО АССОРТИМЕНТА ОТНОСЯТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ И

- 1) санитарно-гигиенические товары
- 2) БАД
- 3) медицинские изделия
- 4) лечебная косметика

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В АПТЕКЕ РАЗРАБАТЫВАЕТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) соблюдения трудовой дисциплины
- 2) соблюдения технологии изготовления лекарственных форм
- 3) обеспечения санитарно-эпидемиологических критериев безопасности реализуемых товаров
- 4) соблюдения правил отпуска товаров аптечного ассортимента

В ПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НАБЛЮДЕНИЕ ЗА ТЕМПЕРАТУРОЙ И ВЛАЖНОСТЬЮ ВОЗДУХА

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

ПОМОЩЬ ПРИ ЖЕЛУДОЧНОМ КРОВОТЕЧЕНИИ

- 1) грелку на эпигастральную область
- 2) пузырь со льдом на эпигастральную область
- 3) дать внутрь активированный уголь
- 4) дать обезболивающие средства

ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ПРИ МЕХАНИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЯХ

- 1) наложение лигатуры
- 2) щелочное питье, согревание
- 3) обезболивание, иммобилизация
- 4) щелочное питье, холод

В СЧЕТЕ-ФАКТУРЕ УКАЗЫВАЮТСЯ РЕКВИЗИТЫ, КРОМЕ

- 1) ФИО руководителя продавца
- 2) ИНН продавца
- 3) страна происхождения товара
- 4) наименование товара

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ИНСТРУМЕНТОВ В

- 1) сухих отапливаемых помещениях при комнатной температуре
- 2) защищенном от света и перепадов температур месте при влажности воздуха не менее 65%
- 3) сухом проветриваемом помещении в шкафах и ящиках, выкрашенных изнутри светлой масляной краски
- 4) сухом, прохладном, защищенном от света месте

ПРИ ОТПУСКЕ ПО РЕЦЕПТУ, ФАРМАЦЕВТ НА ОБРАТНОЙ СТОРОНЕ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА УКАЗЫВАЕТ РЕКВИЗИТЫ ДОКУМЕНТА, УДОСТОВЕРЯЮЩЕГО ЛИЧНОСТЬ ПОКУПАТЕЛЯ В СЛУЧАЕ

- 1) единовременного отпуска по рецепту, действующему один год
- 2) отпуска наркотических и психотропных препаратов списка II
- 3) наличия отметки «Пациенту с хроническим заболеванием»
- 4) наличия отметки «По специальному назначению»

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ ЭНАЛАПРИЛА СВЯЗАН С

- 1) прямым ингибированием ренина
- 2) блокадой бета-1-адренорецепторов
- 3) блокадой рецепторов к ангиотензину II
- 4) ингибированием АПФ

ДОСТАВКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В АПТЕКУ ДОЛЖНА ОСУЩЕСТВЛЯТЬСЯ В ТАРЕ

- 1) транспортной
- 2) производственной
- 3) потребительской
- 4) разовой

ОБОРУДОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ И ТОРГОВЫХ ЗАЛОВ АПТЕК ПОДВЕРГАЮТ УБОРКЕ

- 1) ежеквартально
- 2) еженедельно
- 3) ежедневно

4) ежемесячно

У ШАЛФЕЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) семена
- 2) цветки
- 3) листья
- 4) траву

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ КЛИНИЧЕСКОЙ СМЕРТИ

- 1) ввести глюкозу
- 2) поднести к носу ватку с нашатырным спиртом
- 3) непрямой массаж сердца
- 4) выполнить прием Геймлиха

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ НАРУШЕНИИ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ

- 1) снизить артериальное давление
- 2) приложить к голове пузырь со льдом
- 3) ввести глюкозу
- 4) вызвать скорую помощь

ТЕРМОЛАБИЛЬНЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ

- 1) теряют свои свойства при температуре 15-25°C и более
- 2) сохраняют свои потребительские свойства при комнатной температуре и выше
- 3) теряют свои потребительские свойства только при температуре 30°C и выше
- 4) теряют свои свойства при температуре 8-15°C

ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ ЗРАЧКА ВРАЧИ НАЗНАЧАЮТ

- 1) пилокарпин
- 2) тропикамид
- 3) тимолол
- 4) неостигмина метилсульфат

С ЦЕЛЬЮ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПОСТУПЛЕНИЯ В АПТЕКУ НЕКАЧЕСТВЕННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРОВОДИТСЯ

- 1) приемочный контроль
- 2) физический контроль
- 3) химический контроль
- 4) органолептический контроль

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ РАСТИТЕЛЬНЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ХРАНЯЩИЕСЯ ОТДЕЛЬНО ОТ ДРУГИХ

- 1) препараты, содержащие алкалоиды
- 2) препараты, содержащие эфирные масла
- 3) препараты, содержащие сердечные гликозиды

4) все лекарственные растительные препараты должны храниться отдельно

ПРИЗНАК ЭПИЛЕПТИЧЕСКОГО ПРИПАДКА

- 1) боль в области сердца
- 2) брадикардия
- 3) демонстративность поведения
- 4) клонические судороги

К РЕКЛАМНОМУ ЭЛЕМЕНТУ НА ГИБКОЙ НОЖКЕ ОТНОСЯТ

- 1) шелфтокер
- 2) воблер
- 3) стоппер
- 4) диспенсер

ПРИЗНАК ОТЕКА КВИНКЕ

- 1) зуд кожи
- 2) плотные отеки на лице
- 3) повышение артериального давления
- 4) чувство жара во всем теле

ПОРЯДОК ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК К ПИЩЕ (БАД)

- 1) декларирование без государственной регистрации
- 2) с дальнейшим сертифицированием
- 3) без дальнейшего декларирования соответствия
- 4) с дальнейшего декларирования соответствия

ТРАНСПОРТИРОВКА ПОСТРАДАВШЕГО С ПРОНИКАЮЩИМ РАНЕНИЕМ ГРУДНОЙ КЛЕТКИ В ПОЛОЖЕНИИ

- 1) лежа на животе
- 2) полусидя
- 3) стабильном боковом на неповрежденной стороне
- 4) лежа на спине

ДОКУМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕТА ВЫРУЧКИ, ПОЛУЧЕННОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ КОНТРОЛЬНО-КАССОВОЙ ТЕХНИКИ

- 1) договор поставки
- 2) накладная
- 3) акт учета выручки
- 4) журнал кассира-операциониста

ПРОТИВОПОКАЗАНИЕ ПРИ ОТКРЫТЫХ ТРАВМАХ ЖИВОТА

- 1) наложить асептическую повязку на рану
- 2) вправлять выпавшие внутренние органы
- 3) срочная госпитализация

4) обезболивание

УДАЛЕНИЕ БЕЛКОВЫХ, ЖИРОВЫХ, МЕХАНИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ, ОСТАТОЧНЫХ КОЛИЧЕСТВ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ

- 1) предстерилизационная обработка
- 2) стерилизация
- 3) асептика
- 4) дезинфекция

МЕРЫ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ ОБМОРОКЕ

- 1) посадить на стул, расстегнуть ворот, обтереть лицо холодной водой
- 2) придать больному горизонтальное положение с возвышенным ножным концом, дать понюхать пары нашатырного спирта
- 3) вызвать бригаду скорой медицинской помощи
- 4) придать больному горизонтальное положение, расстегнуть ворот вызвать врача

ПЕРЧАТКИ И НАПАЛЬЧНИКИ ХРАНЯТ

- 1) на стеллажах
- 2) в слегка надутом виде
- 3) в плотно закрытых коробках, густо пересыпанными тальком
- 4) в шкафах и ящиках, выкрашенных изнутри светлой масляной краской

СОВМЕСТНОЕ ХРАНЕНИЕ ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ

- 1) не допускается
- 2) допускается при хранении других препаратов на отдельных полках
- 3) допускается при хранении других препаратов на дверной панели холодильника
- 4) допускается при хранении иммунобиологических лекарственных препаратов на дверной панели холодильника

СОВОКУПНОСТЬ ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ И ТРУДОВОГО ПРОЦЕССА, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЛИЯНИЕ НА РАБОТОСПОСОБНОСТЬ И ЗДОРОВЬЕ РАБОТНИКА НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) условия труда
- 2) охрана труда
- 3) система управления охраной труда
- 4) безопасность труда

ПРИ ПОЛИАРТРИТЕ МОЖНО ПРИМЕНЯТЬ

- 1) аллохол
- 2) курантил
- 3) индометацин
- 4) папаверина гидрохлорид

ПРЕПАРАТ БРОНХОЛИТИН ВЫПИСЫВАЕТСЯ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) № 148-1/у-06(л)
- 2) № 148-1/у-88
- 3) № 107-1/у
- 4) № 107/у-НП

ПРЕПАРАТ, ОТНОСЯЩИЙСЯ К АНТИБИОТИКАМ ИЗ ГРУППЫ МАКРОЛИДОВ

- 1) кларитромицин
- 2) амикацин
- 3) хлорамфеникол (левомицетин)
- 4) оксациллин

НОРМАТИВНЫМИ ДОКУМЕНТАМИ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИМИ ТРЕБОВАНИЕ К ХРАНЕНИЮ БАД ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) ГОСТ Р
- 2) приказ Минздрава России от 13.11.1996 № 377 (ред. от 23.08.2010)
- 3) СанПиН 2.3.2.1290-03
- 4) приказ Минздрава России от 31.08.2016 № 646Н

ВЫПИСЫВАТЬ РЕЦЕПТЫ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ТОЛЬКО В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, МЕДИЦИНСКИМ РАБОТНИКАМ

- 1) запрещается
- 2) разрешается по усмотрению лечащего врача медицинской организации
- 3) разрешается по усмотрению главного врача медицинской организации
- 4) разрешается в исключительных случаях

ТРЕБОВАНИЯ К ОБРАЩЕНИЮ С МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ

- 1) законами РФ
- 2) приказами Минздрава России
- 3) санитарными нормами и правилами
- 4) постановлениями Правительства РФ

НЕБИВОЛОЛ ОТНОСИТСЯ К ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ ГРУППЕ

- 1) сартанов
- 2) диуретиков
- 3) бета-адреноблокаторов
- 4) ингибиторов АПФ

ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ГИПЕРТОНИЧЕСКОГО КРИЗА ПРИМЕНЯЮТ

- 1) гидрохлоротиазид
- 2) индапамид
- 3) каптоприл
- 4) ацетазоламид

УБОРКА ШКАФОВ, СТЕЛЛАЖЕЙ В ПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ПРОВОДИТСЯ ПО МЕРЕ НЕОБХОДИМОСТИ, НО НЕ РЕЖЕ ЧЕМ

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

ГРУППА ТОВАРОВ, КОТОРАЯ СОДЕРЖИТ ТОЛЬКО МЕДИЦИНСКИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1) круги подкладные, вода очищенная, пузыри для льда, трости, чулки медицинские, мочеприемники, мочегонные препараты
- 2) соски детские, презервативы, иглы инъекционные, сбор урологический, глазные мази, ванночки глазные
- 3) банки кровотоносные, грелки, круги подкладные, пузыри для льда, трости, чулки медицинские
- 4) шприцы медицинские, трости, бальзам «биовиталь», памперсы, бады

ХАРАКТЕРНЫЙ ПОБОЧНЫЙ ЭФФЕКТ НЕЙРОЛЕПТИКОВ

- 1) возбуждение вставочных мотонейронов
- 2) привыкание, лекарственная зависимость
- 3) экстрапирамидные расстройства
- 4) гипертонический криз

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ БЕЗРЕЦЕПТУРНОГО ОТПУСКА

- 1) глицин
- 2) циннаризин
- 3) суматриптан
- 4) бетагистин

СНОТВОРНО-СЕДАТИВНЫМ ЭФФЕКТОМ ОБЛАДАЕТ

- 1) дифенгидрамин
- 2) лоратадин
- 3) дезлоратадин
- 4) левоцетиризин

ПРИ НАРУШЕНИИ ЦЕЛОСТНОСТИ УПАКОВКИ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ОН ПОМЕЩАЕТСЯ В ЗОНУ

- 1) административную
- 2) приемки
- 3) хранения
- 4) карантинную

РЕФЕРЕНТНЫЙ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ – ЭТО

- 1) лекарственный препарат, продающийся под международным непатентованным названием, либо под патентованным названием, отличающимся от фирменного названия разработчика препарата
- 2) лекарственный препарат, который используется для оценки биоэквивалентности или терапевтической эквивалентности, качества, эффективности и безопасности

воспроизведенного лекарственного препарата или биоаналогового (биоподобного) лекарственного препарата (биоаналога)

3) препарат, обладающий принципиально новым механизмом действия

4) новое лекарственное средство в новой лекарственной форме

СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ ОТНОСИТСЯ К ПЕРЕЧНЮ ЛП, ПОДЛЕЖАЩИХ ПКУ, СОГЛАСНО НОРМАТИВНОМУ ДОКУМЕНТУ

1) постановление Правительства РФ от 30.06.1998 г. № 681

2) приказ Минздрава России от 22.04.2014 г. № 183н

3) приказ Минздрава России от 17.05.2012 г. № 562н

4) постановление Правительства РФ от 20.07.2011 г. № 599

ТРАВМАТИЗМОМ ЯВЛЯЕТСЯ

1) совокупность травм, повторяющихся у аптечных работников

2) нарушение функций организма

3) случай воздействия на работника опасного фактора

4) нарушение анатомической целостности организма

РЕЦЕПТЫ НА ПРЕПАРАТЫ СПИСКА III ПЕРЕЧНЯ НС И ПВ ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫ В ТЕЧЕНИЕ

1) 10 дней

2) 1 месяца

3) 5 дней

4) 15 дней

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ

1) напоить горячим чаем

2) вынести пострадавшего из помещения

3) дать нитроглицерин

4) промыть желудок

ПОРЕКОМЕНДУЙТЕ ПРЕПАРАТ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ДИАРЕИ

1) дротаверин

2) натрия гидрокарбонат

3) неостигмина метилсульфат (прозерин)

4) лоперамид (имодиум)

В АПТЕКЕ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ПРЕДУСМОТРЕНЫ ВИДЫ ЖУРНАЛОВ ПО ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ, КРОМЕ ЖУРНАЛА

1) регистрации внепланового инструктажа

2) регистрации вводного инструктажа по охране труда

3) учета инструктажей по пожарной безопасности

4) регистрации инструктажа на рабочем месте

ЗАПАХ АЦЕТОНА ИЗО РТА ВСТРЕЧАЕТСЯ ПРИ КОМЕ

1) диабетической

- 2) гипоксической
- 3) почечной
- 4) мозговой

К ОСНОВНЫМ ЗАДАЧАМ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ РЕЦЕПТА ОТНОСЯТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- 1) определения правомочности лица, выписавшего рецепт
- 2) формирование предельной розничной надбавки
- 3) установления наличия основных и дополнительных реквизитов рецепта
- 4) установления соответствия формы рецептурного бланка

ПРИ ОТПУСКЕ ИЛП НА РЕЦЕПТЕ ИЛИ КОРЕШКЕ РЕЦЕПТА УКАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ФИО пациента
- 2) побочные эффекты препарата
- 3) точное время отпуска в часах и минутах
- 4) противопоказания к применению препарата

К КОМПЛЕКТУ ТОВАРНО-СОПРОВОДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТОВ ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРИЛАГАЕТСЯ

- 1) лицензия поставщика
- 2) регистрационное удостоверение
- 3) реестр документов качества
- 4) декларация о соответствии

НИТРАЗЕПАМ ОТНОСИТСЯ К ПЕРЕЧНЮ ЛП, УТВЕРЖДЕННОМУ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ

- 1) приказом Минздрава Росстт от 17.05.2012 № 562н
- 2) постановлением Правительства РФ от 29.12.2007 № 964
- 3) постановлением Правительства РФ от 30.06.1998 № 681
- 4) постановлением Правительства РФ от 20.07.2011 № 599

ЖЕЛЧЕГОННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) карсил
- 2) сенаде
- 3) лоперамид
- 4) танацехол

ИНФОРМАЦИЯ, ОТРАЖАЕМАЯ В РЕЦЕПТУРНОМ ЖУРНАЛЕ

- 1) дата, № рецепта, бесплатный (льготный), ФИО больного, вид лекарственной формы, стоимость лекарственной формы, адрес больного, примечание
- 2) дата, № рецепта, ФИО больного, вид лекарственной формы, адрес больного
- 3) № рецепта, бесплатный (льготный), ФИО больного, вид лекарственной формы, стоимость лекарственного препарата, примечание
- 4) дата, № рецепта, ФИО больного, стоимость лекарственного препарата, примечание

АНТИАГРЕГАНТ БЕЗРЕЦЕПТУРНОГО ОТПУСКА

- 1) пентоксифиллин
- 2) клопидогрел
- 3) аспирин кардио
- 4) тикагрелор

ВЫБЕРИТЕ ТОВАР, РЕАЛИЗАЦИЯ КОТОРОГО ЗАПРЕЩЕНА В АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ В СООТВЕТСТВИИ С ФЗ № 61 ОТ 12.04.10 «ОБ ОБРАЩЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ»

- 1) репеллент «Дэта»
- 2) тест для экспресс-диагностики наркотических веществ
- 3) очки корригирующие
- 4) минеральная вода «Ессентуки №17»

ЛЕВОДОПА ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) антиангинальных
- 2) противопаркинсонических
- 3) ноотропов
- 4) антидепрессантов

К ВЗРЫВЧАТЫМ ВЕЩЕСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) нитроглицерин
- 2) прозерин
- 3) серебра нитрат
- 4) калия перманганат

ПРАВИЛА ПРОДАЖИ ТОВАРОВ УТВЕРЖДЕНЫ

- 1) законом РФ № 2300-1 от 07.02.1992
- 2) Федеральным законом № 61-ФЗ от 12.04.2010
- 3) Федеральным законом N 99-ФЗ от 04.05.2011
- 4) постановление Правительства РФ № 2463 от 31.12.2020

К АНТИБИОТИКАМ ГРУППЫ ФТОРХИНОЛОНЫ ОТНОСИТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ

- 1) флемоксин солютаб
- 2) абактал
- 3) метронидазол
- 4) тобрекс

ИЗДЕЛИЯ МЕДИЦИНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ, НЕ ТРЕБУЮЩИЕ ХРАНЕНИЯ РАЗДЕЛЬНО ПО ГРУППАМ

- 1) парфюмерно-косметические товары
- 2) резиновые изделия
- 3) изделия из пластмасс

4) перевязочные средства и вспомогательные материалы

К ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИМСЯ ВЕЩЕСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) глицерин
- 2) калия перманганат
- 3) спирт этиловый
- 4) перекись водорода

ДАЙТЕ ИНФОРМАЦИЮ ПОСЕТИТЕЛЮ АПТЕКИ, КАКОЙ ПРЕПАРАТ ОТНОСИТСЯ К КАРБАПЕНЕМАМ

- 1) гентамицин
- 2) меропенем
- 3) полимиксин в
- 4) эритромицин

РАССЛЕДОВАНИЕ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) профсоюзным комитетом
- 2) отделом охраны труда
- 3) комиссией, назначенной руководителем предприятия
- 4) органом внутренних дел

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ, ВЫДАВАЕМЫЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИМ РАБОТНИКАМ ДОЛЖНЫ БЫТЬ

- 1) из хлопчатобумажных тканей
- 2) стерильны
- 3) сертифицированы
- 4) только белые

ПРИ ОБМОРОЧНЫХ СО-СТОЯНИЯХ ФАРМА-ЦЕВТ МОЖЕТ ИНФОРМИРОВАТЬ О ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1) раствора аммиака
- 2) пероксида водорода
- 3) настойки полыни
- 4) борной кислоты

К ДЕЙСТВИЯМ ФАРМАЦЕВТА В СЛУЧАЕ РАЗЛИВА КИСЛОТ, ЩЕЛОЧЕЙ И ДРУГИХ АГРЕССИВНЫХ РЕАГЕНТОВ ОТНОСЯТ

- 1) ознакомление с инструкцией по требованию безопасности в аварийных ситуациях
- 2) извещение руководителя и ожидание дальнейших указаний
- 3) проветривание помещения, осторожная уборка пролитой жидкости
- 4) эвакуацию людей

ОТПУСК ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ПО РЕЦЕПТУ С ДОЗИРОВКОЙ, КОТОРАЯ ОТСУТСТВУЕТ В АПТЕКЕ

- 1) допускается, при наличии в аптеке меньшей дозировки

- 2) допускается при наличии в аптеке большей дозировки
- 3) запрещается, рецепт возвращается покупателю
- 4) запрещается, рецепт остается в аптеке

СТИМУЛИРУЮЩИМ ДЕЙСТВИЕМ НА ТОНУС МИОМЕТРИЯ ОБЛАДАЕТ

- 1) омепразол
- 2) эргометрин
- 3) гексопреналин
- 4) сальбутамол

ТЕМПЕРАТУРНЫЙ РЕЖИМ, ОПТИМАЛЬНЫЙ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ РЕЗИНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) от 12°C до 15°C
- 2) от 15°C до 20°C
- 3) от 0°C до 11°C
- 4) не ниже 0°C и не выше 20°C

К АТИПИЧНОМУ НЕЙРОЛЕПТИКУ, ОТПУСКАЕМОМУ ПО ФОРМЕ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА №148-1/У-88, ОТНОСИТСЯ

- 1) хлорпромазин
- 2) клозапин
- 3) дроперидол
- 4) галоперидол

ПРИ ГАСТРОЭЗОФАГЕАЛЬНОЙ РЕФЛЮКСНОЙ БОЛЕЗНИ ВРАЧИ НАЗНАЧАЮТ

- 1) лоперамид
- 2) кеторолак
- 3) ибупрофен
- 4) домперидон

КОРУ ЗАГОТАВЛИВАЮТ ОТ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТЕНИЯ

- 1) боярышник сглаженный
- 2) дуб обыкновенный
- 3) сосна обыкновенная
- 4) береза повислая

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО КОНСУЛЬТИРОВАНИЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ РАБОТНИК ДОЛЖЕН

- 1) дифференцировать покупателя по социальному статусу
- 2) владеть основами психотерапевтического воздействия для улучшения взаимопонимания с пациентом
- 3) дифференцировать покупателя в зависимости от финансового положения
- 4) владеть методикой НЛП

ТОВАРЫ ДЕТСКОГО ПИТАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В

АССОРТИМЕНТЕ АПТЕК – ЭТО

- 1) молочные смеси для вскармливания
- 2) биологические активные добавки к пище
- 3) витаминизированные препараты
- 4) соевые продукты

НАДПИСИ, ЗНАКИ ИЛИ УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ, КОТОРЫЕ НАНОСЯТСЯ НЕПОСРЕДСТВЕННО НА ТОВАР ИЛИ ЕГО УПАКОВКУ И КОТОРЫЕ НЕСУТ НЕОБХОДИМУЮ ИНФОРМАЦИЮ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ – ЭТО

- 1) описание
- 2) информация
- 3) серия
- 4) маркировка

ПРИЧИНА ГИПОКСИИ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ УГАРНЫМ ГАЗОМ - ЭТО ОБРАЗОВАНИЕ В КРОВИ

- 1) миоглибина
- 2) оксигемоглобина
- 3) карбоксигемоглобина
- 4) метгемоглобина

НЕЙРОЛЕПТИКОМ, ПОДЛЕЖАЩИМ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) феназепам
- 2) левомепромазин
- 3) сульпирид
- 4) кветиапин

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ ОТПУСКАЕТСЯ ПО РЕЦЕПТУ №107-1/У

- 1) метоклопрамид
- 2) смектит диоктаэдрический
- 3) лоперамид
- 4) дименгидринат

ПРОЦЕСС УМЕРЩВЛЕНИЯ НА ИЗДЕЛИЯХ ИЛИ В ИЗДЕЛИЯХ, ИЛИ УДАЛЕНИЕ ИЗ ОБЪЕКТА МИКРООРГАНИЗМОВ ВСЕХ ВИДОВ, НАХОДЯЩИХСЯ НА ВСЕХ СТАДИЯХ РАЗВИТИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПОРЫ

- 1) стерилизация
- 2) асептика
- 3) дезинфекция
- 4) предстерилизационная обработка

МЕХАНИЗМ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ПРИ ПРИОБРЕТЕНИИ НЕПРОДОВОЛЬСТВЕННЫХ ТОВАРОВ В СЛУЧАЯХ ОБНАРУЖЕНИЯ В ТОВАРЕ НЕДОСТАТКОВ УСТАНОВЛЕН

- 1) постановлением Правительства РФ «Об утверждении Правил продажи отдельных видов товаров
- 2) Федеральным законом «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
- 3) законом РФ «О защите прав потребителей»
- 4) Федеральным законом «Об обращении лекарственных средств»

ДИГОКСИН ОТНОСИТСЯ К ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ ГРУППЕ

- 1) антиаритмические лекарственные препараты
- 2) кардиотонические лекарственные препараты
- 3) антигипертензивные лекарственные препараты
- 4) антиангинальные лекарственные препараты

ОПАСНОЕ ОСЛОЖНЕНИЕ ЯЗВЕННОЙ БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДКА

- 1) прободение стенки желудка
- 2) рвота
- 3) нарушение процесса пищеварения
- 4) боль в эпигастральной области

ОФИЦИАЛЬНЫМ ДОКУМЕНТОМ, СОДЕРЖАЩИМ ИНФОРМАЦИЮ О ЛЕКАРСТВЕННОМ ПРЕПАРАТЕ, НЕОБХОДИМУЮ И ДОСТАТОЧНУЮ ДЛЯ ЕГО ЭФФЕКТИВНОГО И БЕЗОПАСНОГО МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) фармакопейная статья ЛП
- 2) инструкция по применению лекарственного препарата
- 3) статья в справочной литературе
- 4) формулярная статья ЛП

УСТАНОВОЧНОЙ ПЛОЩАДЬЮ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НАЗЫВАЮТ

- 1) для прохода покупателей и перемещения товара
- 2) рабочие места
- 3) занятую под торговое оборудование
- 4) занятую холодильниками

НЕОБХОДИМЫМ УСЛОВИЕМ ДЛЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО ДЕЙСТВИЯ НООТРОПНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) ухудшение когнитивных и мнестических функций
- 2) состояние физиологической нормы в цнс
- 3) прием ударной дозы
- 4) только однократный прием

ОСНОВНЫМ ОСЛОЖНЕНИЕМ, ВОЗНИКАЮЩИМ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЗАКРЫТОГО МАССАЖА СЕРДЦА, МОЖЕТ БЫТЬ ПЕРЕЛОМ

- 1) грудины
- 2) ключицы
- 3) ребер

4) позвоночника

ВЫКЛАДКА ТОВАРОВ С УСЛОВИЕМ СОБЛЮДЕНИЯ ОПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМЫ БРЕНДОВ И ПОДБРЕНДОВ ПРОИЗВОДИТСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ПРАВИЛОМ

- 1) замка
- 2) порядка
- 3) корпоративного блока
- 4) приоритетного места

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ С ПРОТИВОАРИТМИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ

- 1) нитроглицерин
- 2) нифедипин
- 3) каптоприл
- 4) амиодарон

МНН ПРЕПАРАТА БИЛЬТРИЦИД

- 1) празиквантел
- 2) тинидазол
- 3) клотримазол
- 4) левомицетин

ПОБОЧНЫМ АНОРЕКСИГЕННЫМ ЭФФЕКТОМ, О КОТОРОМ НУЖНО ИНФОРМИРОВАТЬ, ОБЛАДАЕТ

- 1) флуоксетин
- 2) пирацетам
- 3) настойка полыни
- 4) инсулин

АНКСИОЛИТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ (ТРАНКВИЛИЗАТОРЫ) УСТРАНЯЮТ

- 1) бред и галлюцинации
- 2) страх и тревогу
- 3) рвоту и икоту
- 4) сонливость и заторможенность

ТОРГОВОЕ НАИМЕНОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА АМЛОДИПИН

- 1) атенолол
- 2) метопролол
- 3) нифедипин
- 4) норваск

МЕСТНЫЙ АНЕСТЕТИК

- 1) тримепередин
- 2) артикаин
- 3) пропофол
- 4) метамизол натрия

СРОК ХРАНЕНИЯ РЕЦЕПТУРНЫХ БЛАНКОВ В АПТЕКЕ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, СОДЕРЖАЩИЕ БОЛЕЕ 15% ЭТИЛОВОГО СПИРТА И НЕ ПОДЛЕЖАЩИХ ПКУ

- 1) 3 года
- 2) 3 месяца
- 3) 5 лет
- 4) 1 год

К КАРДИОСЕЛЕКТИВНЫМ БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОРАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) карведилол
- 2) тимолол
- 3) метопролол
- 4) пропранолол

ПРЕПАРАТЫ ПЕНИЦИЛЛИНОВ ОТПУСКАЮТСЯ ИЗ АПТЕК ПО РЕЦЕПТУРНОМУ БЛАНКУ ФОРМЫ

- 1) 148-1/у-88
- 2) 148-1/у-04 (л)
- 3) 107/у-НП
- 4) 107-1/у

ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) руководитель предприятия
- 2) лицо, назначенное приказом руководителя
- 3) провизор-аналитик
- 4) заведующий аптекой

АКТ ОБ УНИЧТОЖЕНИИ ЛП В ТЕЧЕНИЕ 5 РАБОЧИХ ДНЕЙ СО ДНЯ ЕГО СОСТАВЛЕНИЯ НАПРАВЛЯЕТСЯ В УПОЛНОМОЧЕННЫЙ ОРГАН

- 1) органом Роспотребнадзора
- 2) лицензирующим органом
- 3) контролирующим органом
- 4) владельцем уничтоженных ЛП

АНТИГИПЕРТЕНЗИВНОЕ СРЕДСТВО ЦЕНТРАЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ, ОТПУСКАЕМОЕ ПО ФОРМЕ РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА №148-1/У-88

- 1) клонидин
- 2) эналаприл
- 3) бисопролол
- 4) лозартан

МАРКИРОВКА МИНЕРАЛЬНЫХ ВОД НЕ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) цену

- 2) наименование товара
- 3) степень минерализации
- 4) № скважины

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКОЙ МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ ЖЕЛЧЕГОННЫХ ПРЕПАРАТОВ СПОСОБСТВУЕТ ВЫДЕЛЕНИЮ ЖЕЛЧИ

- 1) повышение тонуса сфинктера Одди
- 2) влияние на секреторную функцию паренхимы печени
- 3) повышение тонуса желчного пузыря
- 4) снижение тонуса желчного пузыря

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ В СЫРЬЕ ЗАТХЛОГО УСТОЙЧИВОГО ПОСТОРОННЕГО ЗАПАХА, НЕ ИСЧЕЗАЮЩЕГО ПРИ ПРОВЕТРИВАНИИ, ПАРТИЯ СЫРЬЯ

- 1) подлежит приемке с соответствующей записью в «Акте отбора средней пробы»
- 2) не подлежит приемке
- 3) подлежит приемке с последующей отправкой сырья на химико-фармацевтические заводы для получения индивидуальных препаратов
- 4) подлежит приемке, после чего может быть отправлена на фармацевтическую фабрику для приготовления галеновых препаратов

В КАЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ У ПОДОРОЖНИКА БОЛЬШОГО ЗАГОТАВЛИВАЮТ

- 1) корни
- 2) листья
- 3) плоды
- 4) цветки

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ПРИХОДНОЙ ЧАСТИ ТОВАРНОГО ОТЧЕТА РОЗНИЧНОЙ СЕТИ

- 1) квитанции к приходным кассовым ордерам
- 2) расходно-приходные накладные
- 3) счет-фактуры
- 4) накладная на внутреннее перемещение товара, товарные накладные поставщика

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ АНКСИОЛИТИКОВ

- 1) улучшают настроение и общее психическое состояние
- 2) улучшают умственную деятельность, память
- 3) подавляют страх, беспокойство, тревогу
- 4) повышают адаптацию организма к неблагоприятным факторам

К НЕСТЕРОИДНЫМ ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНЫМ ПРЕПАРАТАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) бетаметазон
- 2) атропин
- 3) бромгексин
- 4) целекоксиб

ДОКУМЕНТОМ, В КОТОРЫЙ ВКЛЮЧАЮТСЯ ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ УСЛОВИЙ ТРУДА В ОРГАНИЗАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) коллективный договор
- 2) ежегодный отчет
- 3) отчет по травматизму и профзаболеваниям
- 4) паспорт санитарно-технического состояния организации

СЕМЕНА ЗАГОТАВЛИВАЮТ ОТ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТЕНИЯ

- 1) дуб обыкновенный
- 2) чистотел большой
- 3) лен посевной
- 4) душица обыкновенная

МЕХАНИЗМОМ ДЕЙСТВИЯ ГОРЕЧЕЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) раздражение триггерной зоны рвотного центра
- 2) блокирование гистаминовых рецепторов
- 3) раздражение вкусовых рецепторов
- 4) блокирование мускариновых рецепторов

СОТРУДНИКИ АПТЕКИ В ПЕРИОД РАСПРОСТРАНЕНИЯ ОСТРЫХ РЕСПИРАТОРНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ДОЛЖНЫ

- 1) носить на лице марлевые повязки
- 2) надевать санитарную одежду и обувь
- 3) ежедневно дезинфицировать санитарную одежду
- 4) обрабатывать руки дезинфицирующими средствами каждые 4 часа

ЧТОБЫ ТОВАР БЫЛ ЗАМЕЧЕН И ВЫДЕЛЕН СРЕДИ ДРУГИХ ТОВАРОВ, ШИРИНА ВЫКЛАДКИ ДОЛЖНА БЫТЬ

- 1) не менее 1 метра
- 2) от ширины выкладки не зависит продаваемость товаров
- 3) не более 30 см
- 4) не менее 40-50 см

СТИМУЛЯТОР ЭРИТРОПОЭЗА

- 1) фейба
- 2) метипред
- 3) нейпоген
- 4) эритропоэтин

СОСТАВ, ПЛОЩАДИ, ПЛАНИРОВКА И ОСНАЩЕНИЕ АПТЕЧНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ ОБУСЛОВЛЕННЫ

- 1) распоряжением заведующей аптеки
- 2) количеством штатных сотрудников аптеки
- 3) объемом работы и производственной деятельностью

4) рекомендациями вышестоящих организаций

РЕЦЕПТЫ НА НАРКОТИЧЕСКИЕ ПРЕПАРАТЫ В ВИДЕ ТРАНСДЕРМАЛЬНЫХ ТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ СИСТЕМ ВЫПИСЫВАЮТСЯ НА РЕЦЕПТУРНОМ БЛАНКЕ

- 1) 107-у/НП
- 2) 148-1/у-88
- 3) 107-1/у
- 4) без рецепта

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКОЙ ВИТАМИН ОБЛАДАЕТ АНТИОКСИДАНТНЫМИ СВОЙСТВАМИ

- 1) рутозид (рутин)
- 2) рибофлавин
- 3) альфа-токоферол (витамин Е)
- 4) эргокальциферол

К АБСОЛЮТНЫМ ПРИЗНАКАМ ПЕРЕЛОМА ОТНОСИТСЯ

- 1) патологическая подвижность кости
- 2) ограничение движений в суставе
- 3) боль в месте перелома
- 4) наличие гематомы

РЕЦЕПТЫ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА С ПОМЕТКОЙ «СИТО» (СРОЧНО) ОБСЛУЖИВАЮТСЯ В СРОК, НЕ ПРЕВЫШАЮЩИЙ

- 1) 5 дней
- 2) 10 дней
- 3) 1 дня
- 4) 2 дней

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПАТОГЕНЕЗА СЕРДЕЧНОЙ АСТМЫ

- 1) спазм мозговых сосудов
- 2) спазм бронхов
- 3) снижение тонуса и сократимости миокарда
- 4) снижение АД

КОЛИЧЕСТВО ТАБЛЕТОК ФЕНОБАРБИТАЛА, КОТОРОЕ МОЖЕТ БЫТЬ ВЫПИСАНО В ОДНОМ РЕЦЕПТЕ СОСТАВЛЯЕТ ____ ШТУК

- 1) 50
- 2) 30
- 3) 25
- 4) 10

ПРИХОДНЫЕ И РАСХОДНЫЕ КАССОВЫЕ ОРДЕРА ИЛИ ЗАМЕНЯЮЩИЕ ИХ ДОКУМЕНТЫ ДО ПЕРЕДАЧИ В КАССУ ОФОРМЛЯЮТСЯ В

- 1) журнале регистрации приходных и расходных кассовых документов

- 2) журнале кассира-операциониста
- 3) кассовой книге
- 4) регистрационной карте

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ К ПИЩЕ, ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА МОЧЕПОЛОВУЮ СИСТЕМУ

- 1) «иммуновир»
- 2) «валериана» капсулы
- 3) «можжевельный сироп»
- 4) «мочегонный чай»

НАИБОЛЕЕ ОПАСНЫМ ПРОЯВЛЕНИЕМ НЕМЕДЛЕННОЙ АЛЛЕРГИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) анафилактический шок
- 2) бронхоспазм
- 3) отек Квинке
- 4) крапивница

ПРАВИЛА ОТПУСКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ УТВЕРЖДАЮТСЯ ПРИКАЗОМ МИНЗДРАВА РОССИИ

- 1) № 1093н от 24 ноября 2021 г.
- 2) №183н от 22 апреля 2014 г.
- 3) №562н от 17 мая 2012 г.
- 4) №1175н от 20 декабря 2012 г.

ГАЛОПЕРИДОЛ ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ ЛП

- 1) атипичных нейролептиков
- 2) типичных нейролептиков
- 3) антидепрессантов
- 4) анксиолитиков

ПРЕПАРАТ ЗАЛДИАР ВЫПИСЫВАЕТСЯ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) № 107/у-НП
- 2) № 148-1/у-06(л)
- 3) № 107-1/у
- 4) № 148-1/у-88

ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ ПИЖМЫ ОБЫКНОВЕННОЙ ЦВЕТКИ ВХОДЯТ В СОСТАВ СБОРА

- 1) слабительного
- 2) грудного № 1
- 3) желчегонного № 3
- 4) грудного № 4

СРОК ХРАНЕНИЯ РЕЦЕПТОВ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ОТПУСКАЕМЫЕ БЕСПЛАТНО ИЛИ СО СКИДКОЙ, СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 10 лет
- 2) 1 год
- 3) 5 лет
- 4) 3 года

ВОЗМОЖНОЙ ПРИМЕСЬЮ ПРИ ЗАГОТОВКЕ ЛИСТЬЕВ МАТЬ-И-МАЧЕХИ МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) пустырник сердечный
- 2) чернокбыльник
- 3) белокопытник
- 4) подорожник большой

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ НАРКОТИКАМИ

- 1) обильное питье
- 2) вызвать скорую помощь
- 3) промыть желудок
- 4) ввести глюкозу

АЛТЕПАЗА, НАЗНАЧАЕМАЯ В СТАЦИОНАРАХ, ОТНОСИТСЯ К СЛЕДУЮЩЕЙ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ ГРУППЕ

- 1) антифибринолитики
- 2) антикоагулянты
- 3) фибринолитики
- 4) антиагреганты

ПЕРВИЧНЫЙ ДОКУМЕНТ ДОЛЖЕН БЫТЬ СОСТАВЛЕН

- 1) в момент совершения хозяйственной операции или непосредственно после ее окончания
- 2) в момент совершения хозяйственной операции
- 3) непосредственно после окончания хозяйственной операции
- 4) до начала хозяйственной операции

МИНЕРАЛЬНАЯ ПРИРОДНАЯ ПИТЬЕВАЯ ВОДА ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ СЛЕДУЮЩИМ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ

- 1) непрозрачная жидкость
- 2) допускается естественный осадок минеральных солей
- 3) бесцветная или с оттенком от желтого до зеленоватого
- 4) характерные для комплекса содержащихся веществ вкус и запах

ДЛЯ КУПИРОВАНИЯ ПРИСТУПА СТЕНОКАРДИИ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ СУБЛИНГВАЛЬНУЮ ФОРМУ

- 1) дигоксина
- 2) метопролола
- 3) нитроглицерина
- 4) нитропруссиды натрия

**ПРИ ПРИЕМЕ РЕЦЕПТОВ НА ПРЕПАРАТЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ
КВИТАНЦИЯ ВЫПИСЫВАЕТСЯ В**

- 1) 4 экземплярах
- 2) 2 экземплярах
- 3) 1 экземпляре
- 4) 3 экземплярах

**АНТИКОНВУЛЬСАНТ С ВЫРАЖЕННЫМ АНАЛЬГЕТИЧЕСКИМ ДЕЙСТВИЕМ,
ПОДЛЕЖАЩИЙ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ**

- 1) топирамат
- 2) габапентин
- 3) депакин
- 4) прегабалин

ПРИЗНАК КРАПИВНИЦЫ

- 1) повышение артериального давления
- 2) слабость
- 3) зудящиеся волдыри
- 4) рвота

**СООБЩЕНИЕ В РЕКЛАМЕ О СВОЙСТВАХ И ХАРАКТЕРИСТИКАХ ЛП ДОПУСКАЕТСЯ В
ПРЕДЕЛАХ ПОКАЗАНИЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В**

- 1) СМИ
- 2) рекламных материалах
- 3) инструкциях по применению
- 4) информации медицинских представителей

**НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИМ ХРАНЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ
ВОД В АПТЕКЕ ЯВЛЯЕТСЯ**

- 1) ГОСТ Р
- 2) СанПин 2.3.2.1290-03
- 3) приказ Минздрава России от 13.11.1996 № 377 (ред. от 23.08.2010)
- 4) приказ Минздрава России от 31.08.2016 № 646Н

**ВИТРИНЫ, НА КОТОРЫЕ ВЫЛОЖЕНЫ ПРЕПАРАТЫ, ДЕЙСТВУЮЩИЕ НА ОДИН
ОРГАН, НО ВЫЗЫВАЮЩИЕ РАЗЛИЧНЫЕ ЭФФЕКТЫ, НАЗЫВАЮТСЯ**

- 1) смешанные
- 2) комбинированные
- 3) узкоспециализированные
- 4) специализированные

**РЕЦЕПТЫ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, НАЗНАЧАЕМЫЕ ВРАЧЕБНОЙ
КОМИССИЕЙ, ОБСЛУЖИВАЮТСЯ В ТЕЧЕНИЕ _____ РАБОЧИХ ДНЕЙ**

- 1) 15

- 2) 2
- 3) 30
- 4) 10

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ АМЛОДИПИНА СОСТОИТ В

- 1) блокировании медленных кальциевых каналов
- 2) ингибировании АПФ
- 3) блокировании рецепторов ангиотензина
- 4) ингибировании ренина

АНОРЕКСИГЕННОЕ СРЕДСТВО, ПОДЛЕЖАЩЕЕ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ

- 1) флуоксетин
- 2) сибутрамин
- 3) редуксин лайт
- 4) орлистат

К ВИДАМ ОТВЕТСТВЕННОСТИ, ПРЕДУСМОТРЕННЫМ ЗА НАРУШЕНИЕ ОХРАНЫ ТРУДА, ОТНОСЯТ

- 1) дисциплинарную, административную, уголовную, материальную
- 2) дисциплинарную и материальную
- 3) административную и уголовную
- 4) дисциплинарную и административную

ПРЕПАРАТОМ СЕДАТИВНОГО ДЕЙСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ НАСТОЙКА

- 1) календулы
- 2) аралии
- 3) пустырника
- 4) полыни горькой

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ДЕЙСТВИТЕЛЬНА

- 1) 10 лет
- 2) 5 лет
- 3) 1 год
- 4) до истечения срока годности лекарственного препарата

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОБЩЕМ ОХЛАЖДЕНИИ

- 1) предложить алкоголь
- 2) естественное согревание
- 3) иглоукалывание
- 4) поместить в горячую ванну

ПРИЕМОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ В АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ

- 1) материально-ответственное лицо
- 2) руководитель организации

- 3) ответственное лицо
- 4) специально созданная комиссия

К ПРИЗНАКАМ ГИПЕРТОНИЧЕСКОГО КРИЗА ОТНОСЯТ

- 1) судороги
- 2) удушье
- 3) внезапное резкое повышение артериального давления
- 4) потеря сознания

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПРИ РАСТЯЖЕНИИ

- 1) наложить тугую повязку на поврежденное место, обеспечить покой поврежденной конечности, опустив ее как можно ниже к земле, и доставить пострадавшего в медицинское учреждение
- 2) наложить тугую повязку на поврежденное место, приложить холод, придать возвышенное положение и обеспечить покой поврежденной конечности, доставить пострадавшего в медицинское учреждение
- 3) доставить пострадавшего в медицинское учреждение
- 4) обеспечить покой поврежденной конечности, придать ей возвышенное положение и доставить пострадавшего в медицинское учреждение

РАСТВОРЫ ГЛЮКОЗЫ ДЛЯ ИНФУЗИЙ СЛЕДУЕТ ХРАНИТЬ

- 1) в защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C
- 2) при температуре не выше 25°C
- 3) в защищенном от света месте, при температуре не выше 15°C
- 4) при температуре не выше 8°C

КЕТАМИН ОТПУСКАЕТСЯ ПОТРЕБИТЕЛЯМ ИЗ АПТЕК ПО БЛАНКУ ФОРМЫ

- 1) 148-1/у-04 (л)
- 2) 107/у-НП
- 3) не отпускается по рецептам, применяется в стационаре
- 4) 148-1/у-88

ДАЙТЕ ИНФОРМАЦИЮ ПОСЕТИТЕЛЮ АПТЕКИ, КАКОЙ ВИТАМИННЫЙ ПРЕПАРАТ, ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ ГЕМЕРАЛОПИИ (КУРИНОЙ СЛЕПОТЕ)

- 1) рутозид (рутин)
- 2) эргокальциферол
- 3) ретинол
- 4) кислота никотиновая

ЗА РАБОТУ В НОЧНОЕ ВРЕМЯ ПРОИЗВОДИТСЯ ДОПЛАТА

- 1) 25%
- 2) определяется положением об оплате труда в организации
- 3) 50%
- 4) 30%

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ БАД УСТАНОВЛИВАЮТСЯ

- 1) поставщиком
- 2) Роспотребнадзором
- 3) производителем
- 4) аптечной организацией

ДЕЙСТВИЯ ФАРМАЦЕВТА ПОСЛЕ ЗАГОТОВКИ ЯДОВИТОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

- 1) промыть руки этиловым спиртом 70 %
- 2) вымыть руки и лицо 1-2% уксусной кислотой
- 3) промыть кожу и слизистые поверхности, подвергнутые действию ядовитых веществ, 1-2% уксусной кислотой
- 4) промыть кожу и слизистые поверхности, подвергшиеся действию ядовитых веществ, 1-2% раствором гидрокарбоната натрия

ПРАВИЛЬНАЯ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ПОКУПАТЕЛЯ С ПОМОЩЬЮ ФОРМУЛЫ AIDA

- 1) интерес, внимание, действие, желание
- 2) внимание, интерес, желание, действие
- 3) внимание, желание, интерес, действие
- 4) желание, интерес, действие, внимание

ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ПАРАМЕТРОВ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ ДОЛЖНЫ РЕГИСТРИРОВАТЬСЯ В СПЕЦИАЛЬНОМ ЖУРНАЛЕ (КАРТЕ)

- 1) ежедневно
- 2) 2 раза в день
- 3) 1 раз в неделю
- 4) 1 раз в смену

КАК ПРОТИВОКАШЛЕВОЕ СРЕДСТВО ВРАЧИ НАЗНАЧАЮТ

- 1) доктор мом
- 2) лазолван
- 3) бутамирата цитрат
- 4) морфин

ТОНОМЕТРЫ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ В АПТЕКЕ – ЭТО

- 1) средства ухода за больными
- 2) диагностические тесты
- 3) диагностические приборы для измерения артериального давления
- 4) медицинские инструменты

С АНТИБИОТИКАМИ БЕТА-ЛАКТАМНОГО РЯДА КОМБИНИРУЮТ КЛАВУЛАНОВУЮ КИСЛОТУ С ЦЕЛЬЮ

- 1) обеспечения транспорта через ГЭБ

- 2) снижения токсичности
- 3) предотвращения разрушения антибиотика бета-лактамазами
- 4) увеличения биодоступности

РАЗНИЦА СУММИРУЮЩИХ ДЕНЕЖНЫХ СЧЁТЧИКОВ КОНТРОЛЬНО-КАССОВОЙ ТЕХНИКИ НА КОНЕЦ ДНЯ И НА НАЧАЛО ДНЯ ОПРЕДЕЛЯЕТ

- 1) остаток на начало дня
- 2) остаток на конец дня
- 3) заработную плату
- 4) выручку

В ПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ ПРОИЗОДИТСЯ КОНТРОЛЬ ЗА СЛЕДУЮЩИМИ ПАРАМЕТРАМИ МИКРОКЛИМАТА

- 1) температура и влажность
- 2) температура
- 3) воздухообмен
- 4) освещение

ЗАГОТАВЛИВАЮТ ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ КРАПИВЫ

- 1) глухой
- 2) обыкновенной
- 3) жгучей
- 4) двудомной

ХАРАКТЕР БОЛИ ПРИ СТЕНОКАРДИИ

- 1) опоясывающая боль
- 2) жжение за грудиной
- 3) давящая боль за грудиной
- 4) колющая боль

ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ВАРИКОЗНОГО РАСШИРЕНИЯ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) препараты железа
- 2) антибиотики
- 3) ингибиторы фибринолиза
- 4) ангиопротекторы

В СОСТАВ СЕДАТИВНОГО СБОРА ВХОДИТ ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ

- 1) черемухи обыкновенной
- 2) крушины ломкой
- 3) мяты перечной
- 4) толокнянки обыкновенной

ФЕНТАНИЛ В ФОРМЕ ТТС ОТПУСКАЕТСЯ ПО РЕЦЕПТУ, ВЫПИСАННОМУ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) 107-1/у

- 2) 148-1/у-06 (л)
- 3) 107/у-НП
- 4) 148-1/у-88

ХИМИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ, НЕ ВХОДЯЩИЕ В ЭУБИОТИКИ

- 1) симбиотики
- 2) пробиотики
- 3) нутрицевтики
- 4) пребиотики

К ПЕРВОЙ КАТЕГОРИИ ПОМЕЩЕНИЙ ХРАНЕНИЯ НС И ПВ ОТНОСЯТСЯ ПОМЕЩЕНИЯ

- 1) медицинских и ветеринарных организаций, предназначенные для хранения 15-дневного запаса наркотических средств и психотропных веществ, внесенных в список II перечня, и месячного запаса психотропных веществ, внесенных в список III перечня
- 2) производителей и изготовителей (за исключением аптечных организаций) наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, предназначенные для хранения исходных материалов и готовой продукции
- 3) аптечных организаций, предназначенные для хранения 3-месячного или 6-месячного запаса
- 4) медицинских и ветеринарных организаций, предназначенные для хранения суточного запаса наркотических средств и психотропных веществ, внесенных в список II перечня, и трехдневного запаса психотропных веществ, внесенных в список III перечня

НЕБЛАГОПРИЯТНЫЕ ЗОНЫ ВЫКЛАДКИ ТОВАРА

- 1) около кассы
- 2) с левой стороны от потока покупателей
- 3) в углах аптеки
- 4) рядом с наиболее продаваемыми товарами

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ К ПИЩЕ НЕ ПРОИЗВОДЯТСЯ В ВИДЕ

- 1) капсул
- 2) растворов для парантерального введения
- 3) эликсиров
- 4) бальзамов

ИТОГИ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ФИКСИРУЮТСЯ В

- 1) инвентаризационной описи
- 2) акте результатов инвентаризации
- 3) акте о порче товарно-материальных ценностей
- 4) приказе о проведении инвентаризации

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ПОПАДАНИИ ИНОРОДНОГО ТЕЛА В ДЫХАТЕЛЬНЫЕ ПУТИ

- 1) пытаться извлечь инородное тело пальцем

- 2) выполнить прием Геймлиха
- 3) уложить на спину
- 4) ввести спазмолитики

РАБОТНИК АПТЕКИ ПРИ ОТПУСКЕ ЛП ДОЛЖЕН ИНФОРМИРОВАТЬ ПОКУПАТЕЛЯ О

- 1) производителя
- 2) фармакотерапевтической группы препарата
- 3) поставщике
- 4) способе применения ЛП

ВИД ИНСТРУКТАЖА, ПРОВОДИМЫЙ ПРИ ВВЕДЕНИИ НОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ, НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, НОВЫХ ИНСТРУКЦИЙ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

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

ПО СТЕПЕНИ ОХВАТА ПРОДУКЦИИ КОНТРОЛЬ БЫВАЕТ

- 1) сплошным и выборочным
- 2) входным, промежуточным и окончательным
- 3) непрерывным и периодическим
- 4) стационарным и скользящим

К ЗАДАЧАМ ПЕННЫХ ОГнетушителей относятся тушение

- 1) различных веществ и материалов
- 2) электроустановок
- 3) деревянных конструкций
- 4) любых пожаров, кроме щелочных металлов и электроустановок под напряжением

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ ПРОХОЖДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОЛЖЕН БЫТЬ

- 1) пронумерован, прошнурован, скреплен подписью руководителя и печатью
- 2) пронумерован, скреплен подписью руководителя
- 3) прошнурован, заверен подписью руководителя и печатью
- 4) заверен подписью руководителя и печатью (при ее наличии)

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОЖОГЕ НЕГАШЕНОЙ ИЗВЕСТЬЮ

- 1) поверхность ожога промыть струей холодной воды, затем обработать раствором соды
- 2) обработать пораженную поверхность ваткой смоченной растительным маслом
- 3) поверхность ожога обмыть струей холодной воды
- 4) поверхность ожога промыть струей холодной воды, затем обработать 2% раствором уксусной кислоты

В СЛУЧАЕ НЕСООТВЕТСТВИЯ ФАКТИЧЕСКОГО НАЛИЧИЯ ТОВАРОВ ИЛИ ОТКЛОНЕНИЯ ПО КАЧЕСТВУ ДАННЫМ, УКАЗАННЫМ В СОПРОВОДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТАХ, В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ДОЛЖЕН СОСТАВЛЯТЬСЯ

- 1) приёмный акт
- 2) акт об установленном расхождении по количеству и качеству при приемке товарно-материальных ценностей
- 3) акт о приемке товара, поступившего без счета поставщика
- 4) рекламационный акт

ОБЯЗАННОСТИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНЫХ УСЛОВИЙ И ОХРАНЫ ТРУДА ВОЗЛАГАЮТСЯ НА

- 1) провизора
- 2) заведующего аптекой
- 3) каждого работающего сотрудника
- 4) старшего фармацевта

УСТАНОВЛЕННЫЙ МИНИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ, НАХОДЯЩИХСЯ В КАССЕ НА КОНЕЦ ДНЯ

- 1) минимум
- 2) ограничение
- 3) предел
- 4) лимит остатка

В «ЖУРНАЛЕ УЧЕТА ДВИЖЕНИЯ ТОВАРА НА СКЛАДЕ» УКАЗЫВАЕТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- 1) состояние тары
- 2) № и дата товарной накладной
- 3) ФИО водителя поставщика
- 4) наименование покупателя

ПРЕПАРАТ ТОФФ ПЛЮС ВЫПИСЫВАЕТСЯ НА БЛАНКЕ ФОРМЫ

- 1) № 107/у-НП
- 2) № 148-1/у-06(л)
- 3) № 148-1/у-88
- 4) № 107-1/у

ПРИ ОТСУТСТВИИ ПОДХОДЯЩЕЙ ШИНЫ ПРИ ПЕРЕЛОМЕ БОЛЬШОЙ БЕРЦОВОЙ КОСТИ ВОЗМОЖНО

- 1) доставить пострадавшего в медицинское учреждение
- 2) иммобилизовать конечность при помощи клея и брезента
- 3) прибинтовать больную ногу к здоровой
- 4) иммобилизовать конечность при помощи скотча

ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ СВОЙСТВА РЕЗИНОВЫХ ИЗДЕЛИЙ ЗАВИСЯТ ОТ

- 1) состава резины
- 2) функционального назначения

- 3) условий хранения
- 4) формы изделия

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКУЮ СУБСТАНЦИЮ КАЛЬЦИЯ ХЛОРИДА СЛЕДУЕТ ХРАНИТЬ В

- 1) стеклянной таре с герметичной укупоркой
- 2) стеклянной таре с герметичной укупоркой, залитой сверху парафином
- 3) в прохладном месте
- 4) металлической таре с герметичной укупоркой

ВЫБОРКУ ИЗ СТУПОК МАЗЕЙ И ПОРОШКОВ ПРОИЗВОДЯТ

- 1) бумажными полосками
- 2) фарфоровыми ложками
- 3) картонными полосками
- 4) пластмассовыми пластинками

ПРИ ХРАНЕНИИ ГОРЧИЧНИКИ ТРЕБУЮТ ЗАЩИТЫ ОТ

- 1) газов
- 2) света
- 3) влаги
- 4) повышенной температуры

В ОТМЕТКЕ ОБ ОТПУСКЕ НА ТРЕБОВАНИИ-НАКЛАДНОЙ ФАРМАЦЕВТ УКАЗЫВАЕТ, КРОМЕ КОЛИЧЕСТВА ОТПУЩЕННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) стоимость лекарственных препаратов
- 2) торговые наименования
- 3) наименование аптечной организации
- 4) фамилию фармацевтического работника

ОТЛИЧИЕ ХАРАКТЕРА БОЛИ ПРИ ИНФАРКТЕ МИОКАРДА ОТ ПРИСТУПА СТЕНОКАРДИИ

- 1) давящая боль за грудиной
- 2) жгучая боль за грудиной
- 3) опоясывающая боль
- 4) колющая боль

КАТЕГОРИИ РАБОТНИКОВ, С КОТОРЫМИ ПРОВОДЯТ ВВОДНЫЙ ИНСТРУКТАЖ

- 1) получившими травму на рабочем месте
- 2) работниками, выполняющими разовые работы, не связанные с прямыми обязанностями по специальности
- 3) вновь принятыми на работу сотрудниками
- 4) нарушившими требования охраны труда

ПРОИНФОРМИРУЙТЕ ПАЦИЕНТА, КАКОЙ ЖЕЛЧЕГОННЫЙ ПРЕПАРАТ СОДЕРЖИТ ЖЕЛЧЬ

- 1) холензим

- 2) эссенциале
- 3) мизопростол (сайтотек)
- 4) панкреатин

ДИАПАЗОН ДОЗ ЛП ОТ МИНИМАЛЬНОЙ ДО МАКСИМАЛЬНОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ НАЗЫВАЮТ

- 1) эффективность
- 2) активность
- 3) терапевтический индекс
- 4) терапевтическая широта

ВЫРУЧКА РОЗНИЧНОЙ СЕТИ ЕЖЕДНЕВНО СДАЕТСЯ В КАССУ АПТЕКИ И ОТРАЖАЕТСЯ В

- 1) расходной части «товарного отчета»
- 2) приходной части «товарного отчета»
- 3) рецептурном журнале
- 4) кассовой книге

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ВЕДЕНИЕ И ХРАНЕНИЕ ЖУРНАЛОВ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) фармацевт со стажем работы более 1 года
- 2) руководитель организации
- 3) назначается руководителем аптечной организации
- 4) провизор аптеки

ЗАПОЛНЯЕМОСТЬ СТЕЛЛАЖЕЙ, В КОТОРЫХ ХРАНЯТСЯ ЕМКОСТИ С ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИМИСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ

- 1) в один ряд
- 2) не более, чем в 2 ряда
- 3) в несколько рядов
- 4) не менее, чем в 5 рядов

СРОК РАССЛЕДОВАНИЯ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ СО СМЕРТЕЛЬНЫМ ИСХОДОМ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 15 дней
- 2) 5 дней
- 3) 10 дней
- 4) 7 дней

УЧЕТ УЦЕНКИ И ДООЦЕНКИ ТОВАРОВ ПО ЛАБОРАТОРНО-ФАСОВОЧНЫМ РАБОТАМ ВЕДЕТСЯ В

- 1) кассовой книге
- 2) журнале учета рецептуры
- 3) журнале учета лабораторных и фасовочных работ
- 4) журнале предметно-количественного учета

ПРИ НАРУШЕНИИ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) нитронг форте
- 2) аминазин
- 3) зокор
- 4) кавинтон

ХЛОРПРОМАЗИН ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ ЛП

- 1) типичных нейролептиков
- 2) атипичных нейролептиков
- 3) анксиолитиков
- 4) антидепрессантов

ПРОБИОТИКИ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ В АПТЕКЕ СОДЕРЖАТ

- 1) компоненты пищи, которые не перевариваются и не усваиваются в верхних отделах желудочно-кишечного тракта, но ферментируются микрофлорой толстого кишечника человека и стимулируют её рост и жизнедеятельность
- 2) диетические добавки и витаминные комплексы
- 3) энтеросорбенты, осуществляющие связывание экзо- и эндогенных веществ в ЖКТ путём адсорбции
- 4) полезные для человека непатогенные и нетоксикогенные живые микроорганизмы, нормализующие микрофлору кишечника

ЖУРНАЛ, КОТОРЫЙ НЕ ОТНОСИТСЯ В АПТЕКЕ К ОХРАНЕ ТРУДА И ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- 1) журнал учета инструктажей по пожарной безопасности
- 2) журнал регистрации инструктажа на рабочем месте
- 3) журнал регистрации вводного инструктажа по охране труда
- 4) журнал регистрации результатов приемочного контроля

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ, ХАРАКТЕРНЫЙ ДЛЯ ДИГОКСИНА

- 1) антиишемический
- 2) кардиотонический
- 3) гиполипидемический
- 4) гипотензивный

ДОПУСКАЕТСЯ ХРАНЕНИЕ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ТРЕБУЮЩИХ ЗАЩИТЫ ОТ ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПОМЕЩЕНИЯХ 1-Й И 2-Й КАТЕГОРИИ В

- 1) холодных подвальных помещениях
- 2) запирающихся холодильниках
- 3) помещении с постоянно работающим кондиционером
- 4) отдельной, запирающейся камере холодильника

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В АПТЕКЕ РАЗРАБАТЫВАЕТСЯ С ЦЕЛЬЮ

- 1) исключения загрязнения природной и производственной среды в результате производственной деятельности
- 2) исключения технологических ошибок при изготовлении лекарственных форм
- 3) соблюдения правил отпуска товаров аптечного ассортимента
- 4) соблюдения трудовой дисциплины

ПРОТЕЗЫ СИНОВИАЛЬНОЙ ЖИДКОСТИ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ В АПТЕКАХ, СОДЕРЖАТ

- 1) хондроитинсульфат
- 2) соляную кислоту
- 3) коллаген
- 4) гиалуроновую кислоту

ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ СБОРА ОТХОДОВ В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ РАЗРАБАТЫВАЕТСЯ

- 1) инструкция
- 2) приказ
- 3) план мероприятий
- 4) план обучения специалистов

К ГЛАЗНЫМ КАПЛЯМ НЕ ПРЕДЪЯВЛЯЕТСЯ ТРЕБОВАНИЕ

- 1) изоосмотичности
- 2) стерильности
- 3) апиrogenности
- 4) стабильности

ДОПУСК К ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОКЛАВА ИМЕЮТ

- 1) фармацевты, получившие сертификат специалиста
- 2) сотрудники, сдавшие экзамен и получившие специальное удостоверение
- 3) провизоры-технологи со стажем работы не менее года
- 4) сотрудники, назначенные руководителем организации

К ПАХУЧИМ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) этакридина лактат
- 2) камфора
- 3) бриллиантовый зеленый
- 4) кислота аскорбиновая

ФАРМАЦЕВТ В СЛУЧАЕ НАРУШЕНИЯ ВТОРИЧНОЙ УПАКОВКИ ПРИ ОТПУСКЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ПРИЛАГАЕТ К НЕМУ

- 1) копию сертификата качества
- 2) паспорт на лекарственный препарат
- 3) инструкцию (копию) по применению
- 4) декларацию о соответствии

ПРОТИВОРВОТНЫМ ПРЕПАРАТОМ, БЛОКИРУЮЩИМ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ

СЕРОТОНИНОВЫЕ РЕЦЕПТОРЫ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) метоклопрамид
- 2) дифенгидрамин
- 3) домперидон
- 4) ондансетрон

ПРИ ПЕРВИЧНОМ ОБРАЩЕНИИ ПАЦИЕНТА РЕЦЕПТ 107-У/НП, КРОМЕ ШТАМПА МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДПИСИ И ЛИЧНОЙ ПЕЧАТИ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА ДОЛЖНЫ ОФОРМЛЯТЬСЯ

- 1) подписью руководителя медицинской организации и печатью «Для рецептов»
- 2) подписью руководителя медицинской организации и круглой печатью в оттиске
- 3) которой читается наименование медицинской организации
- 4) печатью «Для рецептов» и круглой печатью медицинской организации

ЖУРНАЛ ЛАБОРАТОРНО – ФАСОВОЧНЫХ РАБОТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УЧЕТА ИЗГОТОВЛЕННЫХ В АПТЕКЕ

- 1) неводных растворов по требованию медицинских организаций
- 2) микстур по рецепту
- 3) мазей по рецепту
- 4) концентратов

ПРИ УШИБЕ РЕКОМЕНДОВАНО МЕСТНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ ХОЛОДА НА

- 1) 30 минут
- 2) 5 часов
- 3) 15-20 минут
- 4) 2 часа

СРОК ХРАНЕНИЯ В АПТЕКЕ ТРЕБОВАНИИ-НАКЛАДНОЙ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ (КРОМЕ НС И ПВ)

- 1) 3 месяца
- 2) 1 месяц
- 3) 1 год
- 4) 3 года

ПАРЕНИТ СПРЕЙ ОБЛАДАЕТ ДЕЙСТВИЕМ

- 1) фунгицидным
- 2) вирулицидным
- 3) бактерицидным
- 4) педикулицидным

К ПРОТИВОГРИБКОВЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) кагоцел
- 2) тетрациклин
- 3) тербинафин

4) амиксин

ПОКАЗАНИЯ ГИГРОМЕТРОВ РЕГИСТРИРУЮТСЯ В СПЕЦИАЛЬНОМ ЖУРНАЛЕ (КАРТЕ)

- 1) два раза в день
- 2) один раз в день
- 3) два раза в неделю
- 4) один раз в неделю

ЛЕКАРСТВЕННЫМ ПРЕПАРАТОМ, ТРЕБУЮЩИМ ЗАЩИТЫ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ПОВЫШЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) виферон
- 2) натрия хлорид
- 3) ацетилсалициловая кислота
- 4) уголь активированный

ОФИЦИАЛЬНЫМИ ИСТОЧНИКАМИ ИНФОРМАЦИИ О ВЫЯВЛЕННЫХ НЕПРИГОДНЫХ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛП ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) сведения, полученные из СМИ
- 2) сведения, предоставленные поставщиком
- 3) информационные письма органов власти
- 4) информация, полученная от населения

ПРИЗНАК НАРУШЕНИЯ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ

- 1) демонстративность поведения
- 2) судороги
- 3) диарея
- 4) асимметрия лица

НА РЕЦЕПТУРНОМ БЛАНКЕ ФОРМЫ 148-1/У-88 НЕ ДОЛЖНО БЫТЬ

- 1) личной печати врача
- 2) печати медицинской организации «Для рецептов»
- 3) штампа медицинской организации
- 4) подписи руководителя медицинской организации

АНТИБИОТИК ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТУБЕРКУЛЕЗА

- 1) рифампицин
- 2) амоксициллин
- 3) пиперациллин
- 4) изониазид

СПОСОБ ОБРАБОТКИ ВЕТОШИ ПОСЛЕ УБОРКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

- 1) полоскание водой
- 2) дезинфекция
- 3) сушка в развешанном виде

4) стерилизация

ЕСЛИ ПРИ ПРИЕМЕ ЛП В ОДНОЙ И ТОЙ ЖЕ ДОЗЕ ЧЕРЕЗ 5 ДНЕЙ ОТМЕЧАЕТСЯ СНИЖЕНИЕ ЭФФЕКТА, ВАЖНО ИНФОРМИРОВАТЬ ПОКУПАТЕЛЯ, ЧТО У НЕГО РАЗВИЛОСЬ

- 1) привыкание
- 2) лекарственная зависимость
- 3) синдром отмены
- 4) гиперчувствительность

ПРИ ОБМОРОЧНЫХ СОСТОЯНИЯХ ФАРМАЦЕВТ МОЖЕТ ИНФОРМИРОВАТЬ О ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1) раствора аммиака
- 2) пероксида водорода
- 3) настойки полыни
- 4) борной кислоты

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОВЕРЕННОСТИ, ПО КОТОРОЙ ЭТИЛОВЫЙ СПИРТ ОТПУСКАЕТСЯ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 15 дней
- 2) 10 дней
- 3) 1 квартал
- 4) 1 месяц

ДЛЯ АМБУЛАТОРНЫХ БОЛЬНЫХ РАЗРЕШАЕТСЯ ВЫПИСЫВАТЬ РЕЦЕПТЫ НА ПРЕПАРАТ

- 1) пропофол
- 2) кетамин
- 3) сомбревин
- 4) трамадол

ЗАЩИТУ РАН ОТ ВТОРИЧНОЙ ИНФЕКЦИИ И ОСУШЕНИЯ ЕЁ, СОЗДАНИЯ УСЛОВИЙ ДЛЯ СКОРЕЙШЕГО ВЫЗДОРОВЛЕНИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ С ПОМОЩЬЮ

- 1) бинтов марлевых
- 2) перевязочных материалов
- 3) перевязочных средств
- 4) повязок и покрытий раневых

ВАЛЬПРОЕВАЯ КИСЛОТА ОТНОСИТСЯ К ГРУППЕ ЛП

- 1) противопаркинсонических
- 2) противосудорожных
- 3) ноотропов
- 4) антидепрессантов

ДОКУМЕНТ, КОТОРЫЙ ОФОРМЛЯЕТСЯ МАТЕРИАЛЬНО ОТВЕТСТВЕННЫМ ЛИЦОМ

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ

- 1) товарный отчет
- 2) товарная накладная
- 3) требование-накладная
- 4) подписка

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ПЕРЕВЯЗОЧНЫХ СРЕДСТВ В

- 1) сухом проветриваемом помещении в шкафах и ящиках, выкрашенных изнутри светлой масляной краской
- 2) сухом, прохладном, защищенном от света месте
- 3) защищенном от света и перепадов температур месте при влажности воздуха не менее 65%
- 4) защищенном от света и перепадов температур месте при влажности воздуха не более 65%

АНАЛОГ ПРЕПАРАТА ФОСФАЛЮГЕЛЬ

- 1) амброксол
- 2) холосас
- 3) аллохол
- 4) маалокс

ЛОКАЛИЗАЦИЯ БОЛИ ПРИ ПОЧЕЧНОЙ КОЛИКЕ В

- 1) поясничной области
- 2) правой подвздошной области
- 3) левом подреберье
- 4) эпигастральной области

ПРИЕМОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ НЕ ВКЛЮЧАЕТ

- 1) отбраковку и сортировку товаров
- 2) проверку качества товаров по внешним признакам
- 3) органолептический контроль
- 4) наличия на товар необходимой документации и информации

ПРОЦЕСС РАЗМЕЩЕНИЯ ПРОДУКЦИИ С ОБЕСПЕЧЕНИЕМ УСЛОВИЙ ХРАНЕНИЯ С МОМЕНТА ПОСТУПЛЕНИЯ ДО МОМЕНТА ПОЛУЧЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕМ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) хранение
- 2) управление потоками
- 3) хозяйственная операция
- 4) складирование

ОКСИТОЦИН ПРИМЕНЯЮТ

- 1) для стимуляции родовой деятельности
- 2) при чрезмерно бурной родовой деятельности
- 3) для расширения шейки матки

4) для сохранения беременности

ПРИЗНАК ПРИ ВЫВИХЕ ПЛЕЧЕВОГО СУСТАВА

- 1) кровотечение
- 2) деформация суставной поверхности
- 3) судороги
- 4) паралич

СМЕНА ПОЛОТЕНЕЦ ДЛЯ ЛИЧНОГО ПОЛЬЗОВАНИЯ В АПТЕКЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) ежедневно
- 2) 1 раз в неделю
- 3) 2 раза в неделю
- 4) 3 раза в неделю

ПРИ ЛЕЧЕНИИ ЖЕЛЕЗОДЕФИЦИТНЫХ АНЕМИЙ, ПРЕПАРАТАМИ ДВУХВАЛЕНТНОГО ЖЕЛЕЗА ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ ИХ ВСАСЫВАНИЯ ЦЕЛЕСООБРАЗНО НАЗНАЧАТЬ

- 1) рутозид (рутин)
- 2) пиридоксин
- 3) рибофлавин
- 4) кислоту аскорбиновую

ИНСУЛИН ПО ДЕЙСТВИЮ

- 1) не эффективен при применении внутрь
- 2) применяется при несахарном диабете
- 3) эффективен при введении внутрь
- 4) действует до 48 часов

ПО ОКОНЧАНИИ СРОКА ГОДНОСТИ, БАД ПОДЛЕЖАТ

- 1) возврату производителю
- 2) сдаче на анализ на соответствие качественного и количественного составов
- 3) возврату поставщику
- 4) утилизации

ОРГАНИЗАЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО РАБОЧЕГО МЕСТА СПЕЦИАЛИСТА ПО ОТПУСКУ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ РЕШАЕТ ЗАДАЧУ

- 1) создания автоматизированной базы данных по учету персонала организации
- 2) физического контроля качества ЛП, изготавливаемых в аптеках
- 3) снабжения оперативной справочной информацией о ЛП населения и фармацевтических работников
- 4) автоматизации товародвижения и учета хозяйственно-финансовой деятельности аптечной организации

ВЫЯВЛЕННОЕ ПРИ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ РАСХОЖДЕНИЕ ФАКТИЧЕСКОГО НАЛИЧИЯ ЦЕННОСТЕЙ И ДАННЫХ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА ОФОРМЛЯЮТ

- 1) инвентаризационной описью

- 2) актом результатов инвентаризации
- 3) накладной
- 4) приказом о проведении инвентаризации

СРОК СОХРАНЕНИЯ СТЕРИЛЬНОСТИ ВАТЫ

- 1) не более 3 лет
- 2) не более 1 года
- 3) не менее 5 лет
- 4) не менее 3 лет

НА КОРЕШКЕ РЕЦЕПТА БЛАНКА ФОРМЫ 148-1/У-04(Л) НЕ УКАЗЫВАЕТСЯ

- 1) способ применения
- 2) наименование препарата
- 3) время отпуска
- 4) дозировка препарата

Изготовление лекарственных форм и проведение обязательных видов внутриаптечного контроля

[Вернуться в начало](#)

ПОСЛЕ КАЖДОГО ОТВЕШИВАНИЯ ЧАШКИ ВЕСОВ, ГОРЛОВИНУ И ПРОБКУ ШТАНГЛАССА ПРОТИРАЮТ

- 1) салфеткой из марли, смоченной 3% раствором водорода пероксида
- 2) полотенцем
- 3) ватным тампоном, смоченным спирто-эфирной смесью 1:1
- 4) салфеткой из марли разового пользования

ЕСЛИ ПРОВИЗОРОМ-АНАЛИТИКОМ ПРОВЕДЕН ПОЛНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА, ТО ПРОСТАВЛЯЕТСЯ НОМЕР АНАЛИЗА И ПОДПИСЬ ПРОВИЗОРА-АНАЛИТИКА НА

- 1) ППК
- 2) рецепте
- 3) этикетке
- 4) копии рецепта

УСЛОВНОЕ НАЗВАНИЕ 37% РАСТВОРА ФОРМАЛЬДЕГИДА

- 1) пергидроль
- 2) формалин
- 3) жидкость Бурова
- 4) фенол

СПИРТ ЭТИЛОВЫЙ МОЖНО ОБНАРУЖИТЬ ПО РЕАКЦИИ

- 1) образования йодоформа
- 2) образования арилметанового красителя

- 3) с реактивом Несслера
- 4) с аммиачным раствором серебра нитрата

ЦВЕТ, ЗАПАХ, ОДНОРОДНОСТЬ СМЕШЕНИЯ ПРОВЕРЯЮТ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ

- 1) настоев
- 2) порошков
- 3) концентратов
- 4) микстур

МАЗЬ-РАСТВОР ОБРАЗУЕТ

- 1) фенилсалицилат
- 2) стрептоцид
- 3) цинка оксид
- 4) калия йодид

СПИРТОВЫЕ РАСТВОРЫ ГОТОВЯТ

- 1) в мерной колбе
- 2) в мерном цилиндре
- 3) во флаконе для отпуска
- 4) в подставке

ПО ОБЪЕМУ ДОЗИРУЮТ ЖИДКОСТИ

- 1) вода очищенная
- 2) эфир медицинский
- 3) масло подсолнечное
- 4) масло вазелиновое

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО РАСТВОРИМО В ВОДЕ 1:5000

- 1) прокаина гидрохлорид
- 2) феназон
- 3) метамизол натрия
- 4) нитрофурал

ЧИСЛО ОПАЛАСКИВАНИЙ АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ ПОСЛЕ ЕЕ ОБРАБОТКИ МОЮЩЕ-ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ

- 1) 10 раз водопроводной водой и 2 раза очищенной водой
- 2) 8 раз водопроводной водой и 2 раза очищенной водой
- 3) 7 раз водопроводной водой и 1 раз очищенной водой
- 4) 9 раз водопроводной водой и 1 раз очищенной водой

СБОРНИКОМ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ И ПОЛОЖЕНИЙ, НОРМИРУЮЩИХ КАЧЕСТВО ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) государственная фармакопея
- 2) ГОСТ
- 3) ОСТ

4) приказ Минздрава России от 26.10.2015 № 751н

УСЛОВИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОНЦЕНТРАТОВ, ПОЛУФАБРИКАТОВ

- 1) рабочее место дефектара
- 2) кабинет провизора-аналитика
- 3) рабочее место фармацевта
- 4) асептический блок

ВОДНЫЕ ИЗВЛЕЧЕНИЯ 1:30 ГОТОВЯТСЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

- 1) кора дуба
- 2) цветки ромашки
- 3) листья толокнянки
- 4) корневище с корнями валерианы

ЧИСЛО ОПОЛАСКИВАНИЙ АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ ПОСЛЕ ЕЕ ОБРАБОТКИ МОЮЩЕ-ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИМИ СРЕДСТВАМИ

- 1) 8 раз водопроводной водой и 2 раза очищенной водой
- 2) 7 раз водопроводной водой и 1 раз очищенной водой
- 3) 10 раз водопроводной водой и 2 раза очищенной водой
- 4) 9 раз водопроводной водой и 1 раз очищенной водой

ОСОБЕННОСТЬ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДНОЙ ВЫТЯЖКИ ИЗ СЫРЬЯ, СОДЕРЖАЩЕГО ЭФИРНЫЕ МАСЛА

- 1) инфундирку не открывают для перемешивания
- 2) процеживают горячей
- 3) добавляют натрия гидрокарбонат
- 4) добавляют кислоту хлористоводородную

ПОРОШКИ, СОДЕРЖАЩИЕ КАМФОРУ УПАКОВЫВАЮТ В

- 1) вощаные капсулы
- 2) пергаментные капсулы
- 3) бумажные капсулы
- 4) парафинированные капсулы

ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЯДОВИТЫХ И СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ДОЛЖНЫ ОБОРУДОВАТЬСЯ

- 1) сейфами не ниже 3-го класса устойчивости к взлому
- 2) многорубежными системами охранной сигнализации
- 3) металлическими шкафами, опечатываемыми или пломбируемыми в конце рабочего дня
- 4) внутренними решетками на оконных проемах, с диаметром прута не менее 16 мм

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО, ПОДЛИННОСТЬ КОТОРОГО МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ ПО РЕАКЦИИ С НИТРАТОМ СЕРЕБРА

- 1) кодеин

- 2) кофеин-бензоат натрия
- 3) кофеин
- 4) теобромин

ОСОБЕННОСТЬЮ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИНЪЕКЦИОННЫХ РАСТВОРОВ НАТРИЯ ГИДРОКАРБОНАТА ЯВЛЯЕТСЯ ТО, ЧТО

- 1) флакон должен быть заполнен раствором не более, чем на 80% объема
- 2) флакон должен быть укупорен только «под обвязку»
- 3) раствор стерилизуют текучим паром при 100°C
- 4) флаконы вынимают из стерилизатора сразу по окончании стерилизации

ОБОРУДОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ АПТЕКИ ПОДВЕРГАЮТ УБОРКЕ

- 1) не реже двух раз в неделю
- 2) раз в 2 дня
- 3) ежедневно
- 4) еженедельно

ОТДЕЛЬНО ОТ ДРУГОЙ ПОСУДЫ ПОД НАБЛЮДЕНИЕМ ПРОВИЗОРА-ТЕХНОЛОГА ИЛИ ПРОВИЗОРА-АНАЛИТИКА ПРОИЗВОДИТСЯ МЫТЬЕ И ОБРАБОТКА

- 1) пипеток и бюреток для проведения химического контроля
- 2) фарфоровых ступок и пестиков
- 3) посуды, предназначенной для изготовления растворов для инъекций и инфузий
- 4) посуды, в которой используются реактивы с ядовитыми или наркотическими веществами

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ ЖИДКОСТИ БУРОВА

- 1) 37% раствор формальдегида
- 2) 8% раствор алюминия ацетата основного
- 3) 30% раствор уксусной кислоты
- 4) 8,3% раствор хлороводородной кислоты

ДОЗИРУЮТ ПО МАССЕ ЖИДКОСТИ

- 1) димексид, глицерин, жидкость Бурова
- 2) масло подсолнечное, сироп сахарный, эфир
- 3) эфир, глицерин, пергидроль, хлороформ, ихтиол
- 4) вода очищенная, скипидар, настойки, глицерин

КОЛИЧЕСТВЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ КАЛЬЦИЯ ХЛОРИДА МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ МЕТОДОМ

- 1) ацидиметрии
- 2) комплексонометрии
- 3) алкалиметрии
- 4) нитритометрии

КРАСЯЩИМИ СВОЙСТВАМИ, СВЯЗАННЫМИ С ВЫСОКОЙ СОРБЦИОННОЙ СПОСОБНОСТЬЮ, ОБЛАДАЮТ

- 1) меди сульфат
- 2) фурацилин
- 3) сера осажденная
- 4) дерматол

ФЛАКОНЫ ДЛЯ ОТПУСКА ИНЪЕКЦИОННЫХ РАСТВОРОВ СТЕРИЛИЗУЮТ НАСЫЩЕННЫМ ПАРОМ ПОД ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

- 1) 180°C – 30 мин
- 2) 180°C – 15 мин
- 3) 120°C – 10 мин
- 4) 120°C – 45 мин

СО СТАБИЛИЗАТОРОМ В АПТЕКЕ ИЗГОТОВЛИВАЮТ СУСПЕНЗИИ

- 1) гидрофильных веществ
- 2) полученные методом конденсации
- 3) полученные в результате химической реакции
- 4) гидрофобных веществ

НАТРИЯ ХЛОРИД В ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ ДОБАВЛЯЮТ ДЛЯ

- 1) перевода вещества в устойчивую форму
- 2) предотвращения гидролиза
- 3) достижения изоионичности
- 4) достижения изотоничности

СПИРТОВЫЕ ЖИДКОСТИ ДОБАВЛЯЮТ В МИКСТУРЫ

- 1) как выписано в рецепте
- 2) в порядке возрастания крепости спирта
- 3) в любом порядке
- 4) в порядке уменьшения крепости спирта

РАСТВОР ГЕКСАНИТРОКОБАЛЬТАТА (III) НАТРИЯ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОДЛИННОСТИ

- 1) натрия бромида
- 2) магния сульфата
- 3) кальция хлорида
- 4) калия хлорида

ВРЕМЯ, В ТЕЧЕНИЕ КОТОРОГО СЛИВАЮТ ПЕРВЫЕ ПОРЦИИ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ ПРИ ЕЕ ПОЛУЧЕНИИ (В МИНУТАХ)

- 1) 15 – 20
- 2) 20 – 30
- 3) 30 – 40
- 4) 10 – 25

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКОЙ МАЗИ ЦИНКА СУЛЬФАТА ДАННОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ ВЕЩЕСТВО

- 1) предварительно измельчают с глицерином
- 2) растворяют в воде с учетом растворимости
- 3) вводят по типу суспензии
- 4) растворяют в основе

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ В АПТЕКЕ

- 1) в ассистентской комнате, в течение 2 суток
- 2) в специальных сборниках, в течение 7 суток
- 3) в специальных сборниках, не более 3 суток
- 4) на рабочем месте фармацевта, не более 3 суток

В ПРОПИСИ РАСТВОРА ЛЮГОЛЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ. ОТПУСКАЮТ РАСТВОР

- 1) 0,25%
- 2) 0,5%
- 3) 5%
- 4) 1%

ЦВЕТ ОСАДКА ПРИ НАГРЕВАНИИ ГЛЮКОЗЫ С РЕАКТИВОМ ФЕЛИНГА 1 И 2

- 1) кирпично-красный
- 2) жёлто-зелёный
- 3) белый
- 4) синий

ВОДНЫЕ РАСТВОРЫ ЙОДА ГОТОВЯТ

- 1) предварительно растворив в 96% спирте
- 2) на горячей очищенной воде
- 3) растворением йода в насыщенном растворе калия йодида
- 4) при энергичном встряхивании с растворителем

СВЕЧИ ДЛЯ ДЕТЕЙ ГОТОВЯТ МАССОЙ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 1,5
- 2) 1,0
- 3) 2,0
- 4) 3,0

В ЖУРНАЛЕ РЕГИСТРАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЯ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ ОТРАЖАЮТ

- 1) дату получения, результаты контроля на отсутствия примесей, № серии
- 2) дату получения и контроля, № анализа, результаты контроля на отсутствие примесей
- 3) дату получения, № требования МО

4) дату контроля, № рецепта

ПОМЕЩЕНИЕ АПТЕКИ, В КОТОРОМ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ РАКОВИНЫ ДЛЯ МЫТЬЯ РУК ПЕРСОНАЛА И РАКОВИНЫ ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ

- 1) ассистентская
- 2) шлюз асептического блока
- 3) моечная
- 4) заготовочная

ТРИТУРАЦИЯ – ЭТО

- 1) смеси двух веществ для ускорения приготовления порошков
- 2) различные смеси
- 3) смеси двух или более веществ в часто встречающихся прописях
- 4) смеси лекарственных веществ ядовитых и сильнодействующих с молочным сахаром, применяемые в том случае, когда общее количество этих веществ на все дозы менее 0,05

РАСЧЕТ ВОДЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ РАСТВОРОВ В ПОДСТАВКЕ ПРОВОДИТСЯ С УЧЕТОМ КОЭФФИЦИЕНТА

- 1) водопоглощения
- 2) увеличения объема или плотности
- 3) обратной пропорциональной зависимости
- 4) обратного замещения

КАЧЕСТВЕННОМУ КОНТРОЛЮ ВЫБОРОЧНО ПОДЛЕЖАТ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ, В ОБЪЕМЕ НЕ МЕНЕЕ ___% ОТ ИХ КОЛИЧЕСТВА ЗА ДЕНЬ

- 1) 3
- 2) 10
- 3) 5
- 4) 1

РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ ГОРЯЧИМ ВОЗДУХОМ

- 1) 180°C, 60 минут
- 2) 120°C, 60 минут
- 3) 120°C, 45 минут
- 4) 180°C, 45 минут

МАССО-ОБЪЕМНЫМ СПОСОБОМ ИЗГОТАВЛИВАЮТ РАСТВОРЫ

- 1) масляные
- 2) хлороформные
- 3) глицериновые
- 4) спиртовые

ПРИ НАГРЕВАНИИ РАСТВОРЯЮТ

- 1) новокаин
- 2) серебра нитрат
- 3) калия перманганат
- 4) фурацилин

СВЕЖЕПРИГОТОВЛЕННЫМ РАСТВОРОМ ДИФЕНИЛАМИНА ОПРЕДЕЛЯЮТ В ВОДЕ ОЧИЩЕННОЙ ПРИМЕСИ

- 1) нитратов и нитритов
- 2) солей кальция и магния
- 3) хлоридов
- 4) сульфатов

ОБОРУДОВАНИЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ УСТАНОВЛЕНИЯ, УДЕРЖАНИЯ ЕМКОСТИ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ

- 1) подставка
- 2) баллоноопрокидыватель
- 3) держатель
- 4) рабочий стол

ОБУЧЕНИЕ И ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ОХРАНЫ ТРУДА И ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ В АПТЕКЕ ПРОВОДЯТ

- 1) после прохождения специализации
- 2) после прохождения медицинского осмотра
- 3) до начала выполнения должностных обязанностей
- 4) при работе в асептическом блоке

СПОСОБ, ПРИ КОТОРОМ ВЕЩЕСТВА В ПРОПИСИ ВЫПИСАНЫ В КОЛИЧЕСТВЕ НА ОДНУ ДОЗУ С УКАЗАНИЕМ ЧИСЛА ДОЗ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) экстемпоральным
- 2) распределительным
- 3) недозированным
- 4) разделительным

ЭМУЛЬСИЯ – ЭТО ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА, СОСТОЯЩАЯ ИЗ

- 1) нескольких жидкостей
- 2) тонко диспергированных, несмешивающихся жидкостей
- 3) мицелл в жидкой дисперсионной среде
- 4) макромолекул и макроионов, распределенных в жидкости

ЦВЕТ БЕСЦВЕТНОГО ПЛАМЕНИ ПРИ ВНЕСЕНИИ СОЛИ КАЛЬЦИЯ

- 1) кирпично-красный
- 2) желтый
- 3) фиолетовый
- 4) желто-зеленый

КОЛЛОИДНЫЕ РАСТВОРЫ ОБРАЗУЕТ

- 1) метилцеллюлоза
- 2) ихтиол
- 3) ментол
- 4) крахмал

ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ 10,0 ТРИТУРАЦИИ АТРОПИНА СУЛЬФАТА В СООТНОШЕНИИ 1:100 СЛЕДУЕТ ВЗЯТЬ

- 1) 0,001 атропина сульфата
- 2) 0,01 атропина сульфата
- 3) 1,0 атропина сульфата
- 4) 0,1 атропина сульфата

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ТРИТУРАЦИИ В КАЧЕСТВЕ ИНДИФФЕРЕНТНОГО ВЕЩЕСТВА ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) глюкозу
- 2) любое вспомогательное вещество
- 3) молочный сахар
- 4) крахмал

ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА, КОТОРЫЕ ЛЕЖАТ В ОСНОВЕ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ БЕНЗОЙНОЙ КИСЛОТЫ

- 1) основные
- 2) восстановительные
- 3) кислотные
- 4) окислительные

ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОЙ НАДПИСЬЮ «СТЕРИЛЬНО» ОФОРМЛЯЮТ

- 1) все лекарственные препараты, изготовленные в асептических условиях прошедшие финишную термическую стерилизацию
- 2) все лекарственные препараты, изготовленные в асептических условиях
- 3) инъекционные растворы
- 4) растворы, изготовленные на стерильной воде из стерильных лекарственных веществ

ЗАКАНЧИВАЮТ ИЗМЕЛЬЧЕНИЕ И СМЕШИВАНИЕ ПОРОШКОВ, ДОБАВЛЯЯ ВЕЩЕСТВА

- 1) пылящие
- 2) крупнокристаллические
- 3) с малыми значениями потерь при диспергировании
- 4) имеющими дозы

КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАСТВОРА ПРОТАРГОЛА 1% - 10МЛ В АПТЕКЕ ПРОВОДЯТ МЕТОДОМ

- 1) меркуриметрии

- 2) аргентометрии
- 3) тиоцианометрии
- 4) алкалиметрии

ВВОДНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПРОВОДИТСЯ СО ВСЕМИ

- 1) работниками при выполнении ими разовых работ
- 2) работниками не реже одного раза в год
- 3) вновь принимаемыми на работу
- 4) работниками при введении в действие новых инструкций по охране труда

ОБЪЕМ ЧАЙНОЙ ЛОЖКИ РАВЕН (МЛ)

- 1) 10
- 2) 5
- 3) 20
- 4) 15

МАЗИ-ЭМУЛЬСИИ ОБРАЗУЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА

- 1) растворимые в жирах
- 2) не растворимые в воде и в основе
- 3) растворимые в основе
- 4) растворимые в воде

ТИТРОВАНИЕ ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА МЕТОДОМ ПЕРМАНГНАТОМЕТРИИ ВЕДУТ В ПРИСУТСТВИИ

- 1) аммиачно-буферного раствора
- 2) разбавленной серной кислоты
- 3) гидроксида натрия
- 4) ледяной уксусной кислоты

ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НЕСТАНДАРТНОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ В ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЯХ

- 1) нестандартное сырье не используется
- 2) используется сырье с заниженным содержанием действующих веществ
- 3) используется сырье с завышенным содержанием действующих веществ после пересчета
- 4) используется сырье с заниженным содержанием действующих веществ после пересчета

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА РАСТВОРОВ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ ПОСЛЕ СТЕРИЛИЗАЦИИ ВКЛЮЧАЕТ ОПРЕДЕЛЕНИЕ

- 1) количественного содержания действующих веществ
- 2) стабилизирующих веществ
- 3) величины рН и полный химический контроль действующих веществ
- 4) подлинности действующих и стабилизирующих веществ

В СЛУЧАЕ ОТСУТСТВИЯ МАССЫ СУППОЗИТОРНОЙ ОСНОВЫ В ПРОПИСИ, ИЗГОТАВЛИВАЮТ ВАГИНАЛЬНЫЙ СУППОЗИТОРИЙ МАССОЙ

- 1) 4,0
- 2) 3,0
- 3) 6,0
- 4) 1,5

РАСТВОР ЛЮГОЛЯ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ ГОТОВЯТ В КОНЦЕНТРАЦИИ

- 1) 5%
- 2) 1%
- 3) 2%
- 4) 1,5%

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ МНОГОКОМПОНЕНТНЫХ ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЙ ИЗ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (ЛРС), ТРЕБУЮЩЕГО ОДИНАКОВОГО РЕЖИМА ЭКСТРАКЦИИ, ИЗГОТАВЛИВАЮТ В

- 1) одном инфундирном стакане с учетом гистологической структуры ЛРС
- 2) разных инфундирных стаканах с учетом гистологической структуры ЛРС
- 3) разных инфундирных стаканах без учета гистологической структуры ЛРС
- 4) одном инфундирном стакане без учета гистологической структуры ЛРС

КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ, ПРИ ВНУТРИАПТЕЧНОМ КОНТРОЛЕ, РАСТВОРА КИСЛОТЫ АСКОРБИНОВОЙ ПРОВОДЯТ МЕТОДОМ

- 1) комплексонометрия
- 2) кислотно-основное титрование в неводной среде
- 3) алкалиметрия
- 4) аргентометрия

РЕЖИМ ЭКСТРАКЦИИ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЙ С ПОМЕТКОЙ "СИТО" ПРЕДПОЛАГАЕТ НАСТАИВАНИЕ

- 1) 25 мин, охлаждение искусственное
- 2) 15 мин, охлаждение 30 мин
- 3) 25 мин, без охлаждения
- 4) 30 мин, охлаждение 10 мин

ТЕМПЕРАТУРА, ПРИ КОТОРОЙ СУШАТ ПРОМЫТЫЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ НАВИНЧИВАЮЩИЕ ПРОБКИ В ВОЗДУШНОМ СТЕРИЛИЗАТОРЕ

- 1) 40°C – 50°C
- 2) 50°C – 60°C
- 3) 80°C – 100°C
- 4) 30°C – 40°C

СВОЙСТВА ПЕРОКСИДА ВОДОРОДА, НА КОТОРЫХ ОСНОВАН ПЕРМАНГНАТОМЕТРИЧЕСКИЙ МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ЕЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ

- 1) восстановительных

- 2) окислительных
- 3) кислотных
- 4) основных

РАСЧЕТ КОЛИЧЕСТВА ВОДЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОНЦЕНТРИРОВАННОГО РАСТВОРА МОЖНО ПРОВОДИТЬ ИСПОЛЬЗУЯ

- 1) коэффициент замещения ЛВ
- 2) изотонический коэффициент
- 3) показатель преломления раствора
- 4) значение плотности раствора

НА ВСЕХ ЭТИКЕТКАХ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ПОРОШКОВ ИЛИ ЖИДКОСТЕЙ В ВИДЕ ФАСОВКИ И ВНУТРИАПТЕЧНОЙ ЗАГОТОВКИ ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- 1) надпись «внутреннее», «детское»
- 2) подробный способ применения
- 3) сигнальный цвет розового цвета
- 4) наименование аптечного предприятия

ОФОРМЛЕНИЕ ЭТИКЕТКИ НА КОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ РАСТВОРЫ

- 1) № анализа, подпись изготовившего и проверившего
- 2) наименования и концентрация раствора, дата изготовления
- 3) наименования и концентрация раствора дата изготовления, срок годности, № серии
- 4) наименование и концентрация раствора, дата изготовления, срок годности, № серии, № анализа, подпись изготовившего и проверившего

ВИД ХИМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ И ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА

- 1) количественный
- 2) не подвергают этому виду контроля
- 3) качественный
- 4) полный (качественный и количественный)

ТРЕБОВАНИЕ К ТЕХНОЛОГИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ С АНТИБИОТИКАМИ

- 1) термолабильные ингредиенты предварительно стерилизуют
- 2) соблюдение асептических условий
- 3) стерилизуют горячим воздухом
- 4) добавление консервантов

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ВЕСЫ, СТУПКУ, ШПАТЕЛЬ НЕОБХОДИМО ВЫДЕЛИТЬ ДЛЯ РАБОТЫ С

- 1) пылящими веществами
- 2) затруднительно измельчаемыми веществами
- 3) трудно измельчаемыми веществами
- 4) красящими веществами

НОВОКАИН ВВОДЯТ В СУППОЗИТОРНУЮ ОСНОВУ ПО ТИПУ

- 1) масляного раствора
- 2) суспензии
- 3) эмульсии
- 4) сплава

СТЕПЕНЬ ЗАПОЛНЕНИЯ ЕМКостей ПРИ ХРАНЕНИИ СПИРТА В БОЛЬШИХ КОЛИЧЕСТВАХ

- 1) не более 90% объема
- 2) не более чем на 75% объема
- 3) на $\frac{1}{4}$ объема
- 4) на $\frac{1}{2}$ объема

НА СКОРОСТЬ И ПОЛНОТУ ВЫСВОБОЖДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ ИЗ МАЗЕЙ ОКАЗЫВАЮТ ВЛИЯНИЕ ТАКИЕ ФАКТОРЫ

- 1) условия хранения
- 2) упаковка
- 3) способ применения
- 4) физико-химическое состояние лекарственных веществ

В ВОДНОЙ СРЕДЕ СУСПЕНЗИЮ ОБРАЗУЮТ ВЕЩЕСТВА

- 1) цинка оксид, тальк, висмута субнитрат
- 2) новокаин, анальгин, натрия бромид
- 3) калия перманганат, стрептоцид, кислота борная
- 4) магния сульфат, калия йодид, серебра нитрат

РАБОТУ В ВЫТЯЖНОМ ШКАФУ С ПРИСПУЩЕННЫМИ ДВЕРЦАМИ И ВКЛЮЧЕННОЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ПРОВОДЯТ С

- 1) растворами серебра нитрата
- 2) лекарственным растительным сырьем
- 3) красящими веществами
- 4) концентрированными кислотами

В РЕЦЕПТЕ НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ МАЗИ. ИЗ ВЕЩЕСТВ ОБЩЕГО СПИСКА МАЗЬ ГОТОВЯТ В КОНЦЕНТРАЦИИ

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

ГРУППОВОЙ РЕАКТИВ НА ПРОИЗВОДНЫЕ БАРБИТУРОВОЙ КИСЛОТЫ

- 1) оксалат аммония
- 2) хлорид бария
- 3) нитрат кобальта
- 4) хлорид железа

СТАБИЛИЗАТОР, ИСПОЛЬЗУЕМЫЙ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ИНЪЕКЦИОННОГО РАСТВОРА НОВОКАИНА 0,25% НАЗНАЧЕННОГО ДЛЯ ИНФИЛЬТРАЦИОННОЙ АНАСТЕЗИИ

- 1) натрия гидрокарбонат (х.ч)
- 2) 0,1М раствор натрия гидроксида
- 3) 0,1М раствор хлористоводородной кислоты
- 4) трилон Б

РЕАКТИВ, С ПОМОЩЬЮ КОТОРОГО ОПРЕДЕЛЯЮТ ОТСУТСТВИЕ ЖИРНЫХ ПЯТЕН НА ПОВЕРХНОСТИ ВЫМЫТОЙ ПОСУДЫ

- 1) калия перманганат
- 2) судан III
- 3) метиловый оранжевый
- 4) метиленовая синь

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТРИТУРАЦИИ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ПОРОШКОВ С ЯДОВИТЫМИ И СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИМИ ВЕЩЕСТВАМИ, ВЫПИСАННЫМИ В КОЛИЧЕСТВЕ МЕНЕЕ 0,05 Г НА ВСЕ ДОЗЫ, ПОЗВОЛЯЕТ

- 1) повысить фармакологическую активность
- 2) увеличить точность дозирования
- 3) уменьшить гигроскопичность
- 4) повысить срок годности

ЕСЛИ В РЕЦЕПТЕ НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ ЭТАНОЛА, ДЛЯ НЕСТАНДАРТНОГО РАСТВОРА ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) 60%
- 2) 70%
- 3) 90%
- 4) 95%

ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ВОЗДУШНО-КАПЕЛЬНОЙ ИНФЕКЦИИ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ ФАРМАЦЕВТА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО БЕЗРЕЦЕПТУРНЫЙ ОТПУСК ДОЛЖНО БЫТЬ

- 1) стеклянная стойка
- 2) отражающий экран
- 3) освещенная витрина
- 4) информация об инфекциях, передающихся воздушно-капельным способом

КОРИЧНЕВО-ЖЕЛТЫЙ ИЛИ КОРИЧНЕВЫЙ ЛЕГКИЙ ПОРОШОК БЕЗ ЗАПАХА, ЛЕГКО РАСТВОРИМ В ВОДЕ

- 1) натрия висмутат основной
- 2) колларгол
- 3) протаргол
- 4) серебра нитрат

НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ ЭМУЛЬСИИ. ГОТОВЯТ

- 1) 10% эмульсию
- 2) 5% эмульсию
- 3) 20% эмульсию
- 4) 1% эмульсию

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ НА ПОДЛИННОСТЬ ДОЛЖЕН БЫТЬ

- 1) пронумерован, прошнурован, скреплен подписью руководителя и печатью аптеки (при ее наличии)
- 2) прошнурован, скреплен подписью руководителя и печатью аптеки
- 3) пронумерован, прошнурован
- 4) пронумерован, скреплен подписью руководителя и печатью аптеки (при ее наличии)

МЕТОД «СЛОЕНОГО ПИРОГА» ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ СЛОЖНЫХ ПОРОШКОВ С ВЕЩЕСТВОМ

- 1) окрашенным
- 2) красящим
- 3) трудноизмельчаемым
- 4) пылящим

НЕРАСФАСОВАННОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ, СОДЕРЖАЩЕЕ ЭФИРНЫЕ МАСЛА, ДОЛЖНО ХРАНИТЬСЯ

- 1) в сухом (не более 50% влажности), хорошо проветриваемом помещении в плотно закрытой таре
- 2) на стеллажах или в шкафах
- 3) в отдельном помещении или в отдельном шкафу под замком
- 4) изолированно в хорошо укупореженной таре

ВОДРАСТВОРИМЫЕ ВЕЩЕСТВА ВВОДЯТ В ЭМУЛЬСИИ

- 1) растирая с готовой эмульсией
- 2) растирая с маслом
- 3) растворяя в воде, используемой для приготовления первичной эмульсии
- 4) растворяя в воде, используемой для разведения первичной эмульсии

ПОЛНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ОЦЕНКЕ КАЧЕСТВА ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ

- 1) испытания на чистоту лекарственных средств
- 2) подлинность лекарственных средств
- 3) качественный и количественный анализ
- 4) количественный анализ

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЙ ИЗ ЭКСТРАКТОВ-КОНЦЕНТРАТОВ

- 1) не могут быть использованы концентрированные растворы лекарственных

веществ

- 2) могут быть использованы концентрированные растворы лекарственных веществ
- 3) могут, если концентраты из ядовитых веществ
- 4) могут, если концентраты из сильнодействующих веществ

МЕТОДАМИ АРГЕНТОМЕТРИИ И АЛКАЛИМЕТРИИ МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ КОЛИЧЕСТВЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ВЕЩЕСТВА

- 1) папаверина гидрохлорид
- 2) кодеина фосфат
- 3) атропина сульфат
- 4) метенамин

НЕ ДОПУСКАЕТСЯ СОВМЕСТНОЕ ХРАНЕНИЕ ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИХСЯ ВЕЩЕСТВ

- 1) титрованным раствором гидроксида натрия 0,1 моль/л
- 2) с серной и азотной кислотой
- 3) метиленовой синью
- 4) титрованным раствором натрия тиосульфата 0,1 моль/л

НАИБОЛЕЕ СЛОЖНЫЕ МНОГОКОМПОНЕНТНЫЕ МАЗИ, СОДЕРЖАЩИЕ НЕСКОЛЬКО ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ С РАЗЛИЧНЫМИ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ -ЭТО МАЗИ

- 1) эмульсионные типа м/в
- 2) комбинированные
- 3) суспензионные
- 4) гели

МАЗИ-ЭМУЛЬСИИ ОБРАЗУЕТ СУБСТАНЦИЯ

- 1) кислота салициловая
- 2) цинка оксид
- 3) фенолсалицилат
- 4) димедрол

МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ РАБОТНИКОВ АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОВОДЯТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ 1 РАЗ В

- 1) 3 года
- 2) 2 года
- 3) год
- 4) полгода

ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА «СУСПЕНЗИЯ» ОБРАЗУЕТСЯ ЕСЛИ

- 1) лекарственные вещества любого агрегатного состояния растворимы в жидкой дисперсионной среде
- 2) твердые лекарственные вещества не растворимы в жидкой дисперсионной среде
- 3) нет предела растворимости
- 4) имеет место несмешиваемость ингредиентов

КОЭФФИЦИЕНТ ВОДОПОГЛОЩЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ПОКАЗЫВАЕТ

- 1) на сколько мл следует уменьшить объем воды для экстрагирования
- 2) на сколько мл следует увеличить объем воды для экстрагирования
- 3) во сколько раз следует увеличить объем воды для экстрагирования
- 4) объем воды, удерживаемый 1г ЛРС после отжима

КОЭФФИЦИЕНТ УВЕЛИЧЕНИЯ ОБЪЕМА ПОКАЗЫВАЕТ КОЛИЧЕСТВО

- 1) воды, которое вытесняет 1,0 сухого вещества после его растворения
- 2) воды, которое поглощает 1,0 сухого вещества после его растворения
- 3) сухого вещества, которое растворяется в 1 мл воды.
- 4) натрия хлорида, которое создает такое же осмотическое давление, что и 1,0 сухого вещества

НАЗВАНИЕ ЖУРНАЛА ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ РЕЦЕПТА НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ

- 1) журнал контроля органолептического, физического и химического контроля
- 2) журнал контроля лекарственных средств на подлинность
- 3) журнал лабораторно-фасовочный
- 4) журнал рецептурный

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ ПРИБОРОВ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ПАРАМЕТРОВ ВОЗДУХА (ТЕРМОМЕТРЫ, ГИГРОМЕТРЫ ИЛИ ПСИХОМЕТРЫ) ДОЛЖНЫ РАЗМЕЩАТЬСЯ ОТ ДВЕРЕЙ, ОКОН И ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ НА РАССТОЯНИИ НЕ МЕНЕЕ (М)

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

ТЕКСТ И СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОЙ НАДПИСИ «ОБРАЩАТЬСЯ С ОСТОРОЖНОСТЬЮ» НА ЭТИКЕТКЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА НА

- 1) синем фоне белый шрифт
- 2) зеленом фоне белый шрифт
- 3) белом фоне красный шрифт
- 4) оранжевом фоне белый шрифт

ЕСЛИ СООТНОШЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ПРОПИСИ НЕ ПРЕВЫШАЕТ СООТНОШЕНИЕ 1:20, ПОСЛЕ ЗАТИРАНИЯ ПОР СТУПКИ, ВЕЩЕСТВА ПОМЕЩАЮТ В ПОРЯДКЕ

- 1) прописанном в рецепте
- 2) в первую очередь ядовитые или сильнодействующие вещества
- 3) от меньшего количества к большему
- 4) от большего количества к меньшему

СОГЛАСНО ТРЕБОВАНИЯМ ПРИКАЗА МЗ РФ ОТ 26.10.2015 Г. №751Н КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ В АПТЕКЕ ПРОВОДЯТ

- 1) 1 раз в неделю
- 2) 1 раз в 3 дня
- 3) 1 раз в 2 дня
- 4) ежедневно

ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА АСКОРБИНОВОЙ КИСЛОТЫ, ЛЕЖАЩИЕ В ОСНОВЕ ЕЕ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕТОДОМ ЙОДОМЕТРИИ

- 1) кислотные
- 2) способность вступать в реакцию замещения
- 3) окислительные
- 4) восстановительные

ЕСЛИ МАССА ВЗВЕШИВАЕМОГО ГРУЗА ПРИБЛИЖАЕТСЯ К МАКСИМАЛЬНОЙ НАГРУЗКЕ ВЕСОВ, ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ОШИБКА ДОЗИРОВАНИЯ

- 1) увеличивается
- 2) уменьшается
- 3) не изменяется
- 4) является константой

ОБОРУДОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЙ АПТЕКИ ПОДВЕРГАЮТ

- 1) влажной уборке с применением дезсредств
- 2) сухой уборке
- 3) уборке
- 4) генеральной уборке

РАСТВОРИМОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ В ГОСУДАРСТВЕННОЙ ФАРМАКОПЕЕ ВЫРАЖАЮТ В УСЛОВНЫХ ТЕРМИНАХ, КОТОРЫЕ УКАЗЫВАЮТ

- 1) массу растворителя (г), необходимую для растворения 1 г вещества
- 2) объем растворителя (мл), необходимый для растворения 1 г вещества
- 3) массу вещества (г), способную раствориться в 1 мл растворителя
- 4) массу вещества (г), способную раствориться в 100 мл растворителя

СПОСОБНОСТЬ ВЕСОВ, ВЫВЕДЕННЫХ ИЗ СОСТОЯНИЯ РАВНОВЕСИЯ, ВОЗВРАЩАТЬСЯ В ПЕРВОНАЧАЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ПОСЛЕ 4-6 КОЛЕБАНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) чувствительность
- 2) точность
- 3) постоянство показаний
- 4) устойчивость

БЕНЗОАТ-ИОН МОЖНО ОТКРЫТЬ ПО РЕАКЦИИ С РАСТВОРОМ

- 1) натрия сульфида
- 2) бария хлорида
- 3) железа (III) хлорида

4) серебра нитрата

КОЭФФИЦИЕНТ ВОДОПОГЛОЩЕНИЯ ПОКАЗЫВАЕТ

- 1) во сколько раз больше сырья и воды нужно взять, чтобы сохранить концентрацию и объем водного извлечения
- 2) количество воды, которое поглощает 1,0 растительного сырья
- 3) количество воды, удерживаемое 1,0 растительного сырья после отжатия его в перфорированном стакане инфундирки
- 4) количество воды, которое вытесняет 1,0 растительного сырья после его отжатия в перфорированном стакане

СУБСТАНЦИЯ, ОБРАЗУЮЩАЯ ЖЕЛТОЕ ОКРАШИВАНИЕ, ПРИ ДОБАВЛЕНИИ КОНЦЕНТРИРОВАННОЙ СЕРНОЙ КИСЛОТЫ

- 1) кальция глюконат
- 2) натрия цитрат
- 3) глюкоза
- 4) дифенгидрамина гидрохлорид (димедрол)

К ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИМ МАЗЯМ-СУСПЕНЗИЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) камфорная
- 2) калия йодида
- 3) с протарголом
- 4) цинковая

В СЛУЧАЕ АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН

- 1) убедиться в неисправности оборудования
- 2) соблюдать план эвакуации на случай пожара или стихийного бедствия
- 3) пользоваться огнетушителями
- 4) убрать одежду и обувь в специальный шкаф

ОБЪЕМ СТОЛОВОЙ ЛОЖКИ РАВЕН (МЛ)

- 1) 20
- 2) 10
- 3) 15
- 4) 5

ГРУППОВОЙ РЕАКТИВ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, СОДЕРЖАЩИЕ ХЛОРИД-, БРОМИД- И ЙОДИД – ИОНЫ

- 1) дифениламин
- 2) калия перманганат
- 3) бария хлорид
- 4) серебра нитрат

В ВОДНОЙ СРЕДЕ СУСПЕНЗИЮ ОБРАЗУЕТ

- 1) тальк

- 2) новокаин
- 3) калия перманганат
- 4) магния сульфат

ПРИ ИЗМЕЛЬЧЕНИИ 2,0 СТРЕПТОЦИДА СЛЕДУЕТ ДОБАВИТЬ ЭТАНОЛ В КОЛИЧЕСТВЕ

- 1) 20 капель
- 2) 5 капель
- 3) несколько капель
- 4) 1 капля

ТЕКСТ И СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОЙ НАДПИСИ «ХРАНИТЬ В ПРОХЛАДНОМ МЕСТЕ» НА ЭТИКЕТКЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА НА

- 1) зеленом фоне белый шрифт
- 2) красном фоне белый шрифт
- 3) синем фоне белый шрифт
- 4) голубом фоне белый шрифт

СОВОКУПНОСТЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ И ПРИЕМОВ, КОТОРЫЕ СВОДЯТ К МИНИМУМУ РИСК ПРИ РАБОТЕ

- 1) гигиена труда
- 2) производственная санитария
- 3) техника безопасности
- 4) условия труда

ПРЕИМУЩЕСТВОМ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМЫ «СУСПЕНЗИЯ» ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) пролонгированность действия
- 2) длительный срок хранения
- 3) седиментационная устойчивость
- 4) подверженность микробной контаминации

КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ РАСТВОРА ДИФЕНГИДРАМИНА ГИДРОХЛОРИДА (ДИМЕДРОЛА) 1%-50МЛ В АПТЕКЕ ПРОВОДЯТ МЕТОДОМ

- 1) комплексонометрии
- 2) ацидиметрии
- 3) аргентометрии
- 4) нитритометрии

ОДЕЖДА ПЕРСОНАЛА, ЗАНЯТОГО ПРИГОТОВЛЕНИЕМ МОЮЩЕ-ДЕЗИНФЕЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ

- 1) халат, колпак, резиновые перчатки
- 2) халат, резиновые перчатки, респиратор
- 3) халат, колпак, резиновые перчатки, четырехслойная марлевая повязка
- 4) халат, колпак, резиновые перчатки, респиратор, предохранительные очки

ПО МАССЕ ДОЗИРУЮТ ЖИДКОСТИ

- 1) глицерин
- 2) вода мятная
- 3) сироп сахарный
- 4) настойка пустырника

ПРИ ОТСУТСТВИИ УКАЗАНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ КОРНЕВИЩ С КОРНЯМИ ВАЛЕРИАНЫ ГОТОВИТСЯ В СООТНОШЕНИИ

- 1) 1:400
- 2) 1:10
- 3) 1:30
- 4) 1:20

ПРАВИЛА ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЗАПРЕЩАЮТ

- 1) проводить эвакуацию людей самостоятельно
- 2) тушить очаг возгорания самостоятельно
- 3) тушить водой и пенным огнетушителем возгорание в электроустановке
- 4) информировать работников пожарной охраны о местах хранения ядовитых и взрывоопасных веществ

МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАТРИЯ ТИОСУЛЬФАТА

- 1) аргентометрия
- 2) алкалиметрия
- 3) броматометрия
- 4) йодометрия

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА КАЛИЯ ПЕРМАНГАНАТА 0,5%

- 1) вещество растворяют при нагревании
- 2) растворение производят в ступке
- 3) растворение производят во флаконе для отпуска при взбалтывании
- 4) вещество насыпают тонким слоем на поверхность воды

ЭТИКЕТКИ ДЛЯ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ, МАЗЕЙ, РАСТВОРОВ ДЛЯ ОРОШЕНИЙ ИМЕЮТ НА БЕЛОМ ФОНЕ СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ

- 1) синий
- 2) зелёный
- 3) розовый
- 4) оранжевый

НАГРЕВАНИЕ И ИНТЕНСИВНОЕ ПЕРЕМЕШИВАНИЕ ПРИ РАСТВОРЕНИИ ПРИВЕДЁТ К СНИЖЕНИЮ КАЧЕСТВА РАСТВОРА

- 1) кофеина
- 2) натрия гидрокарбоната
- 3) кальция глюконата

4) кислотыборной

ПИСЬМЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ПРОВЕРКЕ

- 1) внешнего вида, запаха, однородности смешивания и отсутствия механических включений в жидких лекарственных формах
- 2) соответствия записей в паспорте письменного контроля назначениям в рецепте или требовании, правильности произведенных расчетов
- 3) общей массы или объема лекарственного препарата
- 4) подлинности лекарственного средства и его количественного определения

АПТЕЧНЫЕ БЮРЕТКИ И ПИПЕТКИ – ЭТО ПРИБОРЫ, ГРАДУИРОВАННЫЕ

- 1) на налив
- 2) на вылив
- 3) для отмеривания окрашенных жидкостей по нижнему мениску
- 4) на отмеривание по разности объемов

ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА УКУПОРКИ ИЗГОТОВЛЕННОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМЫ ОТНОСИТСЯ К

- 1) опросному контролю
- 2) физическому контролю
- 3) химическому контролю
- 4) органолептическому контролю

ВСЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ФОРМЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ И ДЕТЕЙ ДО 1 ГОДА, ПОДВЕРГАЮТСЯ

- 1) полному химическому контролю выборочно
- 2) полному химическому контролю обязательно
- 3) количественному анализу
- 4) качественному анализу

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО, СОДЕРЖАНИЕ КОТОРОГО ОПРЕДЕЛЯЮТ МЕТОДОМ НИТРИТОМЕТРИИ

- 1) кофеин
- 2) кислота аскорбиновая
- 3) кодеин
- 4) сульфациламид натрия

МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ РАБОТНИКОВ АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОВОДЯТСЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ

- 1) муниципального бюджета
- 2) работодателя
- 3) фонда обязательного медицинского страхования
- 4) работника

ВРЕМЯ ДЛЯ ЗАМАЧИВАНИЯ АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ В МОЮЩЕМ СРЕДСТВЕ ПРИ ЕЁ

ОБРАБОТКЕ (В МИНУТАХ)

- 1) 30-50
- 2) 25-45
- 3) 30-40
- 4) 25-30

НАТРИЯ ТИОСУЛЬФАТ, НАТРИЯ ГИДРОКАРБОНАТ МОЖНО ОТКРЫТЬ ОДНИМ РЕАКТИВОМ

- 1) раствором серебра нитрата
- 2) раствором калия перманганата
- 3) раствором йода
- 4) кислотой хлороводородной

К ЭМУЛЬСИОННЫМ МАЗЯМ ОТНОСИТСЯ МАЗЬ

- 1) камфорная
- 2) протарголовая
- 3) цинковая
- 4) серная

В АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, В КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ХРАНЕНИЕ НАРКОТИЧЕСКИХ И ПСИХОТРОПНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, СПИСКИ ХРАНЯЩИХСЯ НАРКОТИЧЕСКИХ И ПСИХОТРОПНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ С УКАЗАНИЕМ ИХ ВЫСШИХ РАЗОВЫХ И ВЫСШИХ СУТОЧНЫХ ДОЗ, ДОЛЖНЫ ВЫВЕШИВАТЬСЯ

- 1) на рабочих местах специалистов
- 2) на внутренних сторонах дверей сейфов или металлических шкафов
- 3) в помещении, где осуществляется приемочный контроль
- 4) на рабочем месте руководителя организации

ОБЩИЙ ОБЪЕМ МИКСТУРЫ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) суммированию всех ингредиентов
- 2) объему воды очищенной
- 3) объему
- 4) суммированием объемов всех жидких компонентов

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, СПОСОБНЫЕ К ВЗРЫВУ, ОТНОСЯТСЯ К

- 1) легкогорючим
- 2) горючим
- 3) легковоспламеняющимся
- 4) взрывоопасным

ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ СПОСОБ ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ В ПРОПИСИ ГЛАЗНОЙ МАЗИ МАЗЬ ЦИНКА СУЛЬФАТА 1%-10,0

- 1) вещество растереть с вазелиновым маслом (0,1) и смешать с глазной основой (19)
- 2) вещество растереть в 0,5 мл воды очищенной и смешать с глазной основой (19)

3) вещество растереть со стерильным вазелиновым маслом (0,2) и смешать с основой, состоящей из ланолина безводного 1 часть + вазелин сорта для глазных мазей

4) вещество растворить в 0,1 мл (3-4 капли) воды очищенной и смешать с основой для глазных мазей

ОБЩИЙ МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРИ ВНУТРИАПТЕЧНОМ КОНТРОЛЕ ДИФЕНГИДРАМИНА ГИДРОХЛОРИДА (ДИМЕДРОЛА), ПРОКАИНА ГИДРОХЛОРИДА (НОВОКАИНА), ПАПАВЕРИНА ГИДРОХЛОРИДА

1) броматометрия

2) перманганатометрия

3) ацидиметрия

4) алкалиметрия

К МАЗЯМ-СУСПЕНЗИЯМ ОТНОСЯТСЯ МАЗЬ

1) фурацилиновая, стрептоцида, ментоловая

2) спермацетовая, камфорная, серная

3) дерматоловая, цинковая, желтой окиси ртути

4) борная, новокаиновая, ментоловая

УЧЕТ 95 % ЭТАНОЛА В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДИТСЯ ПО

1) объему

2) массе

3) учитывают при отпуске свыше 50,0

4) не подлежит учету

КАЖДЫЙ РАБОТНИК ИМЕЕТ ПРАВО НА

1) на дополнительные компенсации при низком уровне профзаболеваний в организации

2) на ежегодный медицинский осмотр за счет средств работодателя

3) сохранение места работы в случае приостановления работ вследствие нарушения требований охраны труда по вине работника

4) сохранение среднего заработка в случае приостановления работ вследствие нарушения требований охраны труда не по вине работника

В РЕЦЕПТЕ НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ МАЗИ ЦИНКОВОЙ. МАЗЬ ГОТОВЯТ В КОНЦЕНТРАЦИИ

1) 5%

2) 25%

3) 10%

4) 1%

К РАБОТЕ С АКВАДИСТИЛЯТОРОМ ДОПУСКАЮТСЯ

1) фармацевты (провизоры), занимающиеся изготовлением лекарственных препаратов

- 2) сотрудники, прошедшие обучение и инструктаж по технике безопасности
- 3) заведующий рецептурно-производственным отделом
- 4) фармацевты, отработавшие в аптеке не менее 1 года

СОГЛАСНО ПРИКАЗУ МЗ РФ ОТ 21.10.2015 №751Н РЕЗУЛЬТАТЫ КАЧЕСТВЕННОГО АНАЛИЗА КОНЦЕНТРАТОВ В БЮРЕТОЧНОЙ УСТАНОВКЕ В АССИСТЕНТСКОЙ КОМНАТЕ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ ЗАНОСЯТ

- 1) запоминают
- 2) в журнал лабораторных работ
- 3) в журнал результатов контроля лекарственных средств на подлинность
- 4) в ППК

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ПОСТУПАЮЩИЕ ИЗ ПОМЕЩЕНИЙ ХРАНЕНИЯ В ПОМЕЩЕНИЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ПОДВЕРГАЮТСЯ

- 1) количественному анализу
- 2) качественному анализу
- 3) всем видам контроля
- 4) полному химическому анализу

ВРЕМЯ, В ТЕЧЕНИЕ КОТОРОГО ПРОВОДЯТ ОБРАБОТКУ ТРУБОПРОВОДА (ИЗ ТЕРМОСТОЙКИХ МАТЕРИАЛОВ) ПОДАЧИ ВОДЫ НА РАБОЧЕЕ МЕСТО ФАРМАЦЕВТА ОСТРЫМ ПАРОМ (В МИНУТАХ)

- 1) 20
- 2) 10
- 3) 40
- 4) 30

ПРИЧИНА ИЗМЕНЕНИЯ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА И ВНЕШНЕГО ВИДА ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ХРАНЕНИИ МАГНИЯ СУЛЬФАТА

- 1) восстановление
- 2) гидролиз соли
- 3) выветривание кристаллизационной воды
- 4) окисление

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА С ЯРКО ВЫРАЖЕННЫМИ ГИГРОСКОПИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ ДОЛЖНЫ ХРАНИТЬСЯ В

- 1) таре с герметической укупоркой, залитой парафином
- 2) холодильнике
- 3) толстостенной пластмассовой таре
- 4) шкафу

РАСТВОРОМ НАТРИЯ ФОСФАТА ОПРЕДЕЛЯЮТ ПОДЛИННОСТЬ

- 1) калия хлорида
- 2) магния сульфата
- 3) кальция хлорида

4) натрия бромида

СРОК ХРАНЕНИЯ ТРИТУРАЦИИ (В СУТКАХ)

- 1) 10
- 2) 30
- 3) 2
- 4) 20

ПО ОБЪЕМУ ДОЗИРУЮТ ЖИДКОСТИ

- 1) эфир
- 2) пергидроль
- 3) раствор цитраля
- 4) глицерин

К ГИГРОСКОПИЧНЫМ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) димедрол
- 2) магния сульфат
- 3) глюкоза
- 4) кислота никотиновая

ПРИ КОНТРОЛЕ КАЧЕСТВА СУППОЗИТОРИЕВ, ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) однородность суппозиторной массы
- 2) стерильность
- 3) время введения субстанций
- 4) герметичность упаковки

К ГРУППЕ АМФОТЕРЕННЫХ ПАВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ МЕДИЦИНСКИХ СУСПЕНЗИЙ, ОТНОСИТСЯ

- 1) желатоза
- 2) 10% раствор крахмала
- 3) эмульгатор Т-2
- 4) магниевые мыла

НА АСБЕСТОВЫЕ ИЛИ ДРУГИЕ ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ ДОЛЖНЫ УСТАНОВЛИВАТЬСЯ

- 1) электроплитки
- 2) холодильники
- 3) измерительные приборы
- 4) компьютеры

ИНДИКАТОР АРГЕНТОМЕТРИЧЕСКОГО ТИТРОВАНИЯ ПО МЕТОДУ МОРА

- 1) калия хромат
- 2) дифенилкарбазон
- 3) железо-аммонийные квасцы
- 4) бромфеноловый синий

КАТИОН НАТРИЯ ОКРАШИВАЕТ БЕСЦВЕТНОЕ ПЛАМЯ В

- 1) фиолетовый цвет
- 2) желтый цвет
- 3) зеленый цвет
- 4) кирпично-красный цвет

ОБРАЗУЕТ БЕЛЫЙ ТВОРОЖИСТЫЙ ОСАДОК ПРИ ВЗАИМОДЕЙСТВИИ С РАСТВОРОМ СЕРЕБРА НИТРАТА

- 1) натрия тиосульфат
- 2) натрия хлорид
- 3) раствор йода спиртовой 5%
- 4) калия йодид

ПРОТАРГОЛ – КОЛЛОИДНЫЙ ПРЕПАРАТ С СОДЕРЖАНИЕМ СЕРЕБРА (%)

- 1) 7,5 – 8,5
- 2) не менее 70
- 3) не более 7
- 4) 10,5

ОКИСЛИТЕЛЬНЫМИ СВОЙСТВАМИ ОБЛАДАЕТ

- 1) калия перманганат
- 2) фурацилин
- 3) фенобарбитал
- 4) калия иодид

ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ ПРОХОЖДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОЛЖЕН БЫТЬ

- 1) пронумерован, прошнурован, скреплен подписью руководителя и печатью
- 2) пронумерован, скреплен подписью руководителя
- 3) прошнурован, заверен подписью руководителя и печатью
- 4) заверен подписью руководителя и печатью (при ее наличии)

СРОК ХРАНЕНИЯ НЕВОДНЫХ РАСТВОРОВ ИЗГОТОВЛЕННЫХ В АПТЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ (СУТОК)

- 1) 10
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 30

ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РЕАКЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ АЗОКРАСИТЕЛЯ ИСПОЛЬЗУЮТ РЕАКТИВЫ

- 1) нитрит натрия, азотную кислоту, щелочной раствор β -нафтола
- 2) нитрит натрия, кислоту хлороводородную, щелочной раствор β -нафтола
- 3) нитрат натрия, кислоту хлороводородную

4) нитрат серебра, формалин, аммиак

ПРИЕМОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ (ЛС) ПО ПОКАЗАТЕЛЮ «ОПИСАНИЕ» ВКЛЮЧАЕТ ПРОВЕРКУ

- 1) внешнего вида, целостности упаковки и её соответствие физико-химическим свойствам ЛС
- 2) наличие листовки-вкладыша на русском языке в упаковке
- 3) соответствия оформления ЛС действующим требованиям
- 4) внешнего вида, агрегатного состояния, цвета, запаха ЛС

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ ИЗГОТАВЛИВАЮТСЯ В

- 1) ассистентской комнате
- 2) дефектарской комнате
- 3) асептическом блоке
- 4) ассистентской асептического блока

ЕСЛИ В ПРОПИСИ МИКСТУРЫ НЕ УКАЗАН РАСТВОРИТЕЛЬ

- 1) применяют этанол
- 2) связываются с врачом
- 3) препарат не изготавливают
- 4) применяют воду очищенную

ПЕРВООЧЕРЕДНОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРИ ВОЗГОРАНИИ В ВЫТЯЖНОМ ШКАФУ

- 1) закрыть створки вытяжного шкафа
- 2) затушить очаг пожара
- 3) выключить вентиляцию
- 4) вызвать пожарных

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ПОРОШКОВ УЧИТЫВАЮТ, ЧТО К ТРУДНОИЗМЕЛЬЧАЕМЫМ ВЕЩЕСТВАМ ОТНОСЯТСЯ

- 1) кислота борная
- 2) рибофлабин
- 3) фенобарбитал
- 4) ксероформ

ДЛЯ ИЗОТОНИРОВАНИЯ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ С РАСТВОРОМ НИТРАТА СЕРЕБРА ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) кислота борная
- 2) натрия сульфат
- 3) натрия нитрат
- 4) натрия хлорид

ОСОБЕННОСТЬЮ ТЕХНОЛОГИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЙ, СОДЕРЖАЩИХ ДУБИЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) отжим и процеживание без предварительного охлаждения

- 2) добавление кислоты хлороводородной для обеспечения полноты экстракции
- 3) процеживание без отжима
- 4) полное охлаждение после настаивания на водяной бане

ИНДИКАТОРОМ МЕТОДА КОМПЛЕКСОМЕТРИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) кристаллический фиолетовый
- 2) бромтимоловый синий
- 3) кислотный хром темно-синий
- 4) эозинат натрия

ПЕРЕНОС НЕОБХОДИМЫХ ПРЕДМЕТОВ И МАТЕРИАЛОВ В АСЕПТИЧЕСКОЕ ПОМЕЩЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ТОЛЬКО ЧЕРЕЗ

- 1) специальный блок
- 2) специальное окно
- 3) воздушный шлюз
- 4) входную дверь

МАЗЬ – РАСТВОР ОБРАЗУЕТ ТВЁРДОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ ВЕЩЕСТВО

- 1) камфора
- 2) стрептоцид
- 3) новокаин
- 4) колларгол

В КАЧЕСТВЕ СТАБИЛИЗАТОРА ДЛЯ ИНЪЕКЦИОННЫХ РАСТВОРОВ КОФЕИНА-БЕНЗОАТА НАТРИЯ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) натрия гидрокарбонат
- 2) натрия тиосульфат
- 3) натрия сульфат
- 4) 0,1 М раствор натрия гидроксида

В КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ РАСТВОРАХ СВОИХ СОЛЕЙ РАСТВОРЯЮТ

- 1) нитрат серебра
- 2) йод
- 3) перманганат калия
- 4) этакридина лактат

ЦЕЛЬ ДОБАВЛЕНИЯ КОНСЕРВАНТОВ К ИНЪЕКЦИОННЫМ РАСТВОРАМ

- 1) предотвращение роста и развития микроорганизмов
- 2) создание определенного значения pH
- 3) предотвращение окисления лекарственных веществ
- 4) нейтрализация щелочности стекла

К ЛЕКАРСТВЕННЫМ ВЕЩЕСТВАМ, ТРЕБУЮЩИМ ЗАЩИТЫ ОТ ПОНИЖЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ, ОТНОСИТСЯ

- 1) раствор аммиака

- 2) глицерин
- 3) спирт этиловый
- 4) раствор формальдегида

В ЖИДКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМАХ С УЧЕТОМ ПРОЦЕНТА ВЛАЖНОСТИ БЕРУТ

- 1) эуфиллин
- 2) кислоту аскорбиновую
- 3) глюкозу
- 4) кислоту никотиновую

КРАСЯЩИЕ ВЕЩЕСТВА ВВОДЯТ В СОСТАВ СЛОЖНОГО ПОРОШКА

- 1) измельчая в присутствии 90% этанола
- 2) в первую очередь
- 3) используя принцип рекристаллизации
- 4) между слоями некрасящих веществ

МАССА ОДНОЙ КАПЛИ ВОДЫ ПО СТАНДАРТНОМУ КАПЛЕМЕРУ

- 1) 0,05
- 2) 0,02
- 3) 0,01
- 4) 0,1

ФИЗИЧЕСКОМУ КОНТРОЛЮ ВЫБОРОЧНО ПОДЛЕЖАТ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ИЗГОТОВЛЕННЫЕ В ТЕЧЕНИЕ РАБОЧЕГО ДНЯ, В ОБЪЕМЕ НЕ МЕНЕЕ ___% ОТ ИХ КОЛИЧЕСТВА ЗА ДЕНЬ

- 1) 5
- 2) 3
- 3) 10
- 4) 1

МАЗИ-СПЛАВЫ ГОТОВЯТ, СПЛАВЛЯЯ КОМПОНЕНТЫ

- 1) в любом порядке
- 2) сначала углеводородную основу
- 3) в порядке повышения температуры плавления
- 4) в порядке понижения температуры плавления

ВОДНЫЕ ИЗВЛЕЧЕНИЯ ПРОЦЕЖИВАЮТ, НЕ ОХЛАЖДАЯ ИЗ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

- 1) цветков василька
- 2) листьев мяты
- 3) корневища с корнями валерианы
- 4) корневища змеевика

ПРОЦЕСС УМЕРЩВЛЕНИЯ НА ИЗДЕЛИИ ИЛИ В ИЗДЕЛИИ ИЛИ НА ПОВЕРХНОСТИ ПАТОГЕННЫХ ВИДОВ МИКРООРГАНИЗМОВ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) антисептика
- 2) дезинфекция
- 3) стерилизация
- 4) асептика

К ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ ДЛЯ ПАРЕНТЕРАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕДЪЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВНОЕ ТРЕБОВАНИЕ

- 1) гидрофильность
- 2) изотоничность
- 3) стабильность
- 4) изоионичность

СРОК ХРАНЕНИЯ ВОДЫ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ НЕ БОЛЕЕ

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

ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДНОГО РАСТВОРА ЙОДА КАЛИЯ ЙОДИДА НАДО ВЗЯТЬ

- 1) не добавлять
- 2) равное йоду количество
- 3) в два раза больше, чем йода
- 4) в два раза меньше, чем йода

ПРИ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКОМ ВНУТРИАПТЕЧНОМ КОНТРОЛЕ ПРОВЕРЯЮТ

- 1) количество доз
- 2) качество укупорки
- 3) общий объем, массу
- 4) внешний вид, запах, отсутствие механических включений

СООТВЕТСТВИЕ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫМ САНИТАРНЫМ НОРМАМ И ПРАВИЛАМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ ЗАКЛЮЧЕНИЕМ, КОТОРОЕ ВЫДАЕТСЯ

- 1) Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека или ее территориальным органом
- 2) лицензирующим органом
- 3) органом исполнительной власти в сфере здравоохранения субъекта РФ
- 4) Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения или ее территориальным органом

ПРИ ПОПАДАНИИ ПЕРГИДРОЛЯ НА КОЖУ ЕГО НЕМЕДЛЕННО СМЫВАЮТ

- 1) физиологическим раствором
- 2) водой
- 3) 3% натрия гидрокарбонатом
- 4) 2% борной кислотой

ОФОРМЛЕНИЕ ШТАНГЛАСОВ, В КОТОРЫХ ХРАНЯТ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

- 1) наименование, дата заполнения
- 2) наименование, дата заполнения, срок годности, подписи заполнившего и проверившего
- 3) наименование, дата заполнения, срок годности
- 4) наименование, подписи заполнившего и проверившего

БЕЗ СТАБИЛИЗАТОРА В АПТЕКЕ ИЗГОТОВЛИВАЮТ СУСПЕНЗИИ

- 1) гидрофильных веществ
- 2) полученные в результате химической реакции
- 3) гидрофобных веществ
- 4) полученные методом конденсации

БИОФАРМАЦИЯ – ЭТО НАУКА, ИЗУЧАЮЩАЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФАКТОРОВ

- 1) физиологических
- 2) внутривидовых
- 3) фармацевтических
- 4) клинических

В СЛУЧАЕ ОТСУТСТВИЯ МАССЫ СУППОЗИТОРНОЙ ОСНОВЫ В ПРОПИСИ, ИЗГОТАВЛИВАЮТ РЕКТАЛЬНЫЙ СУППОЗИТОРИЙ МАССОЙ

- 1) 4,0
- 2) 3,0
- 3) 2,5
- 4) 6,0

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ХРАНИМЫЕ В ГЕРМЕТИЧЕСКИ УКУПОРЕННОЙ ТАРЕ ИЗ МАТЕРИАЛОВ, НЕПРОНИЦАЕМЫХ ДЛЯ ГАЗОВ, ПО ВОЗМОЖНОСТИ ЗАПОЛНЕННОЙ ДОВЕРХУ - ЭТО ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ТРЕБУЮЩИЕ ЗАЩИТЫ ОТ

- 1) воздействия влаги
- 2) улетучивания и высыхания
- 3) света
- 4) воздействия газов, содержащихся в окружающей среде

РЕЗУЛЬТАТЫ КАЧЕСТВЕННОГО АНАЛИЗА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ШТАНГЛАСАХ В АПТЕКЕ РЕГИСТРИРУЮТ В ЖУРНАЛЕ

- 1) органолептического, физического и химического контроля
- 2) контроля лекарственных средств на подлинность
- 3) контроля регистрации воды очищенной
- 4) учета лабораторных и фасовочных работ

ОТКЛОНЕНИЯ, ДОПУСТИМЫЕ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, РЕГЛАМЕНТИРУЕТ ПРИКАЗ

- 1) МЗ РФ № 751н от 26.10.2015
- 2) МЗ РФ № 647 от 31.08.2016
- 3) МЗ РФ № 4н от 14.01.2019
- 4) МЗ РФ № 646н от 31.08.2016

ГЛИЦЕРИН РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ДИСПЕРГИРОВАНИЯ ВЕЩЕСТВ, ВВОДИМЫХ ПО ТИПУ СУСПЕНЗИИ В МАЗЕВЫЕ ОСНОВЫ

- 1) силиконовые
- 2) желатин-глицериновые
- 3) углеводородные
- 4) жировые

К МАЗЯМ-РАСТВОРАМ ОТНОСЯТСЯ

- 1) карболовая, камфорная, протарговая
- 2) серная, камфорная, анестезиновая 2%
- 3) камфорная, ментоловая
- 4) метилурациловая, ксероформная, камфорная

ИНДИКАТОР, С ПОМОЩЬЮ КОТОРОГО МОЖНО ОРИЕНТИРОВОЧНО ОПРЕДЕЛИТЬ НАЛИЧИЕ ОСТАТКА МОЮЩИХ СРЕДСТВ В ПОСУДЕ, ПОСЛЕ ЕЕ ОПОЛАСКИВАНИЯ

- 1) фенолфталеин
- 2) метиленовая синь
- 3) дифенилкарбазон
- 4) эриохром черный

КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ КИСЛОТЫ АСКОРБИНОВОЙ МОЖНО ПРОВЕСТИ МЕТОДОМ

- 1) ацидиметрии
- 2) аргентометрии
- 3) комплексонометрии
- 4) алкалиметрии

ВЕЩЕСТВА, НЕ РАСТВОРИМЫЕ НИ ВОДЕ, НИ В ЖИРАХ, ДОБАВЛЯЮТ В СУППОЗИТОРНУЮ ОСНОВУ В ВИДЕ

- 1) суспензий
- 2) эмульсий
- 3) раствора
- 4) сплава

ИЗОТонирующие вещества при изготовлении офтальмологических растворов используются

- 1) при выписывании в рецепте гипертонического раствора
- 2) при выписывании в рецепте гипотонического раствора
- 3) всегда

4) в соответствии с НД

ПОКАЗАНИЯ ПРИБОРОВ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ПАРАМЕТРОВ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ ДОЛЖНЫ РЕГИСТРИРОВАТЬСЯ В СПЕЦИАЛЬНОМ ЖУРНАЛЕ (КАРТЕ)

- 1) 1 раз в неделю
- 2) 1 раз в смену
- 3) 2 раза в день
- 4) ежедневно

ГФ РЕКОМЕНДУЕТ ОПРЕДЕЛЯТЬ ПРИМЕСЬ НИТРАТОВ И НИТРИТОВ В ВОДЕ ОЧИЩЕННОЙ ПО РЕАКЦИИ С

- 1) раствором перманганата калия в серной кислоте
- 2) раствором дифениламина в концентрированной серной кислоте
- 3) раствором серебра нитрата
- 4) концентрированной серной кислотой

ОФОРМЛЕНИЕ ЭТИКЕТКИ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, ИЗГОТОВЛЕННЫЙ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) наименование медицинской организации, подробный способ применения, дата изготовления, № анализа, срок годности, подпись изготовившего
- 2) наименование медицинской и аптечной организации, подробный способ применения, дата изготовления
- 3) наименование медицинской и аптечной организации, дата изготовления, срок годности, способ применения «Внутреннее», «Наружное», № анализа, подпись изготовившего, проверившего и отпустившего
- 4) наименование медицинской и аптечной организации, подробный способ применения, № рецепта, срок годности, цена

ДИСПЕРСОЛОГИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ УЧИТЫВАЕТ ХАРАКТЕР

- 1) дисперсионной среды
- 2) связи в гомогенных системах
- 3) дисперсной фазы
- 4) связи между дисперсной фазой и дисперсионной средой

ПО ТИПУ ЭМУЛЬСИИ В МАЗЕВУЮ ОСНОВУ ВВОДЯТ

- 1) висмута субгаллат
- 2) цинка оксид
- 3) анестезин
- 4) новокаин

ПОРОШКИ УПАКОВЫВАЮТ В ВОЩЕННЫЕ КАПСУЛЫ, СОДЕРЖАЩИЕ СУБСТАНЦИИ

- 1) пахучие
- 2) гигроскопичные

- 3) имеющие неприятный вкус
- 4) летучие

МЕТОД СТЕРИЛИЗАЦИИ СПЕЦОДЕЖДЫ (ХАЛАТ, КОЛПАК, МАРЛЕВАЯ ПОВЯЗКА)

- 1) ультрафиолетовый
- 2) радиационный
- 3) химический
- 4) паровой

КАТИОН КАЛЬЦИЯ ОКРАШИВАЕТ БЕСЦВЕТНОЕ ПЛАМЯ В

- 1) желтый цвет
- 2) фиолетовый цвет
- 3) зеленый цвет
- 4) кирпично-красный цвет

ЧИСЛО ОПОЛАСКИВАНИЙ АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЙ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ СТЕРИЛЬНЫХ РАСТВОРОВ ВОДОПРОВОДНОЙ И ОЧИЩЕННОЙ ВОДОЙ (ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО)

- 1) 6 и 3
- 2) 5 и 3
- 3) 10 и 1
- 4) 7 и 1

ЭТИКЕТКА ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ ИМЕЕТ НА БЕЛОМ ФОНЕ СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ

- 1) оранжевый
- 2) зелёный
- 3) синий
- 4) розовый

НОМЕНКЛАТУРА КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ РАСТВОРОВ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) количеством рецептов, содержащих ядовитые вещества
- 2) выбираются созвучные по названию субстанции
- 3) спецификой рецептуры и объемом работы в аптеке
- 4) количеством рецептов, содержащих сильнодействующие вещества

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО, ПРОИЗВОДНОЕ ИМИДАЗОЛА

- 1) метамизол натрия
- 2) бендазола гидрохлорид
- 3) нитрофурал
- 4) феназон

ПРИ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОМ СПОСОБЕ ВЫПИСЫВАНИЯ ПОРОШКОВ МАССА ВЕЩЕСТВА НА ОДНУ РАЗОВУЮ ДОЗУ

- 1) рассчитывается делением выписанной массы на число доз

- 2) указана в рецепте
- 3) рассчитывается делением выписанной массы на число приемов
- 4) указана в сигнатуре

БЕСЦВЕТНЫЕ КРИСТАЛЛЫ, НА ВОЗДУХЕ РАСПЛЫВАЮТСЯ В СОБСТВЕННОЙ КРИСТАЛЛИЗАЦИОННОЙ ВОДЕ

- 1) кальция хлорид
- 2) бария сульфат
- 3) натрия тетраборат
- 4) натрия гидрокарбонат

ЭТИКЕТКА ДЛЯ НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ИМЕЕТ НА БЕЛОМ ФОНЕ СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ

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

К СУППОЗИТОРИЯМ НЕ ПРЕДЪЯВЛЯЮТ ТРЕБОВАНИЯ

- 1) стерильность
- 2) средняя масса
- 3) одинаковая форма
- 4) твердость

ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЕМ К МАЗЕВЫМ ОСНОВАМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) химическая индифферентность к лекарственным веществам
- 2) апиrogenность
- 3) температура плавления не выше 37°C
- 4) pH не более 7

ТЕМПЕРАТУРА, ПРИ КОТОРОЙ ХРАНЯТ ВОДУ ДЛЯ ИНЪЕКЦИИ В СБОРНИКАХ ПРИ УСЛОВИИ ПОСТОЯННОЙ ЦИРКУЛЯЦИИ СОГЛАСНО ТРЕБОВАНИЯМ ГФ XIII

- 1) не ниже 85°C
- 2) от 25°C до 35°C
- 3) от 0°C до 25°C
- 4) не выше 75°C

СЛИЗЬ АЛТЕЙНОГО КОРНЯ, ЕСЛИ В РЕЦЕПТЕ НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ, ГОТОВЯТ В СООТНОШЕНИИ

- 1) 1:30
- 2) 1:10
- 3) 1:20
- 4) 1:5

РЕАКТИВ НА ГИДРОКАРБОНАТ-ИОН

- 1) оксалат аммония
- 2) гидрофосфат натрия
- 3) нитрат серебра
- 4) кислота хлороводородная

СУППОЗИТОРИИ НЕ ГОТОВЯТСЯ МЕТОДОМ

- 1) выливания
- 2) прессования
- 3) выкатывания
- 4) гранулирования

В ЖУРНАЛЕ РЕГИСТРАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ НА ПОДЛИННОСТЬ ОТРАЖАЮТСЯ

- 1) № требования медицинской организации, наименование лекарственного средства, № анализа
- 2) дата контроля, № рецепта, наименование лекарственного средства
- 3) дата контроля, № анализа, наименование лекарственного средства
- 4) № рецепта, № заполняемого штангласа, дата контроля

СОГЛАСНО ТРЕБОВАНИЯМ ПРИКАЗА МЗ РФ ОТ 22.05.2023 Г. № 249Н КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ В АПТЕКЕ ПРОВОДЯТ

- 1) ежедневно
- 2) 1 раз в 2 дня
- 3) 1 раз в неделю
- 4) 1 раз в 3 дня

ПРИ ОФОРМЛЕНИИ НА РАБОТУ ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН ПРОЙТИ ИНСТРУКТАЖ

- 1) внеплановый
- 2) повторный
- 3) вводный и целевой
- 4) вводный и первичный на рабочем месте

К ГИДРОФОБНЫМ (ЛИПОФИЛЬНЫМ) ОСНОВАМ ОТНОСЯТСЯ

- 1) бутирол, мыльно-глицериновая, ГХМ 5Т
- 2) масло какао, бутирол, гидрогенизированные жиры
- 3) витепсол, бутирол, полиэтиленоксиды
- 4) ГХМ 5Т, полиэтиленоксиды, желатино-глицериновая

ПРИ ОДНОВРЕМЕННОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НЕСКОЛЬКИХ СБОРНИКОВ ДЛЯ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ ИХ

- 1) перемещают в ассистентскую комнату
- 2) стерилизуют
- 3) нумеруют
- 4) обрабатывают ультрафиолетом

РЕЖИМ ЭКСТРАКЦИИ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЙ ИЗ СЫРЬЯ, СОДЕРЖАЩЕГО ДУБИЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА ПРЕДПОЛАГАЕТ НАСТАИВАНИЕ

- 1) 15 мин, охлаждение 45 мин
- 2) 25 мин, охлаждение искусственное
- 3) 30 мин, охлаждение 10 мин
- 4) 30 мин, без охлаждения

СРОК ХРАНЕНИЯ ПАСПОРТА ПИСЬМЕННОГО КОНТРОЛЯ В АПТЕКЕ

- 1) 2 года
- 2) 6 месяцев
- 3) 2 месяца
- 4) 1 год

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ НАКРЫВАТЬ ПЛАСТМАССОВЫМИ (МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ) ПЛАСТИНКАМИ

- 1) воронки при фильтровании
- 2) мерную посуду при изготовлении растворов
- 3) ступки с мазевой основой до развески
- 4) ступки с порошковой массой до фасовки

ПРОВЕРКА ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА ВПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДОЛЖНА ПРОИСХОДИТЬ

- 1) ежемесячно
- 2) один раз в квартал
- 3) еженедельно
- 4) ежедневно

КОЛИЧЕСТВО ОТВЕРСТИЙ В ПРОБКЕ, КОТОРОЙ ЗАКРЫВАЮТ СТЕКЛЯННЫЕ СБОРНИКИ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ

- 1) 3
- 2) 2
- 3) 4
- 4) 1

СОГЛАСНО ПРИКАЗУ МЗ РФ ОТ 21.10.2015 №751Н РЕЗУЛЬТАТЫ ХИМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ ЗАНОСЯТ В

- 1) журнал регистрации результатов контроля воды очищенной и воды для инъекций
- 2) журнал регистрации результатов контроля лекарственных средств на подлинность
- 3) лабораторный журнал
- 4) журнал регистрации режима стерилизации изготовленных лекарственных средств и т.д.

КУО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ, КОГДА

- 1) увеличение объема от растворения лекарственных веществ не укладывается в норму допустимых отклонений

- 2) сумма лекарственных веществ составляет менее 2 %
- 3) сумма лекарственных веществ составляет менее 3%
- 4) сумма лекарственных веществ составляет более 1%

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ПОРОШКОВ С ЭУФИЛЛИНОМ НУЖНО УЧИТЫВАТЬ, ЧТО ОН ЧАСТО ДАЕТ СЛЕДУЮЩИЙ ВИД ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ НЕСОВМЕСТИМОСТИ

- 1) адсорбция
- 2) отсыревание
- 3) реакция без внешних изменений
- 4) коагуляция

КОЛЛОИДНЫЕ РАСТВОРЫ ОБРАЗУЕТ

- 1) желатоза
- 2) камфора
- 3) натрия гидрокарбонат
- 4) протаргол

ИНЪЕКЦИОННЫЕ РАСТВОРЫ ГЛЮКОЗЫ СТАБИЛИЗИРУЮТ

- 1) 0,1 м раствором натрия гидроксида
- 2) раствором Вейбеля в количестве 10% от объема
- 3) раствором Вейбеля в количестве 5% от объема
- 4) 0,1 м раствором кислоты хлороводородной

КОНДЕНСАЦИОННЫЙ МЕТОД ОБРАЗОВАНИЯ СУСПЕНЗИЙ ИМЕЕТ МЕСТО

- 1) при хранении
- 2) нерастворимости веществ в дисперсионной среде
- 3) при смене растворителя
- 4) при добавлении стабилизаторов

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ СПИРТОВЫХ РАСТВОРОВ ПЕРВЫМ В ОТПУСКНОЙ ФЛАКОН ПОМЕЩАЮТ

- 1) сухое вещество
- 2) растворитель
- 3) спирт
- 4) воду очищенную

НЕБЛАГОПРИЯТНЫЙ ФАКТОР ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЫ АПТЕК

- 1) высокое содержание CO₂
- 2) загрязнение воздуха аэрозолями лекарственных веществ
- 3) микробное обсеменение поверхностей
- 4) высокое содержание пыли

МЕТОДОМ КОМПЛЕКСОНО-МЕТРИИ ОПРЕДЕЛЯЮТ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

- 1) кальция хлорид

- 2) калия хлорид
- 3) натрия хлорид
- 4) натрия гидрокарбонат

МАЗЬ-РАСТВОР ОБРАЗУЮТ СУБСТАНЦИИ

- 1) кислота салициловая
- 2) дерматол
- 3) протаргол
- 4) ментол

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ЛИЦЕВОЙ СТОРОНЫ ПАСПОРТА ПИСЬМЕННОГО КОНТРОЛЯ

- 1) после изготовления лекарственного препарата по памяти с перечислением ингредиентов в технологической последовательности
- 2) до изготовления лекарственного препарата с перечислением ингредиентов в технологической последовательности
- 3) до изготовления с перечислением ингредиентов в произвольной форме
- 4) после изготовления с перечислением ингредиентов в соответствии с рецептурной прописью

ЭТИКЕТКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ ИМЕЮТ СИГНАЛЬНУЮ ПОЛОСУ

- 1) розовую
- 2) синюю
- 3) зеленую
- 4) оранжевую

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫХ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ НЕСТЕРИЛЬНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ В

- 1) полипропиленовых банках с завинчивающейся пробкой
- 2) металлических биксах
- 3) плотно закрытых штангласах
- 4) закрытых коробках, ящиках

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ СУСПЕНЗИЙ В КАЧЕСТВЕ СТАБИЛИЗАТОРА ИСПОЛЬЗУЮТ ЖЕЛАТОЗУ ДЛЯ

- 1) магния карбоната основного, крахмала, кислоты борной
- 2) цинка оксида, талька, висмута субнитрата
- 3) камфоры, ментола, фенилсалицилата
- 4) оксида, магния, белой глины, серы

К ПРЕИМУЩЕСТВАМ ИНЪЕКЦИОННОГО СПОСОБА ВВЕДЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ ОТНОСЯТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- 1) точности дозирования лекарственных веществ
- 2) возможности оказания экстренной помощи

- 3) опасности внесения инфекции
- 4) высокой степени биологической доступности лекарственных веществ

СТОИМОСТЬ ДООЦЕНКИ ПО ЛАБОРАТОРНЫМ И ФАСОВОЧНЫМ РАБОТАМ В КОНЦЕ МЕСЯЦА ОТРАЖАЕТСЯ В

- 1) расходной части товарного отчета
- 2) приходной части товарного отчета
- 3) рецептурном журнале
- 4) кассовой книге

ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГЛАЗНЫХ МАЗЕЙ В КАЧЕСТВЕ ОСНОВЫ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) стерильный сплав вазелина и ланолина безводного 9:1
- 2) стерильный вазелин
- 3) стерильный ланолин водный
- 4) сплав стерильного вазелина и ланолина безводного 4:1

ВРЕМЯ, В ТЕЧЕНИЕ КОТОРОГО ОБРАБАТЫВАЮТ СТЕКЛЯННЫЕ ТРУБКИ И СОСУДЫ ПОДКИСЛЕННЫМ РАСТВОРОМ КАЛИЯ ПЕРМАНГАНАТА ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ (В МИНУТАХ)

- 1) 25-30
- 2) 10-20
- 3) 15-25
- 4) 10-30

ВИДЫ ВНУТРИАПТЕЧНОГО КОНТРОЛЯ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ ПРИКАЗ МИНЗДРАВА РОССИИ

- 1) № 646н от 31.08.2016
- 2) № 309 от 21.10.1997
- 3) № 706н от 23.08.2010
- 4) № 249н от 22.05.2023

СУШКА И СТЕРИЛИЗАЦИЯ АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ГОРЯЧИМ ВОЗДУХОМ - ПРИ

- 1) 180°C - 60 мин
- 2) 180°C - 30 мин
- 3) 200°C - 30 мин
- 4) 200°C - 60 мин

СОДЕРЖАНИЕ ИЗОТОНИРУЮЩИХ И СТАБИЛИЗИРУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ ПРИ АНАЛИЗЕ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) до и после стерилизации
- 2) не определяют
- 3) после стерилизации
- 4) до стерилизации

ПРИ ОТСУТСТВИИ УКАЗАНИЯ КОНЦЕНТРАЦИИ РАСТВОРА ФОРМАЛЬДЕГИДА В РЕЦЕПТЕ СЛЕДУЕТ ОТПУСКАТЬ

- 1) 37%
- 2) 10%
- 3) 5%
- 4) 3%

СРЕДСТВА МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ ДЛЯ ФАСОВКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПО ОКОНЧАНИЮ РАБОТЫ

- 1) разбирают, промывают горячей водой
- 2) протирать раствором перекиси водорода 3%
- 3) протирать сухой марлевой салфеткой
- 4) протирают салфеткой, смоченной спиртом

СТАБИЛИЗАТОР ДОБАВЛЯЮТ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ

- 1) натрия сульфацила
- 2) пилокарпина гидрохлорида
- 3) колларгола
- 4) рибофлавина

ДЛЯ ПОДБОРА СТУПКИ НЕОБХОДИМО ОПРЕДЕЛИТЬ

- 1) общую массу порошковой смеси
- 2) массу лекарственного вещества на все дозы
- 3) массу одной дозы
- 4) лечебную дозу

НА ТЕПЛОИЗОЛИРУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ УСТАНАВЛИВАЮТ

- 1) инфундирный аппарат
- 2) микроскоп
- 3) бюреточную систему
- 4) штангласы

ПО ТИПУ СУСПЕНЗИИ В МАЗЕВУЮ ОСНОВУ ВВОДЯТ

- 1) ментол
- 2) стрептоцид
- 3) димедрол
- 4) протаргол

МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФУРАЦИЛИНА

- 1) йодометрия (обратное титрование)
- 2) йодометрия (прямое титрование)
- 3) броматометрия
- 4) йодхлорметрия

ПОМЕЩЕНИЕ АПТЕКИ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ

- 1) дистилляционная
- 2) ассистентская
- 3) моечная
- 4) материальная

ОТКЛОНЕНИЯ, ДОПУСТИМЫЕ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, РЕГЛАМЕНТИРУЕТ

- 1) МЗ РФ № 647 от 31.08.2016
- 2) Государственная фармакопея XV
- 3) Государственная фармакопея XIV
- 4) МЗ РФ № 4н от 14.01.2019

К ВСПОМОГАТЕЛЬНОМУ МАТЕРИАЛУ ОТНОСИТСЯ

- 1) лекарственная субстанция
- 2) вода
- 3) тара
- 4) этикетка

ВЫСОКОЙ ГИГРОСКОПИЧНОСТЬЮ, КОТОРУЮ УЧИТЫВАЮТ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ЖИДКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ, ОБЛАДАЕТ

- 1) кальция хлорид
- 2) магния оксид
- 3) калия перманганат
- 4) терпина гидрат

ВРЕМЯ, В ТЕЧЕНИЕ КОТОРОГО ПРОПАРИВАЮТ АКВАДИСТИЛЛЯТОР ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ (В МИНУТАХ)

- 1) 10 – 15
- 2) 20 – 30
- 3) 30 – 40
- 4) 10 – 25

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СПЛАВЛЕНИЯ КОМПОНЕНТОВ МАЗЕВЫХ ОСНОВ В

- 1) первую очередь жировые основы, затем углеводородные
- 2) порядке увеличения температуры плавления
- 3) порядке уменьшения температуры плавления
- 4) первую очередь углеводородные основы, затем жировые

ХОРОШО РАСТВОРЯЕТСЯ В ГОРЯЧЕЙ ВОДЕ И ПЛОХО – В ХОЛОДНОЙ

- 1) кислота борная
- 2) натрия бромид
- 3) кислота аскорбиновая
- 4) натрия гидрокарбонат

ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ДЛЯ ВСЕХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ИЗГОТОВЛЕННЫХ В АПТЕКЕ,

ЯВЛЯЕТСЯ КОНТРОЛЬ

- 1) письменный
- 2) опросный
- 3) химический
- 4) физический

НАУКА, ИЗУЧАЮЩАЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ

- 1) фармацевтическая химия
- 2) биотехнология
- 3) биофармация
- 4) фармацевтическая технология

ПРИ РАЗДЕЛИТЕЛЬНОМ СПОСОБЕ ВЫПИСЫВАНИЯ ДОЗИРОВАННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ МАССА ВЕЩЕСТВА НА ОДНУ ДОЗУ

- 1) рассчитывается путем деления выписанной массы на число приемов
- 2) указана в рецепте
- 3) рассчитывается путем умножения выписанной массы на число доз
- 4) рассчитывается путем деления выписанной массы на число доз

ОБЩИЙ МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПРОКАИНА ГИДРОХЛОРИДА (НОВОКАИНА) И БЕНЗОКАИНА (АНЕСТЕЗИНА)

- 1) ацидиметрия
- 2) меркуриметрия
- 3) аргентометрия
- 4) нитритометрия

РЕАКЦИЯ ПОДЛИННОСТИ НА ГЛЮКОЗУ ВЫПОЛНЯЕТСЯ С РЕАКТИВОМ

- 1) Фелинга
- 2) раствором оксалата аммония
- 3) бромной водой
- 4) азотной кислотой

РАСТВОР БОРНОЙ КИСЛОТЫ 2% – 10 МЛ + РАСТВОР СУЛЬФАТА ЦИНКА 0,25% СТАБИЛИЗИРУЮТ

- 1) натрия тиосульфат 0,015
- 2) раствор хлористоводородной кислоты
- 3) без стабилизатора
- 4) натрия метабисульфит 0,005

ТРЕБОВАНИЯ ПРИ РАБОТЕ С ПЕРГИДРОЛЕМ И АММИАКОМ

- 1) резиновые перчатки, предохранительные очки
- 2) резиновые перчатки, марлевая четырехслойная повязка (респиратор), предохранительные очки
- 3) халат, резиновые перчатки

4) респиратор (марлевая повязка), предохранительные очки

ФАРМАКОПЕЙНЫЙ МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПЕРОКСИДА ВОДОРОДА

- 1) перманганометрия
- 2) йодометрия
- 3) ацидиметрия
- 4) комплексонометрия

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА ПРОТАРГОЛА РАСТВОРЯЮТ

- 1) во флаконе для отпуска в слабокислом растворе
- 2) в концентрированном растворе своих солей
- 3) в выпарительной чашке, вещество насыпают на поверхность воды тонким слоем.
- 4) при нагревании

ПРОЦЕССЫ ИЗГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРОВ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ И ИНФУЗИЙ РЕГИСТРИРУЮТ В ЖУРНАЛЕ

- 1) режим стерилизации изготовленных лекарственных препаратов
- 2) результатов контроля отдельных стадий изготовления
- 3) результатов контроля воды очищенной
- 4) результатов контроля лекарственных средств на подлинность

ИЗ ПЕРЕЧИСЛЕННЫХ СТАНДАРТНЫХ РАСТВОРОВ НЕ ИМЕЮТ УСЛОВНОГО НАЗВАНИЯ

- 1) раствор перекиси водорода 30%
- 2) раствор уксусной кислоты 30%
- 3) раствор основного ацетата алюминия 8%
- 4) раствор формальдегида 37%

ЕСЛИ НЕ УКАЗАНО В РЕЦЕПТЕ, НАСТОЙ ТРАВЫ ТЕРМОПСИСА ГОТОВЯТ В СООТНОШЕНИИ

- 1) 1:400
- 2) 1:20
- 3) 1:100
- 4) 1:10

ОСНОВОЙ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МАЗИ СЕРНОЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) эмульсионная основа
- 2) вазелин
- 3) ланолин
- 4) смесь ланолина с вазелином

ПЕРВЫМ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ МАССЫ ПОРОШКОВ ИЗМЕЛЬЧАЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА

- 1) легковесные
- 2) выписанные в малой дозе
- 3) трудноизмельчаемые
- 4) красящие

ДЛЯ СТАБИЛИЗАЦИИ ИНЪЕКЦИОННЫХ РАСТВОРОВ КИСЛОТЫ АСКОРБИНОВОЙ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) раствор кислоты хлороводородной 0,1М
- 2) натрия тиосульфат
- 3) раствор натрия гидроксида 0,1М
- 4) натрия гидрокарбонат с натрия сульфитом

ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, СОДЕРЖАЩИЙ СЕРУ, ВОДУ ОЧИЩЕННУЮ, СПИРТ КАМФОРНЫЙ И ГЛИЦЕРИН, ПРЕДСТАВЛЯЕТ СОБОЙ

- 1) гомогенную дисперсную систему
- 2) суспензию
- 3) комбинированную дисперсную систему
- 4) эмульсию

ПРИ РАБОТЕ С РЕФРАКТОМЕТРОМ СЛЕДУЕТ

- 1) использовать только дневное освещение, при работе чередовать левый и правый глаз
- 2) работать попеременно, то одним, то другим глазом, не закрывая неработающий глаз, при достаточном освещении
- 3) использовать только дневное освещение
- 4) работать попеременно, то одним, то другим глазом, используя только искусственное освещение

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА МАЗЕЙ ВКЛЮЧАЕТ ПРОВЕРКУ

- 1) однородности
- 2) времени полной деформации
- 3) вязкости
- 4) температуры плавления

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО, ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ХРАНЕНИИ КОТОРОГО ПРОИСХОДИТ ВЫВЕТРИВАНИЕ КРИСТАЛЛИЗАЦИОННОЙ ВОДЫ

- 1) натрия хлорид
- 2) цинка сульфат
- 3) натрия гидрокарбонат
- 4) калия иодид

ПРИ ФИЗИЧЕСКОМ ВНУТРИАПТЕЧНОМ КОНТРОЛЕ ПРОВЕРЯЮТ

- 1) массу отдельных доз
- 2) цвет
- 3) запах

4) прозрачность

ПРИ СМЕШИВАНИИ ЭТИЛОВОГО СПИРТА С ВОДОЙ ПРОИСХОДИТ

- 1) дистилляция
- 2) экстракция
- 3) контракция
- 4) стимуляция

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО, ПОДЛИННОСТЬ КОТОРОГО ОПРЕДЕЛЯЮТ ПО РЕАКЦИИ «МУРЕКСИДНАЯ ПРОБА»

- 1) кодеин
- 2) папаверина гидрохлорид
- 3) теобромин
- 4) фурацилин

О СОСТОЯНИИ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ РАБОТНИКА ИНФОРМИРУЕТ

- 1) служба охраны труда
- 2) непосредственный руководитель
- 3) профсоюзный орган
- 4) работодатель

МАЗЬ-ЭМУЛЬСИЮ ОБРАЗУЕТ

- 1) ментол
- 2) эфедрин гидрохлорид
- 3) цинка оксид
- 4) камфора

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ИЗГОТОВЛЕННЫХ В АПТЕКЕ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ ПРИКАЗ

- 1) МЗ РФ № 309 от 21.10.1997
- 2) МЗ РФ № 249н от 22.05.2023
- 3) МЗ и СР РФ № 706н от 23.08.2010
- 4) МЗ РФ № 4н от 14.01.2019

ЕСЛИ СООТНОШЕНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ПРОПИСИ НЕ ПРЕВЫШАЕТ СООТНОШЕНИЕ 1:20, ПОСЛЕ ЗАТИРАНИЯ ПОР СТУПКИ, ВЕЩЕСТВА ПОМЕЩАЮТ В ПОРЯДКЕ

- 1) от меньшего количества к большему
- 2) в первую очередь ядовитые или сильнодействующие вещества
- 3) от большего количества к меньшему
- 4) прописанном в

ИНДИКАТОР В МЕТОДЕ АРГЕНТОМЕТРИИ ПО ФАЯНСУ

- 1) калия хромат
- 2) метиловый оранжевый

- 3) железо-аммониевые квасцы
- 4) эозинат натрия

ТЕРРИТОРИЯ АПТЕКИ, СПЕЦИАЛЬНО СКОНСТРУИРОВАННАЯ, ОБОРУДОВАННАЯ И ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ТАКИМ ОБРАЗОМ, ЧТОБЫ СНИЗИТЬ ПРОНИКНОВЕНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ И ЗАДЕРЖКУ В НЕЙ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ И ДРУГИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) ассистентской комнатой
- 2) воздушным шлюзом
- 3) моечной комнатой
- 4) асептическим блоком

МЫТЬЕ И ДЕЗИНФЕКЦИЮ ТРУБОПРОВОДА ПОДАЧИ ВОДЫ НА РАБОЧЕЕ МЕСТО ФАРМАЦЕВТА В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРОВОДЯТ НЕ РЕЖЕ

- 1) 1 раз в полгода
- 2) 2 раза в 14 дней
- 3) 1 раз в 14 дней
- 4) 3 раз в месяц

К ГОМОГЕННЫМ МАЗЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) гель
- 2) мазь суспензия
- 3) мазь раствор
- 4) мазь эмульсия

ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ БОЛЬШЕЙ СТЕПЕНИ ДИСПЕРСНОСТИ ВЕЩЕСТВА ИЗМЕЛЬЧАЮТ, ДОБАВЛЯЯ

- 1) красящие вещества
- 2) трудно измельчаемые вещества
- 3) летучие жидкости
- 4) пылящие вещества

К ПЫЛЯЩИМ ВЕЩЕСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) декстроза
- 2) магнезия оксид
- 3) ментол
- 4) стрептоцид

ПОРОШКИ УПАКОВЫВАЮТ В ПЕРГАМЕНТНЫЕ КАПСУЛЫ, ЕСЛИ В ИХ СОСТАВЕ ПРИСУТСТВУЮТ ВЕЩЕСТВА

- 1) красящие
- 2) труднопорошкующие
- 3) пахучие
- 4) гигроскопические

РЕАГЕНТ ДЛЯ ОЧИСТКИ СТЕКЛЯННЫХ ТРУБОК И СОСУДОВ ОТ ПИРОГЕННЫХ ВЕЩЕСТВ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ

- 1) подкисленный раствор калия перманганата
- 2) подкисленный раствор хлорамина
- 3) 3% перекись водорода
- 4) 5% моющее средство

ПРИ ОТСУТСТВИИ В РЕЦЕПТЕ КОНЦЕНТРАЦИИ РАСТВОРА ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА ОТПУСКАЮТ

- 1) 3%
- 2) 30%
- 3) 6%
- 4) 2%

ВНУТРИАПТЕЧНАЯ ЗАГОТОВКА

- 1) готовые расфасованные лекарственные формы
- 2) экстемпоральные лекарственные формы, изготовленные по требованию
- 3) экстемпоральные лекарственные формы, изготовленные впрок по часто встречающимся прописям
- 4) экстемпоральные лекарственные формы, изготовленные по рецепту

РЕЗКО ВЫРАЖЕННЫМИ ГИДРОФОБНЫМИ СВОЙСТВАМИ ОБЛАДАЕТ

- 1) кислота борная
- 2) цинка оксид
- 3) натрия тетраборат
- 4) камфора

ДЛЯ ПРОТИРАНИЯ ЧАШЕК РУЧНЫХ ВЕСОВ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) спирт 90%
- 2) эфир
- 3) 1% раствор хлорамина
- 4) 3% раствор перекиси водорода

ПЕРИОДИЧНОСТЬ, С КОТОРОЙ НЕОБХОДИМО МЕНЯТЬ СТЕРИЛЬНЫЙ ВАТНЫЙ ТАМПОН, ВСТАВЛЕННЫЙ В СТЕКЛЯННУЮ ТРУБКУ ПРОБКИ ДЛЯ ЕМКОСТИ ВОДЫ

- 1) 1 раз в 2 дня
- 2) 1 раз в 3 дня
- 3) ежедневно
- 4) 1 раз в неделю

ПРИ КИПЯЧЕНИИ 100МЛ ВОДЫ С 0,01МОЛЬ/Л РАСТВОРОМ КАЛИЯ ПЕРМАНГАНАТА В СЕРНОКИСЛОЙ СРЕДЕ ОПРЕДЕЛЯЮТ ОТСУТСТВИЕ

- 1) восстанавливающих веществ
- 2) солей аммония
- 3) диоксида углерода

4) солей кальция

СТЕРИЛИЗАЦИЯ РАСТВОРОВ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ ДОЛЖНА ПРОВОДИТЬСЯ ОТ НАЧАЛА ИЗГОТОВЛЕНИЯ

- 1) не позднее 3 часов
- 2) не позднее 4 часов
- 3) не позднее 5 часов
- 4) в конце смены

В РЕЦЕПТЕ НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ ХЛОРИСТОВОДОРОДНОЙ КИСЛОТЫ. ОТПУСКАЮТ

- 1) не имеет значения
- 2) 10% раствор
- 3) 25% раствор
- 4) 8,3% раствор

КОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ РАСТВОРЫ ГОТОВЯТСЯ ИЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СУБСТАНЦИЙ

- 1) гигроскопичных
- 2) трудноизмельчаемых
- 3) красящих
- 4) летучих

ТИП РЕАКЦИИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО ВЕЩЕСТВА, ИМЕЮЩЕГО В СТРУКТУРЕ ПЕРВИЧНУЮ АРОМАТИЧЕСКУЮ АМИНОГРУППУ, С НИТРИТОМ НАТРИЯ В КИСЛОЙ СРЕДЕ

- 1) окисление
- 2) диазотирование
- 3) присоединение
- 4) осаждение

ЭМУЛЬСИИ НЕЗАВИСИМО ОТ КОНЦЕНТРАЦИИ ИЗГОТАВЛИВАЮТ

- 1) массо-объемным методом
- 2) по массе
- 3) в мерной колбе
- 4) по объему в подставке

В КАЧЕСТВЕ АНТИОКСИДАНТА В СОСТАВЕ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ С СУЛЬФАЦИЛОМ НАТРИЯ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) метилцеллюлозу
- 2) борную кислоту
- 3) натрия тиосульфат
- 4) натрия метабисульфит

СТЕРИЛИЗАЦИИ ПОДВЕРГАЮТ ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ, СОДЕРЖАЩИЕ

- 1) левомецетин

- 2) резорцин
- 3) колларгол
- 4) бензилбензоат натрия

ЭТИКЕТКИ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ВНУТРИАПТЕЧНОЙ ЗАГОТОВКИ ПОДРАЗДЕЛЯЮТСЯ НА

- 1) «наружное», «внутреннее», «для инъекций»
- 2) суспензии
- 3) эмульсии
- 4) пасты

ЦВЕТ КАЙМЫ БЕСЦВЕТНОГО ПЛАМЕНИ ПРИ ГОРЕНИИ СПИРТОВОГО РАСТВОРА КИСЛОТЫ БОРНОЙ

- 1) желтый
- 2) фиолетовый
- 3) красный
- 4) зеленый

ПРОВЕРКА ДОЗ В ГЛАЗНЫХ КАПЛЯХ

- 1) проводится для новорожденных и детей до года
- 2) проводится только для ядовитых веществ
- 3) не проводится
- 4) проводится в ненормированных прописях

В МИКСТУРАХ, ПУТЕМ СМЕШИВАНИЯ С РАВНЫМ КОЛИЧЕСТВОМ ГОТОВОГО РАСТВОРА, ДОБАВЛЯЮТ

- 1) настойку мяты
- 2) концентрированный раствор
- 3) адонизид
- 4) жидкий экстракт

ОБЪЕМ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ КОНЦЕНТРИРОВАННОГО РАСТВОРА МОЖНО РАССЧИТАТЬ

- 1) вычитая из общего объема массу вещества
- 2) вычитая из объема воды массу лекарственного вещества
- 3) используя коэффициент увеличения объема
- 4) принимая объем воды, равный объему изготавливаемого раствора

ФИЗИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ РАСТВОРОВ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО УПОТРЕБЛЕНИЯ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ПРОВЕРКЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ПО ПОКАЗАТЕЛЯМ

- 1) оформление к отпуску
- 2) объем раствора во флаконе
- 3) наличие механических включений
- 4) описание (цвет, запах, внешний вид)

В ВОДНЫХ РАСТВОРАХ ВО ВРЕМЯ СТЕРИЛИЗАЦИИ ПОДВЕРГАЕТСЯ ОКИСЛЕНИЮ

- 1) кислота аскорбиновая
- 2) дибазол
- 3) натрия тиосульфат
- 4) калия хлорид

СВОЙСТВО ВЕСОВ ПОКАЗЫВАТЬ ПРАВИЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ МЕЖДУ МАССОЙ ВЗВЕШИВАЕМОГО ТЕЛА И МАССОЙ СТАНДАРТНОГО ГРУЗА – РАЗНОВЕСА ЭТО

- 1) постоянство показаний
- 2) точность
- 3) устойчивость
- 4) чувствительность

ПЕРВОЙ СТАДИЕЙ ПРОЦЕССА ИЗГОТОВЛЕНИЯ СТЕРИЛЬНЫХ РАСТВОРОВ СЛЕДУЕТ СЧИТАТЬ

- 1) дозирование растворителя
- 2) дозирование лекарственной формы
- 3) взвешивание субстанции
- 4) выписывание этикетки

ПОРОШКИ С ФЕНИЦИЛСАЛИЦИЛАТОМ СЛЕДУЕТ ОТПУСТИТЬ В КАПСУЛАХ

- 1) вощеных
- 2) пергаментных
- 3) парафинированных
- 4) простых

В ГОРЯЧЕЙ ВОДЕ СЛЕДУЕТ РАСТВОРЯТЬ ВЕЩЕСТВА

- 1) натрия гидрокарбонат, серебра нитрат, кислоту борную
- 2) этакридина лактат, кальция глюконат, кислоту борную
- 3) калия бромид, кальция хлорид
- 4) фенол, натрия хлорид, анальгин

ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОЙ НАДПИСЬЮ «ПРИГОТОВЛЕНО АСЕПТИЧЕСКИ» ОФОРМЛЯЮТ

- 1) все лекарственные препараты, изготовленные в асептических условиях без финишной термической стерилизации
- 2) все лекарственные препараты, изготовленные в асептических условиях
- 3) стерильные лекарственные препараты
- 4) инъекционные растворы

ПРАВО УСТАНАВЛИВАТЬ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ ХРОНИЧЕСКОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ИМЕЕТ

- 1) медицинская организация по выбору работника
- 2) учреждение здравоохранения по месту жительства работника
- 3) центр профессиональной патологии
- 4) медицинский работник организации

МЕТОДОМ АЛКАЛИМЕТРИИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) сульфацетамид натрия
- 2) кодеин
- 3) бендазола гидрохлорид
- 4) кофеин

НАСТОЙ ИЗГОТАВЛИВАЮТ ИЗ

- 1) листьев шалфея
- 2) коры дуба
- 3) корневища и корней кровохлебки
- 4) листьев толокнянки

ДЛЯ СТАБИЛИЗАЦИИ ИНЪЕКЦИОННОГО РАСТВОРА ГЛЮКОЗЫ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) 0,1 М раствор хлористоводородной кислоты
- 2) стабилизатор Вейбеля
- 3) трилон Б
- 4) 0,1 М раствор едкого натрия

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ИНЪЕКЦИОННЫХ РАСТВОРОВ КИСЛОТА ХЛОРОВОДОРОДНАЯ ДОБАВЛЯЕТСЯ ДЛЯ СТАБИЛИЗАЦИИ

- 1) легкоокисляющегося вещества
- 2) термолабильного вещества
- 3) соли сильного основания и слабой кислоты
- 4) соли слабого основания и сильной кислоты

ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ «АТЕРОКЛЕФИТ» ПРИМЕНЯЮТ

- 1) крапива двудомная
- 2) клевер красный
- 3) череда трехраздельная
- 4) ромашка аптечная

ЖИДКИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ФОРМЫ ИЗГОТАВЛИВАЕМЫЕ ПО МАССЕ

- 1) микстуры
- 2) настои
- 3) истинные растворы
- 4) суспензии

СРОК ХРАНЕНИЯ СУСПЕНЗИЙ, ЕСЛИ НЕТ СООТВЕТСТВУЮЩИХ УКАЗАНИЙ В НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ____ СУТОК

- 1) 3
- 2) 10
- 3) 20
- 4) 2

ИНДИКАТОР МЕТОДА АРГЕНТОМЕТРИИ ПО ФОЛЬГАРДУ

- 1) бромфеноловый синий
- 2) калия хромат
- 3) железо-аммониевые квасцы
- 4) эозинат натрия

СОГЛАСНО ПРИКАЗУ МЗ РФ ОТ 21.10.2015 №751Н РЕЗУЛЬТАТЫ КАЧЕСТВЕННОГО АНАЛИЗА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ ШТАНГЛАССА В АССИСТЕНТСКОЙ КОМНАТЕ ЗАНОСЯТ

- 1) в журнал результатов контроля лекарственных средств на подлинность
- 2) в ППК
- 3) в лабораторный журнал
- 4) запоминают

СРОК ХРАНЕНИЯ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ, ИЗГОТОВЛЕННЫХ ПО НЕНОРМАТИВНОЙ ПРОПИСИ СОСТАВИТ ____ СУТОК

- 1) 2
- 2) 7
- 3) 10
- 4) 1

ПО МАССЕ ИЗГОТАВЛИВАЮТ РАСТВОРЫ

- 1) глицериновые
- 2) водные
- 3) водно-спиртовые
- 4) спиртово-водные

ВМЕСТО ЛЕСТНИЦ И СТРЕМЯНОК ПРИМЕНЯТЬ СЛУЧАЙНЫЕ ПОДСТАВКИ

- 1) не разрешается
- 2) разрешается использовать стулья
- 3) разрешается использовать ящики
- 4) разрешается использовать любые предметы оснащения

УКАЗАТЬ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ РАСТВОР БОРНОЙ КИСЛОТЫ 2% + ЦИНКА СУЛЬФАТА 0,25%

- 1) для расширения зрачка при исследовании глазного дна
- 2) при конъюнктивитах вяжущее антисептическое действие
- 3) при катаракте
- 4) при глаукоме, повышенном внутриглазном давлении, при тромбозе вены сетчатки

ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ В АПТЕКЕ ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) аквадистиллятор
- 2) водяную баню

- 3) круглодонные колбы
- 4) инфундирный аппарат

ПРОЦЕСС, ОБРАТНЫЙ КОАГУЛЯЦИИ – РАСПАД АГРЕГАТОВ ДО ПЕРВИЧНЫХ ЧАСТИЦ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) коацервация
- 2) агрегация
- 3) синерезис
- 4) пептизация

КОНТРОЛЮ ПРИ ОТПУСКЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ИЗГОТОВЛЕННЫХ В АПТЕКЕ, ПОДВЕРГАЮТСЯ

- 1) лекарственные препараты, изготовленные по требованиям медицинских организаций
- 2) только лекарственные препараты, предназначенные для детей до 1 года и новорожденных
- 3) все изготовленные лекарственные препараты
- 4) только стерильные лекарственные формы

ОПТИМАЛЬНЫМ НАПОЛНИТЕЛЕМ ДЛЯ ТРИТУРАЦИЙ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) декстроза
- 2) лактоза
- 3) крахмал
- 4) сахароза

К МАЗЯМ-РАСТВОРАМ ОТНОСЯТСЯ МАЗЬ

- 1) стрептоцитовая
- 2) камфорная
- 3) ксероформная
- 4) серная

КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕРМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ СТЕРИЛИЗАЦИИ В АВТОКЛАВЕ ПРОВОДЯТ

- 1) тиомочевинной $t_{пл}=180^{\circ}\text{C}$
- 2) гидрохиноном $t_{пл}=170^{\circ}\text{C}$
- 3) с помощью химического термотеста (кислота бензойная с фуксином (10:1))
 $t_{пл}=121^{\circ}\text{C}$
- 4) сахарозой $t_{пл}=180^{\circ}\text{C}$

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ВИД ВНУТРИАПТЕЧНОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- 1) опросный
- 2) качественный
- 3) письменный

4) физический

ОБЩЕГРУППОВОЙ РЕАКЦИЕЙ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ПРОИЗВОДНЫЕ ТРОПАНА, ЯВЛЯЕТСЯ РЕАКЦИЯ

- 1) Цинке
- 2) талейохинная
- 3) мурексидная
- 4) Витали-Морена

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗЛИЧНЫХ ПРИБОРОВ И АППАРАТОВ ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ

- 1) указаниями провизора
- 2) правилами (инструкциями), изложенными в технических паспортах
- 3) требованиями Санэпиднадзора
- 4) указаниями заведующего аптечной организацией

НИНГИДРИНОВАЯ РЕАКЦИЯ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ КИСЛОТЫ

- 1) аскорбиновой
- 2) бензойной
- 3) никотиновой
- 4) глутаминовой

С РАВНОЙ ЧАСТЬЮ ГОТОВОЙ МИКСТУРЫ НЕ СМЕШИВАЮТ ЖИДКОСТИ

- 1) грудной эликсир
- 2) нашатырно-анисовые капли
- 3) настойка валерианы
- 4) настойка мяты

ЭТИКЕТКА ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ И ИНФУЗИЙ ИМЕЕТ НА БЕЛОМ ФОНЕ СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ

- 1) синий
- 2) зелёный
- 3) оранжевый
- 4) розовый

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ЗАПАХА ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА СЛЕДУЕТ

- 1) использовать ватно-марлевый тампон
- 2) направлять пары движением «от себя»
- 3) направлять пары движением «на себя»
- 4) вдыхать интенсивно

ИНТЕРВАЛ ВРЕМЕНИ ОТ НАЧАЛА ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИНЪЕКЦИОННЫХ И ИНФУЗИОННЫХ РАСТВОРОВ ДО НАЧАЛА СТЕРИЛИЗАЦИИ НЕ ДОЛЖЕН ПРЕВЫШАТЬ _____ (ЧАСОВ)

- 1) 6

- 2) 1,5
- 3) 3
- 4) 2

ТРИТУРАЦИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ ПРИМЕНЯЮТ КОГДА

- 1) таких веществ в рецепте прописано небольшое количество
- 2) таких веществ в рецепте на все порошки выписано менее 0,05
- 3) нет разновеса для набора выписанной в рецепте массы вещества
- 4) таких веществ в рецепте выписано в количестве менее 0,05

КОНТРОЛЬ ЧИСТОТЫ ВЫМЫТОЙ АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ НА ОТСУТСТВИЕ ПОСТОРОННИХ ПРИМЕСЕЙ, ПЯТЕН ПРОВОДЯТ

- 1) с использованием специального оборудования
- 2) качественными реакциями
- 3) визуально, выборочно
- 4) визуально, периодически

НЕ ДОПУСКАЮТСЯ ВСТРЯХИВАНИЕ, УДАРЫ, ТРЕНИЕ ПРИ РАБОТЕ С

- 1) фурацилином
- 2) эуфиллином
- 3) диэтиловым эфиром
- 4) салициловой кислотой

ИЗГОТАВЛИВАЯ МНОГОКОМПОНЕНТНЫЕ РАСТВОРЫ, В ПЕРВУЮ ОЧЕРЕДЬ ДОЗИРУЮТ

- 1) сильнодействующие субстанции
- 2) лекарственные вещества простого списка
- 3) наркотические вещества
- 4) воду очищенную

КОНСЕРВАНТ И АНТИСЕПТИК В ГЛАЗНЫХ КАПЛЯХ

- 1) нипагин
- 2) фосфатный буфер
- 3) боратный буфер
- 4) борная кислота

ЕСЛИ В РЕЦЕПТЕ ИЛИ ТРЕБОВАНИИ НЕ УКАЗАН РАСТВОРИТЕЛЬ, ТО ИСПОЛЬЗУЕТСЯ

- 1) вода деминерализованная
- 2) вода очищенная
- 3) спирт этиловый
- 4) вода стерильная

ЖУРНАЛ РЕЖИМА СТЕРИЛИЗАЦИИ ИЗГОТОВЛЕННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ

- 1) микстур

- 2) концентратов
- 3) инъекционных растворов
- 4) полуфабрикатов

ПРИ ОБРАБОТКЕ РУК ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- 1) мыть руки над раковиной для мытья аптечной посуды
- 2) применять для дезинфекции спирт этиловый 70%
- 3) применять мыло
- 4) механически удалять загрязнения

С РАВНОЙ ЧАСТЬЮ ГОТОВОЙ МИКСТУРЫ НЕ СМЕШИВАЮТ ЖИДКОСТИ

- 1) грудной эликсир
- 2) нашатырно-анисовые капли
- 3) настойка валерианы
- 4) настойка мяты

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА, СТОЯЩИЕ НА ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМ УЧЕТЕ, ОТПУСКАЕТ

- 1) провизор-технолог
- 2) провизор-аналитик
- 3) фармацевт
- 4) ассистент

МАССА ОДНОГО ВАГИНАЛЬНОГО СУППОЗИТОРИЯ ДОЛЖНА НАХОДИТЬСЯ В ПРЕДЕЛАХ

- 1) 0,5-1,0
- 2) 0,5-1,5
- 3) 1,0-4,0
- 4) 1,5-6,0

МЕТОДОМ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТРЕПТОЦИДА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) алкалиметрия
- 2) ацидиметрия
- 3) нитритометрия
- 4) йодометрия

КОЛЛОИДНЫЕ РАСТВОРЫ ОБРАЗУЮТ ВЕЩЕСТВА

- 1) колларгол, ихтиол, протаргол
- 2) метилцеллюлоза, экстракт красавки, йод
- 3) крахмал, пепсин, желатоза
- 4) камфора, ментол тимол

ОБРАЗОВАНИЕ ОСАДКА В КОЛЛОИДНЫХ РАСТВОРАХ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) коагуляция
- 2) пептизация

- 3) седиментация
- 4) изомеризация

КАЧЕСТВЕННОМУ АНАЛИЗУ ПОДВЕРГАЮТСЯ

- 1) каждая серия препаратов промышленного производства, расфасованная в аптеке
- 2) все растворы для инъекций до стерилизации
- 3) стабилизаторы для инъекционных растворов
- 4) буферные растворы для глазных капель

ПОД ДЕЙСТВИЕМ СИЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОЛИТОВ В РАСТВОРЕ ПРОТАРГОЛА ПРОТЕКАЕТ ПРОЦЕСС

- 1) комплексообразования
- 2) сорбции водяных паров
- 3) коагуляции
- 4) адсорбции

РАСТВОРОМ ГИДРОКСИДА КАЛЬЦИЯ В ВОДЕ ОЧИЩЕННОЙ ОПРЕДЕЛЯЮТ ОТСУТСТВИЕ ПРИМЕСИ

- 1) нитратов
- 2) солей кальция
- 3) диоксида углерода
- 4) солей аммония

К ОСАДИТЕЛЬНЫМ (ОБЩЕАЛКАЛОИДНЫМ) РЕАКТИВАМ ОТНОСИТСЯ РЕАКТИВ

- 1) Майера
- 2) Фелинга
- 3) Несслера
- 4) Фреде

ТЕРМОСТОЙКИЕ ПОРОШКИ В АПТЕКАХ СТЕРИЛИЗУЮТ МЕТОДОМ

- 1) фильтрованием
- 2) насыщенным паром под давлением
- 3) автоклавированием
- 4) воздушной стерилизацией

В СООТВЕТСТВИИ ДИСПЕРСОЛОГИЧЕСКОЙ КЛАССИФИКАЦИИ РАЗЛИЧАЮТ

- 1) свобододисперсные и связнодисперсные системы
- 2) комбинированные и простые системы
- 3) системы с жидкой дисперсионной средой и без нее
- 4) золи и суспензии

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ВИД ВНУТРИАПТЕЧНОГО КОНТРОЛЯ ВСЕХ ИЗГОТОВЛЕННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) контроль при отпуске
- 2) физический

- 3) полный химический
- 4) опросный

ПОД НАИМЕНОВАНИЕМ «ЛАОЛИН» В РЕЦЕПТУРНОЙ ПРОПИСИ ПОДРАЗУМЕВАЮТ

- 1) ланолин водный с содержанием воды 30%
- 2) ланолин водный с содержанием воды 10%
- 3) ланолин водный с содержанием воды 25%
- 4) безводный ланолин

УСЛОВНОЕ НАЗВАНИЕ РАСТВОРА ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА 30%

- 1) формалин
- 2) пергидроль
- 3) фенол
- 4) жидкость Бурова

ФАРМАКОЛОГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ СУСПЕНЗИЙ, КАК ПРАВИЛО, ВОЗРАСТАЕТ

- 1) при снижении степени измельчения
- 2) при уменьшении размера частиц
- 3) с уменьшением скорости измельчения
- 4) с увеличением поверхности измельчения

РАСТВОРЕНИЮ ПРОТАРГОЛА И КОЛЛАРГОЛА ПРЕДШЕСТВУЕТ СТАДИЯ

- 1) пептизация
- 2) седиментация
- 3) коагуляция
- 4) набухания

К ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ, ОБЛАДАЮЩИМИ ВЗРЫВООПАСНЫМИ СВОЙСТВАМИ ОТНОСИТСЯ

- 1) рибофлавин
- 2) калия перманганат
- 3) нитрофурал
- 4) настойка йода

НА ВКУС ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА ПРОВЕРЯЮТ

- 1) обязательно все лекарственные формы
- 2) выборочно и только детские лекарственные формы
- 3) выборочно все лекарственные формы
- 4) обязательно только детские лекарственные формы

СЕРЕБРА НИТРАТ ХРАНЯТ В АПТЕКЕ В

- 1) бумажных пакетах
- 2) банках темного стекла
- 3) банках темного стекла, оклеенных черной бумагой
- 4) банках обычного стекла

КАК ПРОСТЕРИЛИЗОВАТЬ 400 МЛ ИЗОТОНИЧЕСКОГО РАСТВОРА НАТРИЯ ХЛОРИДА ТЕРМИЧЕСКИМ МЕТОДОМ

- 1) насыщенным паром при 120°12?
- 2) насыщенным паром при 120°8?
- 3) текучим паром при 100°45?
- 4) текучим паром при 100°12?

РАСТВОР ХЛОРАМИНА МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАН КАК ОКИСЛИТЕЛЬ В КАЧЕСТВЕННОМ АНАЛИЗЕ ДЛЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА

- 1) натрия бромид
- 2) кислота борная
- 3) натрия хлорид
- 4) магния сульфат

ЦВЕТ ОСАДКА, ПРИ ВЗАИМОДЕЙСТВИИ МАГНИЯ СУЛЬФАТА С РАСТВОРОМ БАРИЯ ХЛОРИДА

- 1) желтый
- 2) белый
- 3) сине-фиолетовый
- 4) кирпично-красный

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ИНЪЕКЦИОННЫХ РАСТВОРОВ ИЗ ЛЕГКО ОКИСЛЯЮЩИХСЯ ВЕЩЕСТВ, К НИМ ДОБАВЛЯЮТ В КАЧЕСТВЕ СТАБИЛИЗАТОРА

- 1) кислоты
- 2) антиоксиданты
- 3) буферные растворы
- 4) щелочи

МЕТОДОМ КОМПЛЕКСОНОМЕТРИИ ОПРЕДЕЛЯЮТ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

- 1) калия хлорид
- 2) кальция хлорид
- 3) натрия гидрокарбонат
- 4) натрия хлорид

ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ ОБЪЕМА В АПТЕЧНОЙ ПРАКТИКЕ

- 1) миллилитр
- 2) грамм
- 3) сантиграмм
- 4) килограмм

РЕЗОРЦИН В СОСТАВ ДЕРМАТОЛОГИЧЕСКИХ МАЗЕЙ ВВОДЯТ ПО ТИПУ

- 1) раствора в спирте
- 2) раствора в воде
- 3) суспензии

4) раствора в основе

ПРИЕМОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ (ЛС) ПО ПОКАЗАТЕЛЮ «УПАКОВКА» ВКЛЮЧАЕТ ПРОВЕРКУ

- 1) внешнего вида, цвета, запаха ЛС
- 2) соответствие маркировки первичной, вторичной упаковки ЛС требованиям нормативной документации
- 3) целостности упаковки и её соответствие физико-химическим свойствам ЛС
- 4) наличие листовки-вкладыша

ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ МАССЫ В АПТЕЧНОЙ ПРАКТИКЕ

- 1) грамм
- 2) сантиметр
- 3) миллилитр
- 4) литр

НАБУХАНИЕ ПРИ КОМНАТНОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ, А ЗАТЕМ РАСТВОРЕНИЕ ПРИ НАГРЕВАНИИ ПРОИСХОДИТ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ РАСТВОРОВ

- 1) этакридина лактата
- 2) колларгола
- 3) пепсина
- 4) желатина

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ СМЕШИВАНИЯ ИНГРИДИЕНТОВ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ МИКСТУРЫ С ПЕПСИНОМ

- 1) хлористоводородная кислота + вода + пепсин
- 2) пепсин + вода + кислота хлористоводородная
- 3) вода + хлористоводородная кислота + пепсин
- 4) в любом порядке

В МИКСТУРУ ДОБАВЛЯЮТ МЕТОДОМ ДВОЙНОГО ВЗБАЛТЫВАНИЯ

- 1) настойка валерианы, настойка мяты, адонизид
- 2) нашатырно-анисовые капли, настойка мяты, раствор цитраля 1%
- 3) концентрированные растворы, растворы глицерина
- 4) настойка пустырника, настойка белладонны

ПРИ НАГРЕВАНИИ РАСТВОРЯЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА

- 1) кальция хлорид
- 2) серебра нитрат
- 3) кальция глюконат
- 4) метамизол натрия

ДОЗИРУЮТ ПО МАССЕ

- 1) концентрированные растворы
- 2) сахарный сироп

- 3) хлороформ
- 4) настойки

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПОЖАРА ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН

- 1) принять меры по ограничению его распространения
- 2) включить дополнительные источники освещения
- 3) включить все электроприборы
- 4) использовать лестницу-стремянку без резиновых башмаков на тетивах

МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ НАТРИЯ ТЕТРАБОРАТА

- 1) ацидиметрия
- 2) алкалиметрия
- 3) аргентометрия
- 4) комплексонометрия

МЕТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА В ГЛАЗНЫХ КАПЛЯХ ВЫПОЛНЯЕТ РОЛЬ

- 1) пролонгатора
- 2) стабилизатора
- 3) изотонирующего вещества
- 4) консерванта

ПЕРЕД ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ИНЪЕКЦИОННЫХ РАСТВОРОВ ДЛЯ ДЕПИРОГЕНИЗАЦИИ НАТРИЯ ХЛОРИДА ЕГО ПРЕДВАРИТЕЛЬНО

- 1) стерилизуют насыщенным паром при $120^{\circ}\text{C} + 2^{\circ}\text{C}$ 15 мин
- 2) обрабатывают углем активированным
- 3) подвергают термической стерилизации при 180°C в течение 2 часов
- 4) стерилизуют воздушным методом при 180°C в течение 1 часа

ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ НАДПИСЬ НА ЭТИКЕТКАХ ДЛЯ МИКСТУР

- 1) «Обращаться с осторожностью. Беречь от детей»
- 2) «Хранить в прохладном и защищенном от света месте. Перед употреблением взбалтывать»
- 3) «Беречь от огня. Обращаться с осторожностью»
- 4) «Хранить в защищенном от света месте при температуре не выше 25°C »

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ КОНТРОЛЯ ТРИТУРАЦИЙ

- 1) письменный, органолептический, полный химический
- 2) письменный, опросный, органолептический
- 3) физический, полный химический
- 4) опросный, органолептический, физический

В ПРОПИСИ НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ ПЕРЕКИСИ ВОДОРОДА. ОТПУСКАЮТ РАСТВОР

- 1) 10%
- 2) 3%

- 3) 8,3%
- 4) 30%

ТЕРМОСТОЙКИЕ ПОРОШКИ В АПТЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ СТЕРИЛИЗУЮТ

- 1) ультрафиолетовым облучением
- 2) воздушным методом
- 3) паровым методом
- 4) радиационным методом

КОНТРОЛЬ ЭФФЕКТИВНОСТИ ТЕРМИЧЕСКИХ МЕТОДОВ СТЕРИЛИЗАЦИИ В АВТОКЛАВЕ ПРОВОДЯТ

- 1) с помощью химического термотеста (кислота бензойная с фуксином (10:1))
 $t_{пл} = 121^{\circ}\text{C}$
- 2) гидрохиноном $t_{пл} = 170^{\circ}\text{C}$
- 3) сахарозой $t_{пл} = 180^{\circ}\text{C}$
- 4) тиомочевинной $t_{пл} = 180^{\circ}\text{C}$

В РЕЗУЛЬТАТЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ НАТРИЯ БЕНЗОАТА С ХЛОРИДОМ ЖЕЛЕЗА (III) ОБРАЗУЕТСЯ

- 1) голубой осадок
- 2) голубое окрашивание
- 3) белый осадок
- 4) розово-желтый осадок

К КРАСЯЩИМ ВЕЩЕСТВАМ ОТНОСЯТСЯ

- 1) фурацилин, бриллиантовый зеленый, метиленовый синий
- 2) рибофлавин, рутин, фурацилин
- 3) меди сульфат, калия перманганат, сера
- 4) этакридина лактат, танин, акрихин

СРОК ХРАНЕНИЯ В АПТЕКЕ ПАСПОРТА ПИСЬМЕННОГО КОНТРОЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1 месяц
- 2) 2 месяца
- 3) 1 год
- 4) 6 месяцев

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЙ СТЕБЛИ, КОРУ, КОРНЕВИЩА И КОРНИ ИЗМЕЛЬЧАЮТ ДО ЧАСТИЦ РАЗМЕРОМ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 5 мм
- 2) 3 мм
- 3) 0,5 мм
- 4) 1 мм

МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ МИКРОБНОГО И ДРУГОГО

ЗАГРЯЗНЕНИЯ, НАЗЫВАЮТСЯ

- 1) дезинфекция
- 2) стерилизация
- 3) антисептика
- 4) асептика

РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ НАСЫЩЕННЫМ ПАРОМ ПОД ДАВЛЕНИЕМ

- 1) 120°C, 60 минут
- 2) 180°C, 45 минут
- 3) 180°C, 60 минут
- 4) 120°C, 45 минут

В МАЗЬ В РАСТВОРЕННОМ ВИДЕ (РАСТВОРЯЮТ В ВОДЕ) ОБЯЗАТЕЛЬНО ВВОДЯТ

- 1) серу очищенную
- 2) ксероформ
- 3) кислоту салициловую
- 4) протаргол

В РЕЦЕПТЕ НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ РАСТВОРА АММИАКА. ОТПУСКАЮТ РАСТВОР В КОНЦЕНТРАЦИИ

- 1) 8,3%
- 2) 30%
- 3) 25%
- 4) 10%

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗЛИЧНЫХ ПРИБОРОВ И АППАРАТОВ, ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН РУКОВОДСТВОВАТЬСЯ

- 1) требованиями санэпиднадзора
- 2) указаниями провизора
- 3) правилами (инструкциями), изложенными в технических паспортах
- 4) указаниями заведующего аптечной организацией

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЙ ИСПОЛЬЗУЮТ КОЭФФИЦИЕНТ

- 1) изотонический эквивалент
- 2) соотношения
- 3) увеличения объема
- 4) водопоглощения

ПРИ ОТСУТСТВИИ УКАЗАНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ КОРНЕЙ ВАЛЕРИАНЫ ГОТОВИТСЯ В СООТНОШЕНИИ

- 1) 1:20
- 2) 1:400
- 3) 1:30
- 4) 1:10

ПЕРМАНГНАТ КАЛИЯ ПО УСЛОВИЯМ ХРАНЕНИЯ ОТНОСИТСЯ К ВЕЩЕСТВАМ

- 1) взрывчатым
- 2) легко воспламеняющимся
- 3) легко горючим
- 4) взрывоопасным

К ВРЕДНЫМ ХИМИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ В ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ АПТЕКЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) повышенная запыленность лекарственными веществами
- 2) повышенный уровень статического электричества
- 3) перегрузка анализаторов
- 4) работа с тонкостенной стеклянной посудой

ИНДИКАТОР В МЕТОДЕ ЙОДОМЕТРИИ

- 1) фенолфталеин
- 2) крахмал
- 3) калия хромат
- 4) эозинат натрия

В НАСЫЩЕННЫХ РАСТВОРАХ СОБСТВЕННЫХ СОЛЕЙ РАСТВОРЯЕТСЯ

- 1) калия иодид
- 2) йод
- 3) натрия хлорид
- 4) фенобарбитал

РАСТВОР СЕРЕБРА НИТРАТА НЕ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОДЛИННОСТИ

- 1) калия бромида
- 2) натрия тиосульфата
- 3) натрия хлорида
- 4) магния сульфата

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, В ОТНОШЕНИИ КОТОРЫХ ФИЗИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНО

- 1) суспензионные и эмульсионные мази
- 2) жидкие лекарственные формы для электрофореза
- 3) предназначенные для применения у новорожденных детей и в возрасте до 1 года
- 4) жидкие лекарственные формы на неводных растворителях

ВОДНОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗГОТАВЛИВАЮТ В СООТНОШЕНИИ 1:30 ИЗ

- 1) травы горичвета весеннего
- 2) корня алтея лекарственного
- 3) травы пустырника сердечного
- 4) листьев мать-и-мачехи

ТЕКСТ И СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОЙ НАДПИСИ «ХРАНИТЬ В ЗАЩИЩЕННОМ ОТ СВЕТА МЕСТЕ» НА ЭТИКЕТКЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА НА

- 1) синем фоне белый шрифт
- 2) голубом фоне белый шрифт
- 3) зеленом фоне белый шрифт
- 4) красном фоне белый шрифт

МИКСТУРА – ЭТО ЖИДКАЯ ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ ДОЗИРУЕМАЯ

- 1) ложками
- 2) каплями
- 3) стаканами
- 4) граммами

ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ ИСПОЛЬЗУЮТ ВОДУ

- 1) для инъекций
- 2) очищенную
- 3) деминерализованную
- 4) депирогенизированную

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ВИД ВНУТРИАПТЕЧНОГО КОНТРОЛЯ ВСЕХ ИЗГОТОВЛЕННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) органолептический
- 2) опросный
- 3) физический
- 4) химический

СПОСОБ РАСТВОРЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ ПРИ КОНЦЕНТРАЦИИ МАЗИ-СУСПЕНЗИИ МЕНЕЕ 5% В

- 1) масле подходящему к основе
- 2) спирте
- 3) глицерине
- 4) части расплавленной основы

ИНЪЕКЦИОННЫЕ РАСТВОРЫ, ПРИГОТОВЛЕННЫЕ АСЕПТИЧЕСКИ, ИМЕЮТ СРОК ХРАНЕНИЯ

- 1) 1 сутки
- 2) 30 суток
- 3) 5 суток
- 4) 10 суток

СТРУКТУРНАЯ ЕДИНИЦА ДИСПЕРСНОЙ ФАЗЫ КОЛЛОИДНОЙ ДИСПЕРСНОЙ СИСТЕМЫ

- 1) мицелла
- 2) молекула

- 3) агрегат
- 4) ядро

СУСПЕНЗИЮ СЕРЫ СТАБИЛИЗИРУЕТ, ОДНОВРЕМЕННО ОБЕСПЕЧИВАЯ ОПТИМАЛЬНОЕ ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЕ ДЕЙСТВИЕ

- 1) эмульгатор Т-2
- 2) раствор крахмала 5%
- 3) желатоза
- 4) мыло медицинское

НЕВОДНЫЕ РАСТВОРЫ ИЗГОТАВЛИВАЮТСЯ В

- 1) отпусчном флаконе
- 2) подставке
- 3) цилиндре
- 4) плоскодонной колбе

ОБЪЕМ ДЕСЕРТНОЙ ЛОЖКИ РАВЕН (МЛ)

- 1) 10
- 2) 15
- 3) 5
- 4) 20

РАСТВОРЕНИЕ ЙОДА ПРОИСХОДИТ ЗА СЧЕТ ОБРАЗОВАНИЯ

- 1) комплексного соединения
- 2) мицеллы
- 3) агрегата
- 4) молекулы

ТЕРМИЧЕСКИМ МЕТОДОМ СТЕРИЛИЗУЮТ ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ, СОДЕРЖАЩИЕ

- 1) бензилпенициллин
- 2) резорцин
- 3) левомицетин
- 4) колларгол

ПРИ СМЕШИВАНИИ ВОДЫ И СПИРТА

- 1) объем не изменяется
- 2) объем после смешивания равен сумме объемов воды и этанола
- 3) происходит увеличение объема
- 4) происходит уменьшение объема

СУСПЕНЗИИ МОЖНО ОХАРАКТЕРИЗОВАТЬ КАК СИСТЕМЫ

- 1) комбинированные
- 2) гомогенные
- 3) коллоидные
- 4) гетерогенные

ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫМ СОЕДИНЕНИЕМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) колларгол
- 2) пепсин
- 3) декстроза
- 4) натрия хлорид

В МИКСТУРУ ВО ФЛАКОН К ПРИГОТОВЛЕННОМУ РАСТВОРУ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО СМЕШИВАНИЯ ДОБАВЛЯЮТ

- 1) настойку мяты перечной
- 2) грудной эликсир
- 3) настойку ландыша
- 4) 1% спиртовой раствор цитрала

СОДЕРЖАНИЕ ЭТИКЕТКИ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА, ИЗГОТОВЛЕННОГО ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

- 1) наименование аптечной организации, подробный способ применения
- 2) название отделение стационара, наименование аптечной организации
- 3) подписи изготовившего, проверившего, отпустившего, наименование аптечной организации
- 4) способ применение с указанием «Внутреннее», «Наружное», наименование аптечной организации

В СОСТАВ 5% СПИРТОВОГО РАСТВОРА ЙОДА ВХОДЯТ

- 1) йод, калия йодид, спирт 90% и вода поровну
- 2) йод, калия йодид, спирт 80%
- 3) йод, калия йодид, спирт 70%
- 4) йод, калия йодид, спирт 95% и вода поровну

30 МЛ 5% РАСТВОРА ГЛЮКОЗЫ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ СТЕРИЛИЗУЮТ ПАРОВЫМ МЕТОДОМ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

- 1) 100° – 30 мин
- 2) 120° – 45 мин
- 3) 120° – 8 мин
- 4) 120° – 12 мин

ПРИ ОТСУТСТВИИ УКАЗАНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ ТРАВЫ ГОРИЦВЕТА ГОТОВИТСЯ В СООТНОШЕНИИ

- 1) 1:20
- 2) 1:10
- 3) 1:30
- 4) 1:400

В СЛУЧАЕ ВЫЯВЛЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ РАБОТЫ НЕИСПРАВНОСТИ ПРИБОРОВ И ОБОРУДОВАНИЯ ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН

- 1) самостоятельно устранить неисправность
- 2) известить руководителя аптеки
- 3) привлечь сотрудников аптеки к устранению неисправности
- 4) сообщить персоналу аптеки

РАСТВОРЫ ВЫСОКОЙ КОНЦЕНТРАЦИИ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЖИДКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ

- 1) микстуры
- 2) ароматные воды
- 3) концентраты
- 4) фармакопейные жидкости

СРОК ХРАНЕНИЯ ПРОСТЕРИЛИЗОВАННОГО ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО МАТЕРИАЛА В ЗАКРЫТЫХ БИКСАХ (В ЧАСАХ)

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

ПО ОБЪЕМУ ДОЗИРУЮТ

- 1) эфир медицинский
- 2) хлороформ
- 3) воду очищенную
- 4) масло вазелиновое

СУСПЕНЗИИ НЕ ОБРАЗУЮТСЯ

- 1) если превышен предел растворимости
- 2) при смене растворителя
- 3) в результате химических реакций
- 4) если прописаны вещества, растворимые в данной жидкости

РАСТВОР ПИЛОКАРПИНА ГИДРОХЛОРИД 1% -10 МЛ СТАБИЛИЗИРУЮТ

- 1) трилон Б 0,003
- 2) без стабилизатора
- 3) натрия тиосульфат 0,015
- 4) натрия метабисульфит 0,005

КАЧЕСТВЕННАЯ РЕАКЦИЯ НА ГЛУТАМИНОВУЮ КИСЛОТУ – ЭТО РЕАКЦИЯ С РАСТВОРОМ

- 1) хлорида бария
- 2) хлорида железа (Ш)
- 3) хлорида кальция
- 4) нингидрина

МЕТОДОМ ПЕРМАНГАНАТОМЕТРИИ ОПРЕДЕЛЯЮТ

- 1) нитрат серебра
- 2) фурацилин
- 3) перекись водорода
- 4) калия йодид

МАССА ОДНОГО РЕКТАЛЬНОГО СУППОЗИТОРИЯ ДОЛЖНА НАХОДИТЬСЯ В ПРЕДЕЛАХ

- 1) 0,5-1,0
- 2) 1,0-3,0
- 3) 1,0-4,0
- 4) 0,5-1,5

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОЖАРА НЕ СЛЕДУЕТ ДЕРЖАТЬ ВБЛИЗИ ОТКРЫТОГО ОГНЯ И НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

- 1) субстанцию натрия тетрабората
- 2) лекарственное растительное сырье
- 3) индикаторы на водной основе
- 4) субстанцию магния сульфата

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО ЛЕГКО РАСТВОРИМОЕ В СПИРТЕ 96%, МАЛО РАСТВОРИМОЕ В ВОДЕ

- 1) прокаина гидрохлорид
- 2) кислота аскорбиновая
- 3) кислота салициловая
- 4) сульфацил натрия

ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РЕФРАКТОМЕТРИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ИЗМЕРЯЮТ

- 1) пропускание
- 2) показатель преломления
- 3) угол вращения
- 4) оптическую плотность

РАСТВОРЫ, ОСМОТИЧЕСКОЕ ДАВЛЕНИЕ КОТОРЫХ РАВНО ОСМОТИЧЕСКОМУ ДАВЛЕНИЮ ПЛАЗМЫ КРОВИ

- 1) изогидричные
- 2) изотоничные
- 3) изовязкие
- 4) изоионичные

ЛАБОРАТОРНЫЕ И ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ В АПТЕКЕ ПРОВОДЯТСЯ

- 1) специалистами Роспотребнадзора
- 2) специалистом по охране труда и технике безопасности
- 3) аккредитованными лабораториями
- 4) руководителем предприятия

ПОВТОРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПРОВОДИТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ 1 РАЗ В

- 1) 2 года
- 2) 5 лет
- 3) год
- 4) полгода

ПЕССАРИИ – ЭТО

- 1) ректальные суппозитории в форме торпеды
- 2) вагинальные суппозитории яйцеобразной формы
- 3) ректальные суппозитории в форме конуса
- 4) вагинальные суппозитории плоские с закругленным концом

ВРЕМЯ, В ТЕЧЕНИЕ КОТОРОГО ДОЛЖНЫ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНЫ РЕЗИНОВЫЕ ПРОБКИ ПОСЛЕ ВСКРЫТИЯ БИКСОВ (В ЧАСАХ)

- 1) 48
- 2) 24
- 3) 56
- 4) 72

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ПОСТУПАЮЩИЕ ИЗ ПОМЕЩЕНИЯ ХРАНЕНИЯ В ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ПОДВЕРГАЮТ

- 1) качественному и количественному анализу
- 2) качественному анализу
- 3) контролю при отпуске
- 4) физическому контролю

ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ СУСПЕНЗИИ ВОЗРАСТАЕТ ПРИ

- 1) уменьшение агрегативной устойчивости
- 2) уменьшению седиментационной устойчивости
- 3) увеличении скорости седиментации
- 4) уменьшению размера частиц

К ГЛАЗНЫМ КАПЛЯМ НЕ ПРЕДЪЯВЛЯЕТСЯ ТРЕБОВАНИЕ

- 1) апиrogenности
- 2) стерильности
- 3) стабильности
- 4) изоосмотичности

СПОСОБ, ПРИ КОТОРОМ ВЕЩЕСТВА В ПРОПИСИ ВЫПИСАНЫ В КОЛИЧЕСТВЕ НА ВСЕ ДОЗЫ С УКАЗАНИЕМ НА СКОЛЬКО ДОЗ ИХ СЛЕДУЕТ РАЗДЕЛИТЬ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) распределительным
- 2) недозированным
- 3) дозированным
- 4) разделительным

РЕЖИМ ДЕЗИНФЕКЦИИ АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ БЫВШЕЙ В УПОТРЕБЛЕНИИ

- 1) 5 % моющее средство, 60 минут
- 2) 1% калия перманганат, 60 минут
- 3) 6% перекись водорода, 80 минут
- 4) 3% перекись водорода, 80 минут

НА СПЕЦИАЛЬНЫХ ВЕСАХ ОТВЕШИВАЮТ ВСЕ ВЕЩЕСТВА, КРОМЕ

- 1) бриллиантового зеленого
- 2) калия перманганата
- 3) новокаина
- 4) рибофлавина

ТЕКСТ И СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОЙ НАДПИСИ «СЕРДЕЧНОЕ» НА ЭТИКЕТКЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА НА

- 1) синем фоне белый шрифт
- 2) красном фоне белый шрифт
- 3) оранжевом фоне белый шрифт
- 4) зеленом фоне белый шрифт

ВОДУ ОЧИЩЕННУЮ ХРАНЯТ В АПТЕКЕ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 2 дней
- 2) 24 часов
- 3) 3 суток
- 4) 2 недели

НЕБЛАГОПРИЯТНЫЙ ФАКТОР ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ АПТЕК

- 1) микробное обсеменение поверхностей
- 2) высокое содержание CO₂
- 3) загрязнение воздуха аэрозолями лекарственных веществ
- 4) высокое содержание пыли

МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАСТВОРА АМИНОФИЛЛИНА (ЭУФИЛЛИНА) 0,5% ПРИ ВНУТРИАПТЕЧНОМ КОНТРОЛЕ

- 1) рефрактометрия
- 2) комплексонометрия
- 3) ацидиметрия
- 4) йодометрия

В МЕТОДЕ НИТРИТОМЕТРИИ ИСПОЛЬЗУЮТ ИНДИКАТОР

- 1) тимолфталеин
- 2) тропеолин 00
- 3) бромтимоловый синий
- 4) ристаллический фиолетовый

ТРЕБОВАНИЕ АПИРОГЕННОСТИ ПРЕДЪЯВЛЯЮТ К

- 1) воде для инъекций
- 2) глазным каплям
- 3) воде очищенной
- 4) микстурам

ПРИ ОТСУТСТВИИ УКАЗАНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ ЛИСТЬЕВ МЯТЫ ГОТОВИТСЯ В СООТНОШЕНИИ

- 1) 1:10
- 2) 1:400
- 3) 1:20
- 4) 1:30

ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЕМ К ОФТАЛЬМОЛОГИЧЕСКИМ РАСТВОРАМ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) бесцветность
- 2) пролонгированность действия
- 3) апиrogenность
- 4) отсутствие механических включений

ИНФОРМАЦИЯ НА БИРКЕ СБОРНИКА ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ

- 1) даты получения
- 2) марки аппарата
- 3) срок хранения
- 4) метод получения

НА 1 ЛИТР РАСТВОРА ГЛЮКОЗЫ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ СТАБИЛИЗАТОРА ВЕЙБЕЛЯ БЕРУТ

- 1) 10 мл
- 2) 5 мл
- 3) 5% от количества глюкозы
- 4) 5% от выписанного объема

ДОКУМЕНТ, ЯВЛЯЮЩИЙСЯ СБОРНИКОМ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ОБЩЕГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ И ПОЛОЖЕНИЙ, НОРМИРУЮЩИХ КАЧЕСТВО ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ, ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ПРЕПАРАТОВ, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ, ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ

- 1) приказ
- 2) мануал
- 3) фармакопейная статья
- 4) государственная фармакопея

НЕ ДОПУСКАЕТСЯ СТЕРИЛИЗАЦИЯ РАСТВОРОВ ОБЪЕМОМ

- 1) менее 1 литра
- 2) более 1 литра
- 3) более 100 мл

4) более 500 мл

РЕАКТИВ, КОТОРЫЙ МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ДОКАЗАТЕЛЬСТВА НАЛИЧИЯ В ОРГАНИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВАХ СПИРТОВОГО ГИДРОКСИЛА

- 1) реактив Несслера
- 2) кислота уксусная
- 3) аммиачный раствор серебра нитрата
- 4) раствор оксалата аммония

НЕ УКАЗАНО КОЛИЧЕСТВО МАСЛА В ЭМУЛЬСИИ. ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ 100,0 ЭМУЛЬСИИ БЕРУТ МАСЛА

- 1) 5,0
- 2) 1,0
- 3) 50,0
- 4) 10,0

ЦВЕТ, ЗАПАХ, ОДНОРОДНОСТЬ СМЕШИВАНИЯ ПРОВЕРЯЮТ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ

- 1) настоев
- 2) порошков
- 3) концентратов
- 4) микстур

ОБОРОТНУЮ СТОРОНУ ПАСПОРТА ПИСЬМЕННОГО КОНТРОЛЯ ЗАПОЛНЯЮТ

- 1) до изготовления лекарственной формы
- 2) после изготовления лекарственной формы
- 3) до и после изготовления
- 4) не заполняют

ПЕРСИКОВОЕ, ПОДСОЛНЕЧНОЕ, ОЛИВКОВОЕ МАСЛА МОГУТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНЫ ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ДИСПЕРГИРОВАНИЯ ВЕЩЕСТВ, ВВОДИМЫХ ПО ТИПУ СУСПЕНЗИИ В МАЗЕВЫЕ ОСНОВЫ

- 1) углеводородные
- 2) жировые
- 3) эсилон-аэросильные
- 4) гидрофильные

ЦВЕТ ОСАДКА В РЕАКЦИИ СЕРЕБРА НИТРАТА С НАТРИЯ БРОМИДОМ

- 1) желтоватый
- 2) оранжевый
- 3) розово-желтый
- 4) черный

ТИТРОВАНИЕ МАГНИЯ СУЛЬФАТА МЕТОДОМ КОМПЛЕКСОНОМЕТРИИ ВЕДУТ В ПРИСУТСТВИИ

- 1) аммиачно-буферного раствора

- 2) глицерина
- 3) ацетата окисной ртути
- 4) разбавленной серной кислоты

МАЗЬ-СУСПЕНЗИЮ ОБРАЗУЕТ ВЕЩЕСТВО

- 1) йод
- 2) ихтиол
- 3) камфора
- 4) ксероформ

ПОНЯТИЕ СВОДА ОБЩИХ ФАРМАКОПЕЙНЫХ СТАТЕЙ

- 1) фармакопейная статья
- 2) государственная фармакопея
- 3) формулярная статья
- 4) клинико-фармакологическая статья

ГИДРОФИЛЬНЫМИ СВОЙСТВАМИ ОБЛАДАЕТ

- 1) ментол
- 2) магния оксид
- 3) сера осажденная
- 4) камфора

НАУКА, ЗАНИМАЮЩАЯСЯ ИЗУЧЕНИЕМ ВЛИЯНИЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ТЕРАПЕВТИЧЕСКУЮ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

- 1) фармацевтическая технология
- 2) биофармация
- 3) фармакогнозия
- 4) биохимия

ДЛЯ ПОДБОРА СТУПКИ НЕОБХОДИМО ОПРЕДЕЛИТЬ

- 1) массу общую порошка
- 2) массу лекарственного вещества на все дозы
- 3) массу одной дозы
- 4) лечебную разовую дозу

ОПРОСНЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОВОДЯТ ПОСЛЕ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

- 1) не более 5 лекарственных форм
- 2) не менее 5 лекарственных форм
- 3) 3 лекарственных форм
- 4) в конце смены

НАТРИЯ СУЛЬФИТ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ СТАБИЛИЗАЦИИ ИНЪЕКЦИОННЫХ РАСТВОРОВ

- 1) новокаина
- 2) натрия тиосульфата

- 3) глюкозы
- 4) кислоты аскорбиновой

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ СУППОЗИТОРИЕВ МЕТОДОМ ВЫКАТЫВАНИЯ ОСНОВА ДОЛЖНА ОБЛАДАТЬ

- 1) вязкостью
- 2) пластичностью
- 3) хрупкостью
- 4) стерильностью

ПРОЛОНГАТОРОМ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) натрия хлорид
- 2) левомицетин
- 3) натрия метабисульфит
- 4) поливиниловый спирт

КОЛЛАРГОЛ – КОЛЛОИДНЫЙ ПРЕПАРАТ С СОДЕРЖАНИЕМ СЕРЕБРА (%)

- 1) 8-9
- 2) не менее 70
- 3) 10,5
- 4) 50

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ПАХУЧИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- 1) в таре залитой сверху парафином
- 2) только в стеклянной таре
- 3) в таре, заполненной доверху
- 4) в герметически закрытой таре

К СУППОЗИТОРИЯМ ПРЕДЪЯВЛЯЕТСЯ ТРЕБОВАНИЕ

- 1) стерильность
- 2) однородность
- 3) неоднородность
- 4) апиrogenность

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ РАСТВОРОВ АММИАКА И УКСУСНОЙ КИСЛОТЫ РАСЧЕТ ПРОИЗВОДЯТ

- 1) принимают за единицу
- 2) исходя из фактического содержания вещества в препарате
- 3) учитывают объем
- 4) учитывают плотность

КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАТРИЯ САЛИЦИЛАТА В АПТЕКЕ ПРОВОДЯТ МЕТОДОМ

- 1) алкалометрии
- 2) ацидиметрии

- 3) нитритометрии
- 4) аргентометрии

ВОДА ОЧИЩЕННАЯ И ВОДА ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ ДОЛЖНЫ ПОДВЕРГАТЬСЯ ПОЛНОМУ ХИМИЧЕСКОМУ АНАЛИЗУ КОНТРОЛЬНО – АНАЛИТИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ

- 1) ежемесячно
- 2) еженедельно
- 3) ежеквартально
- 4) ежедневно

ВОДА, ИСПОЛЬЗУЕМАЯ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ ДЛЯ ПАРЕНТЕРАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ДОЛЖНА СООТВЕТСТВОВАТЬ ТРЕБОВАНИЯМ

- 1) ФС «Вода для инъекций»
- 2) ФС «Вода очищенная»
- 3) ФС «Вода дистиллированная»
- 4) ФС «Стерилизация»

К МАЗЯМ-ЭМУЛЬСИЯМ ОТНОСЯТСЯ

- 1) фурацилиновая
- 2) серная
- 3) камфорная
- 4) калия йодида

200 МЛ 0,9% РАСТВОРА НАТРИЯ ХЛОРИДА ДЛЯ ИНФУЗИЙ СТЕРИЛИЗУЮТ НАСЫЩЕННЫМ ПАРОМ ПОД ДАВЛЕНИЕМ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

- 1) 180°C – 30 мин
- 2) 100°C – 60 мин
- 3) 120°C – 15 мин
- 4) 120°C – 12 мин

В СПЕЦИАЛЬНЫЕ СКЛЯНКИ ТЕМНОГО СТЕКЛА ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕЙ РЕГЕНЕРАЦИИ СЛИВАЮТ ОТРАБОТАННЫЕ РАСТВОРЫ

- 1) натрия тиосульфата
- 2) кислоты хлористоводородной
- 3) серебра нитрата
- 4) гидроксида натрия

К ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИМСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) настойка пустырника
- 2) водорода пероксид
- 3) серебра нитрат
- 4) отвар корней алтея

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ АПТЕКИ ПРОВОДЯТ

- 1) уборку
- 2) влажную уборку с применением дезсредств
- 3) генеральную уборку
- 4) сухую уборку

МЕТОДАМИ КОМПЛЕКСОМЕТРИИ И АРГЕНТОМЕТРИИ МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ СОДЕРЖАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ВЕЩЕСТВА

- 1) кальция хлорида
- 2) дифенгидрамина гидрохлорида
- 3) глюкозы
- 4) прокаина гидрохлорида

ДЛЯ ИСТИННЫХ РАСТВОРОВ НИЗКОМОЛЕКУЛЯРНЫХ ВЕЩЕСТВ ХАРАКТЕРНО

- 1) ионная дисперсность лекарственных веществ
- 2) гетерогенность
- 3) мицеллярная дисперсность фармацевтических субстанций
- 4) неспособность веществ к диализу

УДАЛЕНИЕ ЖИРОВЫХ, БЕЛКОВЫХ И МЕХАНИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) дезинфекция
- 2) антисептика
- 3) стерилизация
- 4) предстерилизационная обработка

К ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ, ОБЛАДАЮЩИМИ ВЗРЫВООПАСНЫМИ СВОЙСТВАМИ ОТНОСИТСЯ

- 1) ихтиол
- 2) серебра нитрат
- 3) кальция хлорид
- 4) димедрол

ПОМЕЩЕНИЯ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЯЗАТЕЛЬНО ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОСНАЩЕНЫ СИСТЕМАМИ

- 1) отопления и приточно-вытяжной вентиляции
- 2) кондиционирования и приточно-вытяжной вентиляции
- 3) отопления и естественной вентиляции
- 4) приточно-вытяжной вентиляции

МИКРОГЕТЕРОГЕННЫЕ СИСТЕМЫ КОНДЕНСАЦИОННЫМ МЕТОДОМ ОБРАЗУЮТСЯ ПРИ ДОБАВЛЕНИИ К ВОДНОЙ ДИСПЕРСНОЙ СРЕДЕ

- 1) настоек
- 2) гидрофильных веществ
- 3) сиропа сахарного
- 4) эмульгатора

РЕАГЕНТОМ, ПРИ СТЕРИЛИЗАЦИИ ТРУБОПРОВОДА (ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ И СТЕКЛПОДАЧИ ВОДЫ НА РАБОЧЕЕ МЕСТО ФАРМАЦЕВТА В ТЕЧЕНИИ 6 ЧАСОВ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) 6% перекись водорода
- 2) 3% перекись водорода
- 3) калия перманганат 1%
- 4) моющее средство 5%

ПОРОШКИ С ВЕЩЕСТВАМИ, ПОГЛОЩАЮЩИМИ УГЛЕКИСЛЫЙ ГАЗ ИЗ ВОЗДУХА, УПАКОВЫВАЮТ В КАПСУЛЫ

- 1) простые
- 2) желатиновые
- 3) вощеные или парафинированные
- 4) пергаментные

ПРОВЕРЯЮТ ПРИ ФИЗИЧЕСКОМ КОНТРОЛЕ ПОРОШКОВ

- 1) отсутствие механических примесей
- 2) общий объем
- 3) массу отдельных доз
- 4) однородность смешивания

ОБЩИЙ МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАЛЬЦИЯ ХЛОРИДА И КАЛЬЦИЯ ГЛЮКОНАТА

- 1) комплексометрия
- 2) перманганатометрия
- 3) йодометрия
- 4) алкалиметрия

МАЗЬ-РАСТВОР ОБРАЗУЕТ ТВЁРДОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ ВЕЩЕСТВО

- 1) растворимые в основе
- 2) растворимые в воде
- 3) не растворимые ни в воде, ни в основе
- 4) растворимые в вазелине

МЕТОДАМИ АЛКАЛИМЕТРИИ И АРГЕНТОМЕТРИИ МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ КОЛИЧЕСТВЕННОЕ СОДЕРЖАНИЕ

- 1) кодеина
- 2) барбитала натрия
- 3) бензокаина
- 4) прокаина гидрохлорида

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА С УКАЗАНИЕМ НА ЭТИКЕТКЕ «ХРАНИТЬ В СУХОМ МЕСТЕ» НЕОБХОДИМО СОЗДАТЬ УСЛОВИЯ, ЧТОБЫ ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА НЕ ПРЕВЫШАЛА

- 1) 55%

- 2) 60%
- 3) 50%
- 4) 65%

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТРИТУРАЦИИ В ПОРОШКАХ, В СОСТАВ КОТОРЫХ ВХОДИТ САХАР, ЕЕ МАССУ

- 1) не учитывают
- 2) прибавляют к массе сахара
- 3) вычитают из массы сахара
- 4) вычитают из общей массы порошков

НЕ ПОДВЕРГАЮТСЯ ТЕРМИЧЕСКОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ, СОДЕРЖАЩИЕ

- 1) левомицетин
- 2) фурацилин
- 3) рибофлавин
- 4) резорцин

ПРИ ПРИГОТОВЛЕНИИ ВОДНОГО ИЗВЛЕЧЕНИЯ ИЗ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ИСПОЛЬЗУЮТ КОЭФФИЦИЕНТ

- 1) коэффициент водопоглощения
- 2) изотонический эквивалент
- 3) коэффициент увеличения по натрию хлориду
- 4) обратный заместительный

ЦВЕТ, ЗАПАХ, ОТСУТСТВИЕ МЕХАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ ПРОВЕРЯЮТ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ

- 1) мазей
- 2) суппозиторий
- 3) порошков
- 4) жидких лекарственных форм

АПТЕЧНЫЕ ЭТИКЕТКИ ДЛЯ НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ИМЕЮТ НА БЕЛОМ ФОНЕ СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ

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

СУСПЕНЗИИ ГИДРОФИЛЬНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ

- 1) агрегативно устойчивы
- 2) конденсационно неустойчивы
- 3) кинетически устойчивы
- 4) седиментационно устойчивы

В МАЗЯХ-СУСПЕНЗИЯХ СУБСТАНЦИИ В КОНЦЕНТРАЦИИ 5% И БОЛЕЕ РАСТИРАЮТ С ПОМОЩЬЮ

- 1) части расплавленной основы
- 2) глицерина
- 3) воды
- 4) масла

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО, ОТНОСЯЩЕЕСЯ К ГРУППЕ УГЛЕВОДОВ

- 1) метенамин
- 2) глюкоза
- 3) этанол
- 4) дифенгидрамина гидрохлорид (димедрол)

В АСЕПТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ ИЗГОТАВЛИВАЮТ ПОРОШКИ

- 1) с полуфабрикатами
- 2) с красящими веществами
- 3) с наркотическими веществами
- 4) для новорожденных

ЙОД ОКРАШИВАЕТ ХЛОРОФОРМНЫЙ СЛОЙ В

- 1) зеленый цвет
- 2) фиолетовый цвет
- 3) синий цвет
- 4) желтый цвет

В СЛОЖНЫХ ПОРОШКАХ МЕЖДУ СЛОЯМИ НЕКРАСЯЩИХ ВЕЩЕСТВ ВВОДЯТ КРАСЯЩИЕ ВЕЩЕСТВА

- 1) рибофлавин
- 2) ксероформ
- 3) меди сульфат
- 4) дерматол

ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ТРЕБУЕМОГО ДЛЯ ЭКСТРАКЦИИ ОБЪЕМА ВОДЫ (ВОДНЫЕ ИЗВЛЕЧЕНИЯ) ИСПОЛЬЗУЮТ

- 1) коэффициент водопоглощения
- 2) коэффициент увеличения объема
- 3) обратный коэффициент замещения
- 4) коэффициент потерь

КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ КИСЛОТЫ АСКОРБИНОВОЙ ЙОДОМЕТРИЧЕСКИМ МЕТОДОМ ОСНОВАНО НА ЕЁ СПОСОБНОСТИ К

- 1) восстановлению
- 2) окислению
- 3) солеобразованию
- 4) электрофильному замещению

ПРОЦЕСС УМЕРЩВЛЕНИЯ НА ИЗДЕЛИЯХ ИЛИ В ИЗДЕЛИЯХ ИЛИ УДАЛЕНИЕ ИЗ ОБЪЕКТОВ ВСЕХ ВИДОВ МИКРООРГАНИЗМОВ, ВКЛЮЧАЯ СПОРЫ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) асептика
- 2) дезинфекция
- 3) антисептика
- 4) стерилизация

ПРОТАРГОЛ ВВОДЯТ В МАЗЕВУЮ ОСНОВУ

- 1) растертым с частью вазелина
- 2) растворенным в воде
- 3) растертым с вазелиновым маслом
- 4) растертым с частью расплавленной мазевой основы

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ВНУТРИАПТЕЧНОГО КОНТРОЛЯ

- 1) письменный, химический
- 2) опросный, письменный, химический
- 3) письменный, органолептический, контроль при отпуске
- 4) письменный, химический, физический

КАТИОН КАЛИЯ ОКРАШИВАЕТ БЕСЦВЕТНОЕ ПЛАМЯ В

- 1) желтый цвет
- 2) фиолетовый цвет
- 3) кирпично-красный цвет
- 4) зеленый цвет

ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ НАДПИСЬ НА ЭТИКЕТКЕ ФЛАКОНА С НАСТОЕМ ИЛИ ОТВАРОМ

- 1) «Хранить в сухом и защищенном от света месте»
- 2) «Перед употреблением взбалтывать»
- 3) «Хранить в сухом прохладном месте»
- 4) «Хранить в прохладном месте». «Перед употреблением взбалтывать»

РЕАКЦИЯ ПОДЛИННОСТИ НА САЛИЦИЛОВУЮ КИСЛОТУ – ЭТО РЕАКЦИЯ С РАСТВОРОМ

- 1) кислоты азотной
- 2) хлорида бария
- 3) хлорида железа (III)
- 4) нитрата серебра

СТРУКТУРНОЙ ЕДИНИЦЕЙ ДИСПЕРСНОЙ ФАЗЫ В КОЛЛОИДНОМ РАСТВОРЕ ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) макромолекулы высокомолекулярных лекарственных веществ
- 2) твердые микрочастицы нерастворимых лекарственных веществ
- 3) мицеллы

4) молекулы и ионы растворимых лекарственных веществ

ПЕРИОДИЧНОСТЬ БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ СТЕРИЛЬНЫХ РАСТВОРОВ

- 1) 1 раз в квартал
- 2) 2 раза в квартал
- 3) 1 раз в полугодие
- 4) 2 раза в месяц

РЕЖИМ ЭКСТРАКЦИИ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ОТВАРОВ

- 1) настаивание 10 мин, охлаждение 30 мин
- 2) настаивание 15 мин, охлаждение 45 мин
- 3) настаивание 30 мин, охлаждение 10 мин
- 4) настаивание 45 мин, охлаждение 15 мин

ТЕКСТ И СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНОЙ НАДПИСИ «БЕРЕЧЬ ОТ ОГНЯ» НА ЭТИКЕТКЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА НА

- 1) красном фоне белый шрифт
- 2) оранжевом фоне белый шрифт
- 3) синем фоне белый шрифт
- 4) голубом фоне белый шрифт

В ТАРЕ ИЗ СВЕТОЗАЩИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ, В ТЕМНОМ ПОМЕЩЕНИИ ИЛИ ШКАФАХ ХРАНЯТ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ СУБСТАНЦИИ, ТРЕБУЮЩИЕ ЗАЩИТЫ ОТ

- 1) улетучивания и высыхания
- 2) воздействия повышенной температуры
- 3) воздействия влаги
- 4) света

ОСАДОК КРАСНОВАТО – СЕРЕБРИСТОГО ЦВЕТА БЕНДАЗОЛА ГИДРОХЛОРИД (ДИБАЗОЛ) ОБРАЗУЕТ С РАСТВОРОМ

- 1) серной кислоты
- 2) натрия гидроксида
- 3) хлороводородной кислоты
- 4) йода в кислой среде

КАК ПРОСТЕРИЛИЗОВАТЬ 400 МЛ ИЗОТОНИЧЕСКОГО РАСТВОРА НАТРИЯ ХЛОРИДА ТЕРМИЧЕСКИМ МЕТОДОМ

- 1) текучим паром при $100^{\circ}12'$
- 2) насыщенным паром при $120^{\circ}8'$
- 3) насыщенным паром при $120^{\circ}12'$
- 4) текучим паром при $100^{\circ}45'$

ОСНОВУ ДЛЯ ГЛАЗНЫХ МАЗЕЙ 100,0 (1:9) СТЕРИЛИЗУЮТ В

- 1) воздушном стерилизаторе при $180^{\circ}40'$

- 2) паровом стерилизаторе 120°8'
- 3) воздушном стерилизаторе при 180°30'
- 4) воздушном стерилизаторе при 100°8'

ТРЕБОВАНИЕ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМОЕ К ВОДЕ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ

- 1) слабокислые значения pH
- 2) отсутствие хлоридов, сульфатов, ионов кальция и тяжелых металлов
- 3) отсутствие пирогенных веществ
- 4) сухой остаток не более 0,001%

ПО КОНЦЕНТРАЦИИ МАЗЬ СЕРНАЯ ОТНОСИТСЯ К

- 1) мазям-эмульсиям
- 2) пастам
- 3) мазям-сплавам
- 4) мазям-суспензиям с концентрацией сухих веществ менее 5%

ВЫСОКОЙ ГИГРОСКОПИЧНОСТЬЮ, КОТОРУЮ УЧИТЫВАЮТ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ЛЮБЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ, ОБЛАДАЕТ

- 1) калия перманганат
- 2) терпингидрат
- 3) магния оксид
- 4) кальция хлорид

НАИБОЛЕЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНЫМ РАСТВОРИТЕЛЕМ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ ПО РЕЦЕПТУРР. SOL. PILOCARPINI HYDROCHLORIDI 1%-10 MLD.S. ГЛАЗНЫЕ КАПЛИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) вода очищенная
- 2) раствор борной кислоты 1,9% + 0,2% левомицетина
- 3) раствор поливинилового спирта
- 4) вода апиrogenная

К ПОТЕРЕ АГРЕГАТИВНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ПРИВОДИТ ИЗОТОНИРОВАНИЕ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ

- 1) кислоты аскорбиновой
- 2) колларгола
- 3) атропина сульфата
- 4) дикаина

ПРИ ВЫПОЛНЕНИИ РЕАКЦИИ ОБРАЗОВАНИЯ АЗОКРАСИТЕЛЯ ИСПОЛЬЗУЮТ РЕАКТИВЫ

- 1) нитрит натрия, азотную кислоту, щелочной раствор ?-нафтола
- 2) нитрит натрия, кислоту хлороводородную, щелочной раствор ?-нафтола
- 3) нитрат натрия, кислоту хлороводородную
- 4) нитрат серебра, формалин, аммиак

КРАСЯЩИМИ СВОЙСТВАМИ, СВЯЗАННЫМИ С ВЫСОКОЙ СОРБЦИОННОЙ СПОСОБНОСТЬЮ, ОБЛАДАЕТ

- 1) экстракт термопсиса сухой
- 2) рибофлавин
- 3) сера очищенная
- 4) дерматол

О НЕСЧАСТНОМ СЛУЧАЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПОСТРАДАВШИЙ НЕМЕДЛЕННО ИЗВЕЩАЕТ

- 1) инженера по охране труда
- 2) руководителя производства
- 3) очевидца несчастного случая
- 4) профсоюзный комитет

ПОСЛЕ ОТПУСКА ПРЕПАРАТА «ФЕНТАНИЛ» В ФОРМЕ ТРАНСДЕРМАЛЬНОЙ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ, ЛИЦУ, ПОЛУЧИВШЕМУ ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, ВЫДАЕТСЯ

- 1) копия паспорта письменного контроля
- 2) копия рецепта
- 3) сигнатура
- 4) паспорт письменного контроля

ОСНОВНАЯ ЗАДАЧА ОХРАНЫ ТРУДА

- 1) разработка инструкций по технике безопасности
- 2) обеспечение санитарного режима
- 3) создания и постоянное поддержание здоровых и безопасных условий труда
- 4) ликвидация несчастных случаев на производстве

СРОК ХРАНЕНИЯ КОНЦЕНТРИРОВАННОГО РАСТВОРА КАЛИЯ БРОМИДА 20% НЕ БОЛЕЕ

- 1) 7 дней
- 2) 15 дней
- 3) 20 дней
- 4) 10 дней

МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАСТВОРА МАГНИЯ СУЛЬФАТА 33% ПРИ ВНУТРИАПТЕЧНОМ КОНТРОЛЕ

- 1) алкалиметрия
- 2) рефрактометрия
- 3) меркуриметрия
- 4) ацидиметрия

В МАЗЬ В РАСТВОРЕННОМ ВИДЕ (РАСТВОРЯЮТ В ВОДЕ) ОБЯЗАТЕЛЬНО ВВОДЯТ

- 1) колларгол
- 2) дерматол

- 3) камфору
- 4) цинка оксид

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ НАДПИСЬ НА ЭТИКЕТКЕ ДЛЯ СУСПЕНЗИЙ

- 1) «Хранить в защищенном от света месте при температуре не выше 25°C»
- 2) «Обращаться с осторожностью. Беречь от детей»
- 3) «Перед употреблением взбалтывать»
- 4) «Беречь от огня»

РЕАКТИВ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ПОДЛИННОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, СОДЕРЖАЩИХ АЛЬДЕГИДНУЮ ГРУППУ

- 1) Вагнера
- 2) Марки
- 3) Фелинга
- 4) Драгендорфа

НАГРЕВАНИЕ РАСТВОРОВ С ЯДОВИТЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ ПРОИЗВОДИТСЯ ТОЛЬКО В

- 1) подставках
- 2) цилиндрах
- 3) химических стаканах
- 4) круглодонных колбах

ОСАДОК ПАРАФОРМА В РАСТВОРЕ ФОРМАЛЬДЕГИДА ОБРАЗУЕТСЯ ПРИ ХРАНЕНИИ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

- 1) выше +9°C
- 2) выше +18°C
- 3) ниже + 9°C
- 4) ниже +18°C

ОСНОВНОЙ ПРИЗНАК ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМЫ «СУСПЕНЗИЯ»

- 1) прозрачность
- 2) сыпучесть
- 3) мутность
- 4) цветность

ВОДНОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ 1:10 ГОТОВИТСЯ ИЗ

- 1) травы термопсиса
- 2) корня алтея
- 3) травы горичвета
- 4) травы пустырника

К ТРУДНОИЗМЕЛЬЧАЕМЫМ ВЕЩЕСТВАМ ОТНОСЯТ

- 1) рибофлавин
- 2) левомицетин
- 3) кислоту борную

4) магния оксид

ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ 100 МЛ КОНЦЕНТРИРОВАННОГО РАСТВОРА ЦИНКА СУЛЬФАТА 1% ПОТРЕБУЕТСЯ СУХОЙ СУБСТАНЦИИ

- 1) 0,1
- 2) 0,01
- 3) 10,0
- 4) 1,0

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, СОДЕРЖАЩИЕ ХЛОРИСТОВОДОРОДНУЮ КИСЛОТУ, ПОДВЕРГАЮТСЯ

- 1) полному химическому контролю выборочно
- 2) полному химическому контролю обязательно
- 3) не подвергают
- 4) качественному анализу

ПОЛНОТУ СМЫВА СИНТЕТИЧЕСКИХ МОЮЩИХ И МОЮЩЕ-ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ В ПОСУДЕ ОПРЕДЕЛЯЮТ ПО ВЕЛИЧИНЕ

- 1) оптической плотности
- 2) угла вращения
- 3) коэффициента преломления
- 4) pH

ВОДНОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ КОРНЯ АЛТЕЯ ГОТОВЯТ В СООТНОШЕНИИ

- 1) 1:20
- 2) 1:30
- 3) 1:10
- 4) 1:400

БЕЗВОДНЫЙ ГЛИЦЕРИН НЕ ПРИМЕНЯЮТ В АПТЕЧНОЙ ПРАКТИКЕ ПО ПРИЧИНЕ

- 1) высокой вязкости
- 2) несовместимости со многими лекарственными веществами
- 3) гидрофилизующего действия
- 4) высокой осмотической активности и раздражающего действия

КАЧЕСТВЕННОМУ И КОЛИЧЕСТВЕННОМУ АНАЛИЗУ ОБЯЗАТЕЛЬНО ПОДВЕРГАЕТСЯ

- 1) каждая серия внутриаптечной заготовки лекарственных форм
- 2) отдельные дозы в порошках
- 3) вода очищенная и вода для инъекций
- 4) растворы для лечебных клизм

ПРИ ВЗАИМОДЕЙСТВИИ ФЕНОБАРБИТАЛА И СУЛЬФАТА МЕДИ ОБРАЗУЕТСЯ ОСАДОК

- 1) кирпично-красного цвета
- 2) бледно-желтого цвета

- 3) красно-фиолетового цвета
- 4) бледно-сиреневого цвета

ПЛОТНОСТЬ ВОДЫ РАВНА

- 1) 0,8114 г/мл
- 2) 1,233 г/мл
- 3) 0,905 г/мл
- 4) 1 г/мл

ДОЗА НА ОДИН ПРИЕМ

- 1) дробная
- 2) суточная
- 3) разовая
- 4) дневная

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ОДНОКОМПОНЕНТНЫХ РАСТВОРОВ ИЗМЕНЕНИЕ ОБЩЕГО ОБЪЕМА НЕ УЧИТЫВАЮТ, ЕСЛИ ИЗМЕНЕНИЕ ОБЪЁМА

- 1) превышает допустимые отклонения
- 2) не превышает допустимые отклонения
- 3) раствора составляет 25%
- 4) раствора составляет 5%

ОПРОСНЫЙ КОНТРОЛЬ ПРОВОДИТСЯ ПОСЛЕ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФАРМАЦЕВТОМ (ПРОВИЗОРОМ) ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 3
- 2) 7
- 3) 10
- 4) 5

ЗАПАХ УКСУСНОЙ КИСЛОТЫ ПОЯВЛЯЕТСЯ ПРИ НЕПРАВИЛЬНОМ ХРАНЕНИИ КИСЛОТЫ

- 1) салициловой
- 2) аскорбиновой
- 3) никотиновой
- 4) ацетилсалициловой

ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА, СОСТОЯЩАЯ ИЗ ТВЕРДЫХЧАСТИЦ ДИСПЕРСНОЙ ФАЗЫ, ОБЛАДАЮЩАЯ СВОЙСТВОМ СЫПУЧЕСТИ

- 1) растворы
- 2) порошки
- 3) суппозитории
- 4) суспензии

МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАЛИЯ ЙОДИДА

- 1) аргентометрия

- 2) комплексонометрия
- 3) алкалиметрия
- 4) ацидиметрия

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, ИЗГОТОВЛЕННЫХ В АПТЕКЕ РЕГЛАМЕНТИРУЕТ ПРИКАЗ

- 1) МЗ РФ № 309 от 21.10.1997
- 2) МЗ РФ № 751н от 26.10.2015
- 3) МЗ и СР РФ № 706н от 23.08.2010
- 4) МЗ РФ № 4н от 14.01.2019

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ФОРМЫ, ПРИ ПРИМЕНЕНИИ КОТОРЫХ ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО НЕ ПОДДАЕТСЯ ПЕРВИЧНОМУ МЕТАБОЛИЗМУ В ПЕЧЕНИ

- 1) сиропы
- 2) оральные суспензии
- 3) растворы
- 4) суппозитории

НАЛИЧИЕ ГЛЮКОНАТ-ИОНА ДОКАЗЫВАЮТ ПО РЕАКЦИИ С РАСТВОРОМ

- 1) сульфата меди (II)
- 2) оксалата аммония
- 3) хлорида железа (III)
- 4) серебра нитрата

В ПРОПИСИ РЕЦЕПТА НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ УКСУСНОЙ КИСЛОТЫ. ОТПУСКАЮТ РАСТВОР

- 1) 10%
- 2) 37%
- 3) 3%
- 4) 30%

ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ НАДПИСЬ «ДЛЯ НОВОРОЖДЕННЫХ» НА ЭТИКЕТКЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА ДОЛЖНА ИМЕТЬ ТЕКСТ И СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ НА

- 1) синем фоне белый шрифт
- 2) зеленом фоне белый шрифт
- 3) красном фоне белый шрифт
- 4) голубом фоне белый шрифт

К ОПАСНЫМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ФАКТОРАМ СОГЛАСНО СТ. 209 ТРУДОВОГО КОДЕКСА РФ ОТНОСЯТСЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ФАКТОРЫ, ВОЗДЕЙСТВИЕ КОТОРЫХ НА РАБОТНИКА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- 1) снижению профессиональных навыков работников
- 2) заболеванию работника
- 3) производственной травме
- 4) снижению производительности труда отдельного работника

**К ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ ДЛЯ ПАРЕНТЕРАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ
ПРЕДЪЯВЛЯЕТСЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ТРЕБОВАНИЕ**

- 1) апирогенность
- 2) стерильность
- 3) изогидричность
- 4) отсутствие механических включений

ПРИ НАГРЕВАНИИ РАСТВОРЯЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА

- 1) этакридина лактат
- 2) натрия гидрокарбонат
- 3) анальгин
- 4) калия бромид

**ПРИ ОТСУТСТВИИ УКАЗАНИЯ О КОЛИЧЕСТВЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО
СЫРЬЯ ИЗВЛЕЧЕНИЕ ИЗ ТРАВЫ ПУСТЫРНИКА ГОТОВИТСЯ В СООТНОШЕНИИ**

- 1) 1:20
- 2) 1:30
- 3) 1:10
- 4) 1:400

МЕТОД ПОЛУЧЕНИЯ ВОДЫ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ

- 1) электродеионизация
- 2) ультрафильтрация
- 3) обратный осмос
- 4) ректификация

**ПРОВЕРКА КАЧЕСТВА УКУПОРКИ ИЗГОТОВЛЕННОГО ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА
ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В РАМКАХ КОНТРОЛЯ**

- 1) органолептического
- 2) химического
- 3) физического
- 4) приемочного

**ИЗГОТАВЛИВАЯ ЖИДКУЮ ЛЕКАРСТВЕННУЮ ФОРМУ С ПОМОЩЬЮ
КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ РАСТВОРОВ ИХ ДОБАВЛЯЮТ**

- 1) в подставку к раствору других лекарственных веществ
- 2) в отпускной флакон к процеженному раствору лекарственных веществ или к рассчитанному количеству воды очищенной
- 3) к смеси настоек
- 4) в отпускной флакон в первую очередь

**ШКАФЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ
УБИРАЮТ ПО МЕРЕ НЕОБХОДИМОСТИ, НО НЕ РЕЖЕ ОДНОГО РАЗА В**

- 1) 2 недели

- 2) месяц
- 3) 10 дней
- 4) неделю

В ПЕРИОД МАССОВЫХ ПРОСТУДНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН

- 1) поддерживать санитарное состояние рабочего места
- 2) дезинфицировать руки спиртом 96%
- 3) должен прикрывать нос и рот марлевой повязкой
- 4) протирать руки влажными марлевыми салфетками

ТЕМПЕРАТУРА, ПРИ КОТОРОЙ ХРАНЯТ ВОДУ ДЛЯ ИНЪЕКЦИИ В СБОРНИКАХ ПРИ УСЛОВИИ ПОСТОЯННОЙ ЦИРКУЛЯЦИИ СОГЛАСНО ТРЕБОВАНИЯМ ГФ XV

- 1) от 25°C до 35°C
- 2) не ниже 85°C
- 3) не выше 75°C
- 4) от 0°C до 25°C

ДЛЯ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЖИДКУЮ ЛЕКАРСТВЕННУЮ ФОРМУ ОТМЕРИВАЮТ

- 1) градуированной пробиркой
- 2) мерной пипеткой без груши
- 3) мерной пипеткой с грушей
- 4) мерным цилиндром

СТЕПЕНЬ ЗАПОЛНЕНИЯ ЕМКостей ПРИ ХРАНЕНИИ СПИРТА В БОЛЬШИХ КОЛИЧЕСТВАХ

- 1) не более 90% объема
- 2) не более чем на 75% объема
- 3) на ? объема
- 4) на ? объема

ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ НАДПИСЬ НА ЭТИКЕТКЕ ДЛЯ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ И МАЗЕЙ

- 1) «Хранить в прохладном и защищенном от света месте»
- 2) «Перед употреблением взбалтывать»
- 3) «Хранить в прохладном месте»
- 4) «Хранить в защищённом от света месте. Стерильно!»

К ЛЕГКОГОРЮЧИМ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) нитроглицерин
- 2) серебра нитрат
- 3) глицерин
- 4) скипидар

К ЛЕГКОВЕСНЫМ, ЛЕГКОПЫЛЯЩИМ ВЕЩЕСТВАМ ОТНОСЯТСЯ

- 1) железа лактат, висмута субнитрат, рибофлавин

- 2) цинка оксид, крахмал, белая глина
- 3) крахмал, камфора, фурацилин
- 4) магния оксид, кальция глицерофосфат, тальк

ПО ТИПУ СУСПЕНЗИИ ВВОДЯТ В ГИДРОФОБНУЮ СУППОЗИТОРНУЮ ОСНОВУ

- 1) камфора
- 2) новокаин
- 3) стрептоцид
- 4) экстракт красавки

ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО, ПОДЛИННОСТЬ КОТОРОГО МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ ПО РЕАКЦИИ С НИТРАТОМ СЕРЕБРА

- 1) кодеин
- 2) кофеин-бензоат натрия
- 3) кофеин
- 4) кодеина фосфат

В АПТЕКЕ БЕЗ ВВЕДЕНИЯ СТАБИЛИЗАТОРА МОГУТ БЫТЬ ИЗГОТОВЛЕНЫ ВОДНЫЕ СУСПЕНЗИИ ВЕЩЕСТВ

- 1) нерастворимых в воде с выраженными гидрофильными свойствами
- 2) дифильных
- 3) с резко выраженными гидрофобными свойствами
- 4) с нерезко выраженными гидрофобными свойствами

ВАЗЕЛИНОВОЕ МАСЛО РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ДЛЯ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО ДИСПЕРГИРОВАНИЯ ВЕЩЕСТВ, ВВОДИМЫХ ПО ТИПУ СУСПЕНЗИИ В МАЗЕВЫЕ ОСНОВЫ

- 1) желатин-глицериновые
- 2) силиконовые
- 3) углеводородные
- 4) жировые

ОБЪЕМ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ВОДНЫХ ИЗВЛЕЧЕНИЙ УДЕРЖИВАЕМЫЙ 1,0 ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ ПОСЛЕ ОТЖИМА ЕГО В ПЕРФОРИРОВАННОМ СТАКАНЕ ИНФУНДИРКИ РАССЧИТЫВАЮТ УЧИТЫВАЯ

- 1) коэффициент увеличения объема
- 2) обратный заместительный коэффициент
- 3) расходный коэффициент
- 4) коэффициент водопоглощения

НОВОКАИН ОТНОСИТСЯ К ВЕЩЕСТВАМ, ОБРАЗОВАННЫМ

- 1) слабым основанием и слабой кислотой
- 2) сильным основанием и сильной кислотой
- 3) сильным основанием и слабой кислотой
- 4) слабым основанием и сильной кислотой

ПРАВИЛА ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СЛЕДУЕТ СОБЛЮДАТЬ ПРИ РАБОТЕ С

- 1) этанолом, эфиром
- 2) титрованными растворами
- 3) метиловым оранжевым, метиленовой синью
- 4) солями щелочных металлов

МЕТОД РЕФРАКТОМЕТРИИ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАСТВОРА

- 1) цинка сульфата 0,25%
- 2) глюкозы 5%
- 3) калия иодида 3%
- 4) кислоты хлористоводородной 2%

ДЛЯ ПРЕДОВРАЩЕНИЯ ПЕРЕУТОМЛЕНИЯ И ПОРЧИ ЗРЕНИЯ ПРИ ПОЛЬЗОВАНИИ МИКРОСКОПОМ СЛЕДУЕТ

- 1) использовать только дневное освещение
- 2) работать попеременно, то одним, то другим глазом, не закрывая неработающий глаз
- 3) использовать только дневное освещение, при работе чередовать левый и правый глаз
- 4) работать чередуя глаза , используя только искусственное освещение

К ЛЕТУЧИМ РАСТВОРИТЕЛЯМ, ПРИМЕНЯЕМЫМ В АПТЕЧНОЙ ПРАКТИКЕ, ОТНОСЯТ

- 1) масло персиковое
- 2) масло вазелиновое
- 3) глицерин
- 4) этанол

ДИСПЕРСИОННОЙ СРЕДОЙ ЯВЛЯЕТСЯ ВОДА, СУСПЕНЗИЮ ОБРАЗУЕТ

- 1) глюкоза
- 2) протаргол
- 3) камфора
- 4) пепсин

ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА, ТРЕБУЮЩАЯ АСЕПТИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ИЗГОТОВЛЕНИЯ

- 1) мази-эмульсии
- 2) глазные капли
- 3) микстуры
- 4) настойки

ЛЕКАРСТВЕННОЕ ВЕЩЕСТВО, КОТОРОЕ ПРИ ДОБАВЛЕНИИ КИСЛОТЫ ХЛОРОВОДОРОДНОЙ ВЫДЕЛЯЕТ ДИОКСИД УГЛЕРОДА

- 1) натрия хлорид

- 2) магния сульфат
- 3) кальция хлорид
- 4) натрия гидрокарбонат

К ЛЕКАРСТВЕННОМУ СЫРЬЮ ИЗ КОТОРОГО ИЗГОТАВЛИВАЮТ ВОДНОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ 1:10 ОТНОСЯТ

- 1) корневища с корнями валерианы
- 2) корни алтея лекарственного
- 3) цветки календулы лекарственной
- 4) листья ландыша майского

ДЛЯ СТАБИЛИЗАЦИИ РАСТВОРОВ СОЛЕЙ СЛАБЫХ КИСЛОТ И СИЛЬНЫХ ОСНОВАНИЙ НЕОБХОДИМО ДОБАВЛЕНИЕ

- 1) натрия гидрокарбоната или 0,1 М раствора натрия гидроксида
- 2) 0,1 М раствора кислоты хлористоводородной
- 3) раствора Вейбеля
- 4) 0,05 М раствора цинка хлорида

ДОЗИРУЮТ ПО МАССЕ ЖИДКОСТИ

- 1) сахарный сироп
- 2) хлороформ
- 3) концентрированные растворы
- 4) настойки

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОЖАРА НЕ СЛЕДУЕТ ДЕРЖАТЬ ВБЛИЗИ ОТКРЫТОГО ОГНЯ И НАГРЕВАТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

- 1) субстанцию новокаина
- 2) титрованные растворы
- 3) субстанцию кальция хлорида
- 4) спиртовые и эфирные экстракты

В СОСТАВ ВНУТРИАПТЕЧНОЙ ЗАГОТОВКИ ЛИНИМЕНТА ВИШНЕВСКОГО В КОЛИЧЕСТВЕ 500,0 ВХОДЯТ

- 1) ксероформа 5,0, дегтя 150,0, персикового масла до 500,0
- 2) ксероформа 15,0, дегтя 15,0, касторового масла 470,0
- 3) ксероформа 15,0, дегтя 15,0, подсолнечного масла до 500,0
- 4) ксероформа 10,0, дегтя 10,0, касторового масла до 500,0

ЕСЛИ В РЕЦЕПТУРНОЙ ПРОПИСИ НЕ УКАЗАНА КОНЦЕНТРАЦИЯ КРАХМАЛЬНОЙ СЛИЗИ, ЕЁ ИЗГОТАВЛИВАЮТ В КОНЦЕНТРАЦИИ

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

РЕЖИМ СТЕРИЛИЗАЦИИ И СРОК ГОДНОСТИ ПРОСТЕРИЛИЗОВАННОГО РАСТВОРИТЕЛЯ (ВОДЫ ДЛЯ ИНЪКЦИЙ) ВО ФЛАКОНАХ ОБЪЕМОМ 100 МЛ, УКУПОРЕННЫХ ПОД ОБКАТКУ

- 1) 120°C; 12 мин - 0 суток
- 2) 120°C; 8 мин -1 сутки
- 3) 120°C; 12 мин -10 суток
- 4) 120°C; 8 мин - 30 суток

МЕТОДОМ АЛКАЛИМЕТРИИ МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

- 1) барбитал натрия
- 2) магния сульфат
- 3) кодеин
- 4) бендазола гидрохлорид (дибазол)

СТАНДАРТНАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ ЖИДКОСТИ БУРОВА

- 1) 8,3%
- 2) 8%
- 3) 30%
- 4) 10%

ПРОВЕРЯЮТ ПРИ ФИЗИЧЕСКОМ КОНТРОЛЕ ЖИДКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ

- 1) массу отдельных доз
- 2) общий объем
- 3) цвет, запах, отсутствие механических примесей
- 4) однородность смешения

РЕКТАЛЬНЫЕ СУППОЗИТОРИИ ВЫКАТЫВАЮТ В ФОРМЕ

- 1) конуса
- 2) овули
- 3) шарика
- 4) палочки

ОСНОВУ ДЛЯ ГЛАЗНЫХ МАЗЕЙ 100,0 (1:9) СТЕРИЛИЗУЮТ В

- 1) воздушном стерилизаторе при 180°30'
- 2) паровом стерилизаторе 120°8'
- 3) воздушном стерилизаторе при 100°8'
- 4) воздушном стерилизаторе при 180°40'

РЕЖИМ ЭКСТРАКЦИИ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ НАСТОЕВ

- 1) настаивание 30 мин, охлаждение 10 мин
- 2) настаивание 15 мин, охлаждение 45 мин
- 3) настаивание 10 мин, охлаждение 30 мин
- 4) настаивание 45 мин, охлаждение 15 мин

КОНЦЕНТРАЦИЯ ЭМУЛЬСИИ ПРИ ОТСУТСТВИИ ОБОЗНАЧЕНИЯ В РЕЦЕПТЕ

СОСТАВЛЯЕТ (%)

- 1) 1
- 2) 5
- 3) 10
- 4) 20

ПАСПОРТА ПИСЬМЕННОГО КОНТРОЛЯ ХРАНЯТСЯ В АПТЕКЕ

- 1) 2 месяца
- 2) 1 месяц
- 3) 10 дней
- 4) 6 месяцев

КОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ РАСТВОРЫ

- 1) заранее приготовленные растворы лекарственных субстанций, в более высокой концентрации, чем в рецепте, предназначенные для получения растворов
- 2) путем последующего их разведения заранее приготовленные растворы лекарственных субстанций, в более низкой концентрации, чем в рецепте
- 3) заранее приготовленные растворы лекарственных субстанций, в более высокой концентрации, чем допустимые отклонения в процентной концентрации
- 4) заранее приготовленные растворы лекарственных субстанций, в произвольной концентрации

ВОДУ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ ХРАНЯТ В АПТЕКЕ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 48 часов
- 2) 5 дней
- 3) 72 часов
- 4) 24 часов

ЖУРНАЛ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ НА ПОДЛИННОСТЬ ЗАПОЛНЯЕТ

- 1) фармацевт
- 2) провизор-технолог
- 3) руководитель аптеки
- 4) провизор-аналитик

ВРЕМЯ, В ТЕЧЕНИЕ КОТОРОГО ПРОВОДЯТ ОБРАБОТКУ ТРУБОПРОВОДА (ИЗ ТЕРМОСТОЙКИХ МАТЕРИАЛ) ПОДАЧИ ВОДЫ НА РАБОЧЕЕ МЕСТО ФАРМАЦЕВТА ОСТРЫМ ПАРОМ (В МИНУТАХ)

- 1) 40
- 2) 30
- 3) 10
- 4) 20

ИЗГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРОВ ПРОИЗВОДЯТ НА СВЕЖЕПОЛУЧЕННОЙ, СВЕЖЕПРОКИПЯЧЕННОЙ И ПРЕДВАРИТЕЛЬНО ПРОЦЕЖЕННОЙ ВОДЕ, ОЧИЩЕННОЙ

ИЗ ВЕЩЕСТВ

- 1) фенобарбитала
- 2) кислоты аскорбиновой
- 3) фурацилина
- 4) калия перманганата

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ АПТЕК ДОЛЖНО ИМЕТЬ

- 1) декларацию о соответствии
- 2) сертификат соответствия
- 3) лицензию
- 4) гигиенический сертификат

РЕГИСТРАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ СТЕРИЛИЗАЦИИ РАСТВОРОВ В АПТЕКЕ ПРОИЗВОДИТСЯ В ЖУРНАЛЕ

- 1) регистрации результатов контроля отдельных стадий изготовления растворов для инъекций и инфузий
- 2) регистрации режима стерилизации исходных лекарственных веществ, изготовленных лекарственных средств, вспомогательных материалов, посуды и прочее
- 3) регистрации результатов контроля лекарственных средств на подлинность
- 4) лабораторных и фасовочных работ

БЕНЗОКАИН И СТРЕПТОЦИД ИМЕЮТ ОБЩУЮ ФУНКЦИОНАЛЬНУЮ ГРУППУ

- 1) первичную ароматическую аминогруппу
- 2) нитрогруппу
- 3) сложноэфирную группу
- 4) гидроксильную группу

РАСФАСОВКА РАСТВОРА ЛЮГОЛЯ 30 МЛ ДЛЯ НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ИМЕЕТ КОНЦЕНТРАЦИЮ ЙОДА

- 1) 0,1%
- 2) 5%
- 3) 1%
- 4) 3%

ЖИДКАЯ ЛЕКАРСТВЕННАЯ ФОРМА, ПРЕДСТАВЛЯЮЩАЯ СОБОЙ ГЕТЕРОГЕННУЮ ДИСПЕРСНУЮ СИСТЕМУ, СОДЕРЖАЩУЮ ОДНО ИЛИ НЕСКОЛЬКО ТВЕРДЫХ ДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ, РАСПРЕДЕЛЕННЫХ В ЖИДКОЙ ДИСПЕРСИОННОЙ СРЕДЕ

- 1) истинный раствор низкомолекулярных веществ
- 2) истинный раствор высокомолекулярных веществ
- 3) эмульсия
- 4) суспензия

ДЕЙСТВИЯ ПРИ РАЗВЕДЕНИИ КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ КИСЛОТ

- 1) не имеет значения

- 2) вливать воду в кислоту
- 3) вливать кислоту в воду
- 4) одновременно приливать кислоту и воду

СПЕЦИФИЧЕСКИЙ РЕАКТИВ НА ПРОИЗВОДНЫЕ БАРБИТУРОВОЙ КИСЛОТЫ

- 1) хлорид бария
- 2) сульфат меди
- 3) нитрат кобальта
- 4) хлорид железа

ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНЦЕНТРАТОВ И ВНУТРИАПТЕЧНЫХ ЗАГОТОВОК ДЛЯ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ ОТЛИЧАЕТСЯ ОТ КОНЦЕНТРАТОВ ДЛЯ МИКСТУР

- 1) асептическими условиями изготовления
- 2) наличие стадии стерилизации
- 3) контролем качества (проводят полный химический анализ)
- 4) способом фильтрации

СПИРТОВЫЙ РАСТВОР БОРНОЙ КИСЛОТЫ ГОРИТ

- 1) пламенем с зеленой каймой
- 2) желтым пламенем
- 3) красным пламенем
- 4) фиолетовым пламенем

В ВИДЕ ВОДНОГО РАСТВОРА В МАЗИ ВВОДЯТ

- 1) салициловую кислоту
- 2) анестезин
- 3) новокаин
- 4) ментол

КАЧЕСТВО СУСПЕНЗИЙ КОНТРОЛИРУЮТ, ОПРЕДЕЛЯЯ

- 1) только объем и отклонение от объема
- 2) ресуспендируемость
- 3) растворимость
- 4) время диспергирования

ПРИ ВЗАИМОДЕЙСТВИИ ЭФЕДРИНА ГИДРОХЛОРИДА С СУЛЬФАТОМ МЕДИ ОБРАЗУЕТСЯ

- 1) красно-коричневое окрашивание
- 2) красно-фиолетовое окрашивание
- 3) изумрудно-зеленое окрашивание
- 4) сине-фиолетовое окрашивание

К ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИМСЯ ВЕЩЕСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) перекись водорода
- 2) глицерин

- 3) калия перманганат
- 4) спирт этиловый

ВОДУ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ ХРАНЯТ В АПТЕКЕ НЕ БОЛЕЕ

- 1) 1 суток
- 2) 72 часов
- 3) 48 часов
- 4) 5 дней

КОМПЛЕКСОНОМЕТРИЯ – ФАРМАКОПЕЙНЫЙ МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО ВЕЩЕСТВА

- 1) натрия хлорида
- 2) магния сульфата
- 3) дифенгидрамина гидрохлорида
- 4) глюкозы

КАЛИЯ ПЕРМАНГАНАТ ОБЛАДАЕТ СВОЙСТВАМИ

- 1) взрывоопасными
- 2) взрывчатыми
- 3) легкогорючими
- 4) легковоспламеняющимися

ПРИ ДОЗИРОВАНИИ ПО ОБЪЕМУ ПО НИЖНЕМУ МЕНИСКУ ОТМЕРИВАЮТ ЖИДКОСТИ

- 1) летучие
- 2) окрашенные
- 3) неокрашенные
- 4) вязкие

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИМИСЯ СВОЙСТВАМИ

- 1) растительные масла
- 2) глицерин
- 3) спирт и спиртовые растворы
- 4) сера

К ДЕЙСТВИЯМ ФАРМАЦЕВТА В СЛУЧАЕ РАЗЛИВА КИСЛОТ, ЩЕЛОЧЕЙ И ДРУГИХ АГРЕССИВНЫХ РЕАГЕНТОВ ОТНОСЯТ

- 1) ознакомление с инструкцией по требованию безопасности в аварийных ситуациях
- 2) извещение руководителя и ожидание дальнейших указаний
- 3) проветривание помещения, осторожная уборка пролитой жидкости
- 4) эвакуацию людей

НАСТОИ ГОТОВЯТ ИЗ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ, КРОМЕ

- 1) листьев толокнянки

- 2) листьев мяты
- 3) травы пустырника
- 4) листа шалфея

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ КАЧЕСТВЕННОГО И КОЛИЧЕСТВЕННОГО АНАЛИЗА СТЕРИЛЬНЫХ РАСТВОРОВ РЕГИСТРИРУЮТ В ЖУРНАЛЕ

- 1) учета дефектуры
- 2) регистрации результатов контроля на подлинность
- 3) регистрации результатов органолептического, физического и химического контроля
- 4) регистрации результатов контроля воды очищенной

ТЕМПЕРАТУРА ПОМЕЩЕНИЯ, ГДЕ ХРАНЯТСЯ КОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ РАСТВОРЫ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ ВЫШЕ

- 1) 18°C
- 2) 20°C
- 3) 25°C
- 4) 28°C

0,1 М РАСТВОР КИСЛОТЫ ХЛОРОВОДОРОДНОЙ ИСПОЛЬЗУЮТ ДЛЯ СТАБИЛИЗАЦИИ ИНЪЕКЦИОННОГО РАСТВОРА

- 1) натрия гидрокарбоната
- 2) натрия хлорида
- 3) эуфиллина
- 4) новокаина

В ВОЩЕННЫЕ КАПСУЛЫ УПАКОВЫВАЮТ ПОРОШКИ, СОДЕРЖАЩИЕ

- 1) сахар
- 2) ментол
- 3) йод
- 4) фенолсалицилат

СЕРЕБРА НИТРАТ ХРАНЯТ В АПТЕКЕ КАК ВЕЩЕСТВО

- 1) горючее
- 2) легковоспламеняющееся
- 3) взрывоопасное
- 4) взрывчатое

ФАКТ ПРОВЕДЕНИЯ ИНСТРУКТАЖА ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ФИКСИРУЕТСЯ В

- 1) журнале инструктажа
- 2) трудовом договоре
- 3) коллективном договоре
- 4) журнале учета рабочего времени

НАСТОЙ ЦВЕТКОВ РОМАШКИ, ЕСЛИ НЕ УКАЗАНО В РЕЦЕПТУРНОЙ ПРОПИСИ ИЗГОТАВЛИВАЮТ В СООТНОШЕНИИ

- 1) 1:30
- 2) 1:10
- 3) 1:20
- 4) 1:400

ИНСТРУКТАЖ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ФАРМАЦЕВТА ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О

- 1) воздействия опасных и вредных производственных факторов
- 2) возможности воздушно-капельных инфекций
- 3) возможности аллергии
- 4) нервно-психических перегрузок

УКАЗАНИЕ «ХРАНИТЬ В ПРОХЛАДНОМ МЕСТЕ» ОБОЗНАЧАЕТ, ЧТО ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ ХРАНИТСЯ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ

- 1) от 0°C до +20°C
- 2) от +2°C до + 8°C
- 3) от+8°C до +15°C
- 4) от 0°C до + 15°C

ТРИТУРАЦИЮ ИСПОЛЬЗУЮТ, ЕСЛИ МАССА ЯДОВИТОГО ИЛИ СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩЕГО ВЕЩЕСТВА НА ВСЕ ДОЗЫ МЕНЕЕ

- 1) 0,5
- 2) 0,08
- 3) 0,1
- 4) 0,05

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, СПОСОБНЫЕ К САМОВОЗГОРАНИЮ ИЛИ К ВОЗГОРАНИЮ ПОД ДЕЙСТВИЕМ ВНЕШНЕГО ИСТОЧНИКА ЗАЖИГАНИЯ, ОТНОСЯТСЯ К

- 1) взрывоопасным
- 2) огнеопасным
- 3) горючим
- 4) взрывчатым

СРОК ХРАНЕНИЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ РАСТВОРОВ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ДЛЯ ОБРАБОТКИ АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ (В ЧАСАХ)

- 1) 56
- 2) 72
- 3) 24
- 4) 48

ПОМЕЩЕНИЯ АПТЕК ДОЛЖНЫ ИМЕТЬ

- 1) только искусственное освещение

- 2) источники освещения помещения не регламентируются
- 3) только естественное освещение
- 4) как естественное, так и искусственное освещение

К ПЫЛЯЩИМ ВЕЩЕСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) кальция карбонат
- 2) цинка сульфат
- 3) магния сульфат
- 4) натрия хлорид

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ПОДЛИННОСТИ ДИФЕНГИДРАМИНА ГИДРОХЛОРИДА (ДИМЕДРОЛА) ИСПОЛЬЗУЮТ РЕАКЦИЮ

- 1) с реактивом Несслера
- 2) с концентрированной серной кислотой
- 3) образования йодоформа
- 4) образования азокрасителя

ОРГАН, УСТАНОВЛИВАЮЩИЙ СООТВЕТСТВИЕ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫМ САНИТАРНЫМ НОРМАМ И ПРАВИЛАМ

- 1) орган исполнительной власти в сфере здравоохранения субъекта РФ
- 2) контрольно-аналитическая лаборатория
- 3) Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения или ее территориальным органом (Росздравнадзор)
- 4) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека или ее территориальным органом (Роспотребнадзор)

СВОЙСТВО ВЕСОВ ПОКАЗЫВАТЬ ОДИНАКОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРИ МНОГОКРАТНЫХ ВЗВЕШИВАНИЯХ – ЭТО

- 1) устойчивость
- 2) верность (точность)
- 3) постоянство показаний
- 4) чувствительность

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ЖЛФ КОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ РАСТВОРЫ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ (КОНЦЕНТРАТЫ) ДОБАВЛЯЮТ

- 1) к смеси настоек
- 2) в подставку к раствору других лекарственных веществ
- 3) в отпускной флакон к профильтрованному раствору лекарственных веществ или к рассчитанному количеству воды
- 4) в отпускной флакон в первую очередь

К ИНФУЗИОННЫМ РАСТВОРАМ ОТНОСЯТСЯ РАСТВОРЫ ОБЪЕМОМ

- 1) 60 мл
- 2) 5 мл
- 3) до 100 мл

4) 100 мл и более

МАЗИ, СОДЕРЖАЩИЕ В СВОЕМ СОСТАВЕ ЖИДКУЮ ГИДРОФИЛЬНУЮ ДИСПЕРСНУЮ ФАЗУ, НЕРАСТВОРИМУЮ В ОСНОВЕ И НЕ СМЕШИВАЮЩУЮСЯ С НЕЙ –ЭТО

- 1) линименты
- 2) эмульсионные типа в/м
- 3) гели
- 4) эмульсионные типа м/в

СОСТОЯНИЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА, СООТВЕТСТВУЮЩЕЕ СПОСОБАМ ЕГО ВВЕДЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ И ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ ДОСТИЖЕНИЕ НЕОБХОДИМОГО ЛЕЧЕБНОГО ЭФФЕКТА

- 1) лекарственная форма
- 2) лекарственный препарат
- 3) лекарственное средство
- 4) фармацевтическая субстанция

РЕАГЕНТ НА НАЛИЧИЕ КАТИОНА КАЛЬЦИЯ В ГЛЮКОНАТЕ КАЛЬЦИЯ

- 1) аммония оксалат
- 2) аммония хлорид
- 3) серебра нитрат
- 4) хлорид железа (III)

БЕЗ ВВЕДЕНИЯ СТАБИЛИЗАТОРА В АПТЕКЕ МОГУТ БЫТЬ ИЗГОТОВЛЕНЫ ВОДНЫЕ СУСПЕНЗИИ ВЕЩЕСТВА

- 1) с нерезковыраженными гидрофобными свойствами
- 2) дифильных
- 3) нерастворимых в воде с выраженными гидрофильными свойствами
- 4) с резковыраженными гидрофобными свойствами

ВИД ХИМИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ГЛАЗНЫХ КАПЕЛЬ И МАЗЕЙ, СОДЕРЖАЩИХ ПСИХОТРОПНЫЕ И НАРКОТИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА

- 1) не подвергают этому виду контроля
- 2) количественный
- 3) полный (качественный и количественный)
- 4) качественный

ОБЩЕГРУППОВОЙ РЕАКЦИЕЙ ПОДЛИННОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ПРОИЗВОДНЫХ ПУРИНА, ЯВЛЯЕТСЯ РЕАКЦИЯ

- 1) нингидриновая
- 2) Витали-Морена
- 3) мурексидная проба
- 4) талейохинная проба

ДОПУСК К ОБСЛУЖИВАНИЮ АВТОКЛАВА ИМЕЮТ

- 1) сотрудники, сдавшие экзамен и получившие специальное удостоверение
- 2) фармацевты, получившие сертификат специалиста
- 3) сотрудники, назначенные руководителем организации
- 4) провизоры-технологи со стажем работы не менее года

ПРИ ПОПАДАНИИ ПОРОШКООБРАЗНОГО ХЛОРСОДЕРЖАЩЕГО СРЕДСТВА НА УЧАСТОК КОЖИ ЕГО ОБРАБАТЫВАЮТ

- 1) водой с мылом, 2% натрия гидрокарбонатом
- 2) водой с мылом, 2% кислотой борной
- 3) 2% натрия гидрокарбонатом
- 4) 1% калия перманганатом

ЖУРНАЛ РЕЖИМА СТЕРИЛИЗАЦИИ ИСХОДНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ, ИЗГОТОВЛЕННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ, ПОСУДЫ И ПРОЧЕЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ

- 1) марлевых бинтов, фильтров
- 2) пергаментной бумаги, фильтров
- 3) воцеленных капсул, фильтров
- 4) пергаментной бумаги, ватно-марлевых тампонов, фильтров

ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ 10МЛ 2% РАСТВОРА КАЛИЯ ЙОДИДА ДОПУСКАЕТСЯ ОТКЛОНЕНИЕ 10%. СОДЕРЖАНИЕ КАЛИЯ ЙОДИДА ДОЛЖНО БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ

- 1) 9 мл и не более 11 мл
- 2) 0,018 г и не более 0,022 г
- 3) 1,8 г и не более 2,2 г
- 4) 0,18 г и не более 0,22 г

АПТЕЧНЫЕ ЭТИКЕТКИ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ НАРУЖНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ИМЕЮТ НА БЕЛОМ ФОНЕ СИГНАЛЬНЫЙ ЦВЕТ

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

МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА В КОНЦЕНТРИРОВАННОМ РАСТВОРЕ ПРИ ВНУТРИАПТЕЧНОМ КОНТРОЛЕ

- 1) рефрактометрия
- 2) фотометрия
- 3) потенциометрия
- 4) гравиметрия

СРОК ХРАНЕНИЯ ВОДЫ ДЛЯ ИНЪЕКЦИЙ В АПТЕКЕ

- 1) 24 часа
- 2) 2 суток
- 3) 48 часов

4) 3 суток

КОМНАТА, ПРЕДНАЗНАЧЕННАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ФАСОВОЧНЫХ РАБОТ

- 1) заготовочная асептического блока
- 2) дефектарская
- 3) ассистентская
- 4) фасовочная

ТРУДНОПОРОШКУЕМЫЕ ВЕЩЕСТВА ИЗМЕЛЬЧАЮТ В ПРИСУТСТВИИ

- 1) масла вазелинового
- 2) воды очищенной
- 3) спирта этилового 40%
- 4) этанола 95%

ОСОБО ЧУВСТВИТЕЛЬНЫМ К СВЕТУ ЯВЛЯЕТСЯ ВЕЩЕСТВО

- 1) серебра нитрат
- 2) адреналина гидрохлорид
- 3) перманганат калия
- 4) фенотиазин

КТО ЗАПОЛНЯЕТ ЖУРНАЛ ЛАБОРАТОРНО-ФАСОВОЧНЫХ РАБОТ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ВНУТРИАПТЕЧНОЙ ЗАГОТОВКИ

- 1) провизор-аналитик
- 2) провизор-технолог
- 3) руководитель аптеки
- 4) фасовщик

ФИЗИЧЕСКОМУ КОНТРОЛЮ ПОДВЕРГАЮТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНО

- 1) лекарственные препараты, требующие стерилизации
- 2) все жидкие лекарственные формы
- 3) вода очищенная и вода для инъекций
- 4) спиртовые растворы

К ГЛАЗНЫМ МАЗЯМ ПРЕДЪЯВЛЯЮТ СЛЕДУЮЩЕЕ ТРЕБОВАНИЕ

- 1) не стерильность основы
- 2) продленность действия
- 3) отсутствие раздражающего действия на слизистую оболочки
- 4) гидрофобность

К ВРЕДНЫМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ФАКТОРАМ СОГЛАСНО СТ. 209 ТРУДОВОГО КОДЕКСА РФ ОТНОСЯТСЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ФАКТОРЫ, ВОЗДЕЙСТВИЕ КОТОРЫХ НА РАБОТНИКА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- 1) снижению профессиональных навыков работников
- 2) производственной травме
- 3) заболеванию работника

4) снижению производительности труда отдельного работника

ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ РАСТВОРИМОСТИ И УСКОРЕНИЯ ПРОЦЕССА РАСТВОРЕНИЯ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ВОДНЫХ РАСТВОРОВ ПРИМЕНЯЮТ

- 1) прием дробного фракционирования
- 2) нагревание
- 3) настаивание
- 4) предварительное получение пульпы

РЕАГЕНТ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ПОДЛИННОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, СОДЕРЖАЩИХ ФЕНОЛЬНЫЙ ГИДРОКСИЛ

- 1) хлорид железа (III)
- 2) сульфат меди (II)
- 3) серебра нитрат
- 4) бария хлорид

К ГЛАЗНЫМ КАПЛЯМ ПРЕДЪЯВЛЯЮТ СЛЕДУЮЩЕЕ ОСНОВНОЕ ТРЕБОВАНИЕ

- 1) продленность действия
- 2) апиrogenность
- 3) изогидричность
- 4) изотоничность

ФАКТОРЫ, ПРИВОДЯЩИЕ ФАРМАЦЕВТА К ТРАВМАМ

- 1) возможность инфицирования при контакте с больными
- 2) неосторожная работа со средствами механизации
- 3) нарушение производственной санитарии
- 4) отклонения от норм температурного режима в зале аптеки

В СООТНОШЕНИИ 1:30 ИЗГОТАВЛИВАЮТ ВОДНОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ

- 1) корня алтея
- 2) коры дуба
- 3) цветков ромашки
- 4) корневищ с корнями валерианы

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ВЕЩЕСТВА В ПАСТЫ ВВОДЯТ

- 1) по типу суспензии
- 2) с образованием различных дисперсных систем
- 3) по типу эмульсии
- 4) путем растворения в расплавленной основе

ПО ПРАВИЛУ ОПТИМАЛЬНОГО ДИСПЕРГИРОВАНИЯ КОЛИЧЕСТВО ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ ЖИДКОСТИ ДЛЯ ДИСПЕРГИРОВАНИЯ 10,0 ПОРОШКООБРАЗНЫХ ВЕЩЕСТВ СОСТАВЛЯЕТ (Г)

- 1) 2
- 2) 5

- 3) 1
- 4) 10

ДЛЯ ЧЕГО ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ КОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ РАСТВОРЫ?

- 1) для быстрого изготовления мазей
- 2) оформления витрин в аптеке
- 3) быстрого и качественного изготовления ЖЛФ
- 4) для быстрого изготовления порошков

ВЕЩЕСТВО, КОТОРОЕ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ РАСТВОРОВ РАССЫПАЕТСЯ ТОНКИМ СЛОЕМ НА ПОВЕРХНОСТЬ РАСТВОРИТЕЛЯ

- 1) этакридина лактат
- 2) калия бромид
- 3) протаргол
- 4) колларгол

ОТЛИЧИТЬ РАСТВОР НАТРИЯ ГИДРОКАРБОНАТА ОТ РАСТВОРА НАТРИЯ КАРБОНАТА МОЖНО ПО

- 1) реакции с серной кислотой
- 2) индикатору метиловому красному
- 3) индикатору фенолфталеину
- 4) реакции с уксусной кислотой

ПРОЦЕНТНАЯ КОНЦЕНТРАЦИЯ РАСТВОРА– ЭТО

- 1) абсолютное содержание растворенного вещества в растворителе
- 2) содержание вещества в 100 мл растворителя
- 3) содержание рассчитанного количества вещества во всем объеме
- 4) относительное содержание растворенного компонента в растворе

ТИТРОВАНИЕ БОРНОЙ КИСЛОТЫ МЕТОДОМ АЛКАЛИМЕТРИИ ВЕДУТ В ПРИСУТСТВИИ

- 1) ацетата окисной ртути
- 2) глицерина
- 3) ледяной уксусной кислоты
- 4) аммиачно-буферного раствора

ПОД ДЕЙСТВИЕМ СИЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОЛИТОВ В РАСТВОРЕ ПРОТАРГОЛА ПРОТЕКАЕТ ПРОЦЕСС

- 1) адсорбции
- 2) комплексообразования
- 3) сорбции водяных паров
- 4) коагуляции

КОНЦЕНТРАЦИЯ ЙОДА В РАСТВОРЕ ЛЮГОЛЯ ДЛЯ ВНУТРЕННЕГО ПРИМЕНЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ ____ %

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

СОСТАВ СТАБИЛИЗАТОРА ВЕЙБЕЛЯ ДЛЯ ИНФУЗИОННОГО РАСТВОРА ГЛЮКОЗЫ

- 1) натрия хлорида 5,2; кислоты хлороводородной разведенной 8,3% 4,4; воды для инъекций до 1000 мл
- 2) натрия хлорида 4,4; кислоты хлороводородной разведенной 8,3% 5,2; воды для инъекций до 1000 мл
- 3) натрия хлорида 0,26; кислоты хлороводородной разведенной 8,3% 5; воды для инъекций до 1000 мл
- 4) натрия хлорида 5,2; кислоты хлороводородной разведенной 8,3% 4,2; воды для инъекций до 100 мл

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЕМЫ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА КОЛЛАРГОЛА

- 1) растворяют во флаконе для отпуска в слабокислом растворе
- 2) растворяют в концентрированном растворе своих солей
- 3) растирают в ступке с небольшим количеством воды до полного растворения с последующим разбавлением остатком
- 4) растворяют при нагревании

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ХРАНЕНИЯ ПРОСТЕРИЛИЗОВАННЫХ ВЫСУШЕННЫХ ПРОБОК В БИКСАХ (В СУТКАХ)

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

МЕТОД КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРСУЛЬФАЗОЛА ПО ГФ

- 1) комплексометрия
- 2) аргентометрия
- 3) алкалиметрия
- 4) нитритометрия

ПРИ ТИТРОВАНИИ ПИЛОКАРПИНА ГИДРОХЛОРИДА МЕТОДОМ КИСЛОТНО-ОСНОВНОГО ТИТРОВАНИЯ В НЕВОДНОЙ СРЕДЕ ДОБАВЛЯЮТ АЦЕТАТ РТУТИ (II) ДЛЯ

- 1) связывания хлорид-ионов
- 2) создания среды
- 3) усиления кислотных свойств
- 4) усиления основных свойств

МАЗИ-СУСПЕНЗИИ ОБРАЗУЮТ

- 1) танин

- 2) кислота борная
- 3) протаргол
- 4) раствор адреналина гидрохлорида

ЛЕКАРСТВЕННОЕ РАСТИТЕЛЬНОЕ СЫРЬЕ ИЗМЕЛЬЧАЮТ ДО 3 ММ

- 1) траву пустырника пятилопастного
- 2) листья толокнянки
- 3) семена льна посевного
- 4) цветки ромашки лекарственной

ПРИ ОТСУТСТВИИ УКАЗАНИЯ В РЕЦЕПТЕ ЭМУЛЬСИЮ ГОТОВЯТ ИЗ МАСЛА

- 1) кукурузного
- 2) касторового
- 3) вазелинового
- 4) оливкового

НОМЕНКЛАТУРА КОНЦЕНТРИРОВАННЫХ РАСТВОРОВ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) спецификой рецептуры и объемом работы в аптеке
- 2) выбираются созвучные по названию субстанции
- 3) количеством рецептов, содержащих лекарственных субстанций списка «Б»
- 4) количеством рецептов, содержащих лекарственные субстанции списка «А»

СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ВОДЫ ОЧИЩЕННОЙ В АПТЕКЕ

- 1) отстаивание
- 2) фильтрование
- 3) кипячение
- 4) дистилляция

ЗАГРЯЗНЕНИЕ ВОЗДУХА РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЙ АПТЕКИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РАЗВИТИЮ

- 1) цистита
- 2) плеврита
- 3) варикоза
- 4) аллергии

УСЛОВИЯ И КОМПЛЕКС МЕРОПРИЯТИЙ, НАПРАВЛЕННЫХ НА ПРЕДОТВРАЩЕНИЕ МИКРОБНОГО И ДРУГОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ СТЕРИЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ НА ВСЕХ ЭТАПАХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА – ЭТО

- 1) стерильность
- 2) асептика
- 3) дезинфекция
- 4) контаминация

Организация фармацевтической деятельности и реализация лекарственных

средств и товаров аптечного ассортимента

[Вернуться в начало](#)

К ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИМСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) серебра нитрат
- 2) отвар корней алтея
- 3) водорода пероксид
- 4) настойка пустырника

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА С УКАЗАНИЕМ НА ЭТИКЕТКЕ «ХРАНИТЬ В СУХОМ МЕСТЕ» НЕОБХОДИМО СОЗДАТЬ УСЛОВИЯ, ЧТОБЫ ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА НЕ ПРЕВЫШАЛА

- 1) 55%
- 2) 60%
- 3) 50%
- 4) 65%

МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ РАБОТНИКОВ АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОВОДЯТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ 1 РАЗ В

- 1) 3 года
- 2) 2 года
- 3) год
- 4) полгода

ЗА РАБОТУ В НОЧНОЕ ВРЕМЯ ПРОИЗВОДИТСЯ ДОПЛАТА

- 1) 30%
- 2) 50%
- 3) 25%
- 4) определяется положением об оплате труда в организации

СРОК ХРАНЕНИЯ В АПТЕКЕ ТРЕБОВАНИИ-НАКЛАДНОЙ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ПОДЛЕЖАЩИЕ ПРЕДМЕТНО-КОЛИЧЕСТВЕННОМУ УЧЕТУ (КРОМЕ НС И ПВ)

- 1) 1 месяц
- 2) 1 год
- 3) 3 года
- 4) 3 месяца

К ВРЕДНЫМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ФАКТОРАМ СОГЛАСНО СТ. 209 ТРУДОВОГО КОДЕКСА РФ ОТНОСЯТСЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ФАКТОРЫ, ВОЗДЕЙСТВИЕ КОТОРЫХ НА РАБОТНИКА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- 1) снижению профессиональных навыков работников
- 2) производственной травме
- 3) заболеванию работника

4) снижению производительности труда отдельного работника

К ОПАСНЫМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ ФАКТОРАМ СОГЛАСНО СТ. 209 ТРУДОВОГО КОДЕКСА РФ ОТНОСЯТСЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ФАКТОРЫ, ВОЗДЕЙСТВИЕ КОТОРЫХ НА РАБОТНИКА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К

- 1) снижению профессиональных навыков работников
- 2) заболеванию работника
- 3) производственной травме
- 4) снижению производительности труда отдельного работника

РУКОВОДЯЩИЙ ПЕРСОНАЛ АПТЕКИ ИМЕЕТ ПРАВО ДОПУСКАТЬ К РАБОТЕ БОЛЬНОГО СОТРУДНИКА ПРИ НАЛИЧИИ

- 1) полиса обязательного медицинского страхования (ОМС)
- 2) результатов флюорографического обследования
- 3) медицинской книжки
- 4) справки о выздоровлении

МЕДИЦИНСКИЕ ОСМОТРЫ РАБОТНИКОВ АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРОВОДЯТСЯ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ

- 1) работодателя
- 2) муниципального бюджета
- 3) работника
- 4) фонда обязательного медицинского страхования

К ЛЕГКОГОРЮЧИМ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) скипидар
- 2) нитроглицерин
- 3) серебра нитрат
- 4) глицерин

СЕРЕБРА НИТРАТ ХРАНЯТ В АПТЕКЕ КАК ВЕЩЕСТВО

- 1) взрывчатое
- 2) горючее
- 3) легковоспламеняющееся
- 4) взрывоопасное

О НЕСЧАСТНОМ СЛУЧАЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕ ПОСТРАДАВШИЙ НЕМЕДЛЕННО ИЗВЕЩАЕТ

- 1) инженера по охране труда
- 2) руководителя производства
- 3) очевидца несчастного случая
- 4) профсоюзный комитет

ОСОБО ЧУВСТВИТЕЛЬНЫМ К СВЕТУ ЯВЛЯЕТСЯ ВЕЩЕСТВО

- 1) адреналина гидрохлорид

- 2) серебра нитрат
- 3) фенотиазин
- 4) перманганат калия

К ЛЕКАРСТВЕННЫМ ВЕЩЕСТВАМ, ТРЕБУЮЩИМ ЗАЩИТЫ ОТ ПОНИЖЕННОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ, ОТНОСИТСЯ

- 1) спирт этиловый
- 2) раствор формальдегида
- 3) глицерин
- 4) раствор аммиака

ПОВТОРНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПРОВОДИТСЯ С ПЕРИОДИЧНОСТЬЮ 1 РАЗ В

- 1) 2 года
- 2) 5 лет
- 3) год
- 4) полгода

ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЯДОВИТЫХ ИСИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ДОЛЖНЫ ОБОРУДОВАТЬСЯ

- 1) металлическими шкафами, опечатываемыми или пломбируемыми в конце рабочего дня
- 2) многорубежными системами охранной сигнализации
- 3) внутренними решетками на оконных проемах, с диаметром прута не менее 16 мм
- 4) сейфами не ниже 3-го класса устойчивости к взлому

КАЖДЫЙ РАБОТНИК ИМЕЕТ ПРАВО НА

- 1) сохранение места работы в случае приостановления работ вследствие нарушения требований охраны труда по вине работника
- 2) сохранение среднего заработка в случае приостановления работ вследствие нарушения требований охраны труда не по вине работника
- 3) на ежегодный медицинский осмотр за счет собственных средств
- 4) на дополнительные компенсации при низком уровне профзаболеваний в организации

В АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, В КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ХРАНЕНИЕ НАРКОТИЧЕСКИХ И ПСИХОТРОПНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, СПИСКИ ХРАНЯЩИХСЯ НАРКОТИЧЕСКИХ И ПСИХОТРОПНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ С УКАЗАНИЕМ ИХ ВЫСШИХ РАЗОВЫХ И ВЫСШИХ СУТОЧНЫХ ДОЗ, ДОЛЖНЫ ВЫВЕШИВАТЬСЯ

- 1) на внутренних сторонах дверей сейфов или металлических шкафов
- 2) на рабочих местах специалистов
- 3) на рабочем месте руководителя организации
- 4) в помещении, где осуществляется приемочный контроль

ДЕЙСТВИЕ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПЛАНИРУЮЩЕЙ РАСШИРИТЬ СВОИ

ПЛОЩАДИ И ОБОРУДОВАТЬ МАТЕРИАЛЬНУЮ КОМНАТУ ЗА СЧЕТ ПРИСОЕДИНЕНИЯ КОРИДОРА И НЕСКОЛЬКИХ КОМНАТ

- 1) подготовить приказ руководителем аптечной организации о перепланировке
- 2) получить заключение местного органа Роспотребнадзора
- 3) пройти процедуру повторного лицензирования
- 4) сообщить о перепланировке по электронной почте в органы Росздравнадзора

В АССИСТЕНТСКОЙ КОМНАТЕ НЕ РАЗРЕШАЕТСЯ

- 1) устанавливать емкости с дезинфицирующими растворами
- 2) рядом с раковиной оборудовать электросушилки
- 3) оборудовать раковины кранами с локтевыми приводами
- 4) пользоваться раковинами лицам, не занятым изготовлением лекарственных средств

К ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ, ОБЛАДАЮЩИМИ ВЗРЫВООПАСНЫМИ СВОЙСТВАМИ ОТНОСИТСЯ

- 1) калия перманганат
- 2) рибофлавин
- 3) настойка йода
- 4) нитрофурал

ПЕРСОНАЛ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ ПРИГОТОВЛЕНИЕ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ РАСТВОРОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ

- 1) со средним профессиональным образованием
- 2) специально обученным
- 3) назначен руководителем аптеки
- 4) со стажем работы не менее 3 лет

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ЧАСТИ ПРИБОРОВ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ПАРАМЕТРОВ ВОЗДУХА (ТЕРМОМЕТРЫ, ГИГРОМЕТРЫ ИЛИ ПСИХОМЕТРЫ) ДОЛЖНЫ РАЗМЕЩАТЬСЯ ОТ ДВЕРЕЙ, ОКОН И ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ НА РАССТОЯНИИ НЕ МЕНЕЕ (М)

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

В ТАРЕ ИЗ СВЕТОЗАЩИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ, В ТЕМНОМ ПОМЕЩЕНИИ ИЛИ ШКАФАХ ХРАНЯТ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ СУБСТАНЦИИ, ТРЕБУЮЩИЕ ЗАЩИТЫ ОТ

- 1) света
- 2) воздействия влаги
- 3) улетучивания и высыхания
- 4) воздействия повышенной температуры

ВВОДНЫЙ ИНСТРУКТАЖ ПРОВОДИТСЯ СО ВСЕМИ

- 1) работниками при выполнении ими разовых работ

- 2) работниками не реже одного раза в год
- 3) вновь принимаемыми на работу
- 4) работниками при введении в действие новых инструкций по охране труда

СООТВЕТСТВИЕ МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ УСТАНОВЛЕННЫМ НОРМАМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ

- 1) декларацией о соответствии
- 2) свидетельством о государственной регистрации
- 3) экспертным заключением
- 4) протоколом анализа

К ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ, ОБЛАДАЮЩИМИ ВЗРЫВООПАСНЫМИ СВОЙСТВАМИ ОТНОСИТСЯ

- 1) димедрол
- 2) кальция хлорид
- 3) ихтиол
- 4) серебра нитрат

ПРОВЕРКА ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ ВОЗДУХА ВПОМЕЩЕНИЯХ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДОЛЖНА ПРОИСХОДИТЬ

- 1) ежедневно
- 2) еженедельно
- 3) ежемесячно
- 4) один раз в квартал

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ХРАНИМЫЕ В ГЕРМЕТИЧЕСКИ УКУПОРЕННОЙ ТАРЕ ИЗ МАТЕРИАЛОВ, НЕПРОНИЦАЕМЫХ ДЛЯ ГАЗОВ, ПО ВОЗМОЖНОСТИ ЗАПОЛНЕННОЙ ДОВЕРХУ - ЭТО ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ТРЕБУЮЩИЕ ЗАЩИТЫ ОТ

- 1) воздействия влаги
- 2) улетучивания и высыхания
- 3) света
- 4) воздействия газов, содержащихся в окружающей среде

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА С ЯРКО ВЫРАЖЕННЫМИ ГИГРОСКОПИЧЕСКИМИ СВОЙСТВАМИ ДОЛЖНЫ ХРАНИТЬСЯ В

- 1) холодильнике
- 2) таре с герметической укупоркой, залитой парафином
- 3) шкафу
- 4) толстостенной пластмассовой таре

К ГИГРОСКОПИЧНЫМ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) кислота никотиновая
- 2) магнезия сульфат
- 3) димедрол
- 4) глюкоза

СЕРЕБРА НИТРАТ ХРАНЯТ В АПТЕКЕ В

- 1) банках обычного стекла
- 2) бумажных пакетах
- 3) банках темного стекла
- 4) банках темного стекла, оклеенных черной бумагой

В СЛУЧАЕ АВАРИЙНОЙ СИТУАЦИИ ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН

- 1) убедиться в неисправности оборудования
- 2) соблюдать план эвакуации на случай пожара или стихийного бедствия
- 3) пользоваться огнетушителями
- 4) убрать одежду и обувь в специальный шкаф

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ПАХУЧИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

- 1) в таре, заполненной доверху
- 2) в герметически закрытой таре
- 3) только в стеклянной таре
- 4) в таре залитой сверху парафином

ПРИ ОФОРМЛЕНИИ НА РАБОТУ ФАРМАЦЕВТ ДОЛЖЕН ПРОЙТИ ИНСТРУКТАЖ

- 1) внеплановый
- 2) повторный
- 3) вводный и целевой
- 4) вводный и первичный на рабочем месте

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, СПОСОБНЫЕ К САМОВОЗГОРАНИЮ ИЛИ К ВОЗГОРАНИЮ ПОД ДЕЙСТВИЕМ ВНЕШНЕГО ИСТОЧНИКА ЗАЖИГАНИЯ, ОТНОСЯТСЯ К

- 1) горючим
- 2) взрывоопасным
- 3) огнеопасным
- 4) взрывчатым

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ОБЛАДАЮЩИЕ ЛЕГКОВОСПЛАМЕНЯЮЩИМИСЯ СВОЙСТВАМИ

- 1) сера
- 2) растительные масла
- 3) глицерин
- 4) спирт и спиртовые растворы

ПРАВО УСТАНОВЛИВАТЬ ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ДИАГНОЗ ХРОНИЧЕСКОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗАБОЛЕВАНИЯ ИМЕЕТ

- 1) учреждение здравоохранения по месту жительства работника
- 2) центр профессиональной патологии
- 3) медицинская организация по выбору работника

4) медицинский работник организации

Организация деятельности структурных подразделений аптеки и руководство аптечной организацией при отсутствии специалиста с высшим образованием

[Вернуться в начало](#)

ЦЕНА, ФОРМИРУЕМАЯ ЗА СЧЕТ ОТПУСКНОЙ ЦЕНЫ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ И ПРЕДЕЛЬНОЙ ОПТОВОЙ НАДБАВКИ ЭТО

- 1) тариф
- 2) отпускная цена производителя
- 3) отпускная цена оптовой организации
- 4) розничная цена

ФУНКЦИЕЙ ОТДЕЛА ЭКСПЕДИЦИИ СКЛАДА ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) приемка товаров
- 2) упаковка товаров
- 3) отгрузка товаров
- 4) фасовка товаров

УКАЖИТЕ СРОК ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- 1) 1 год
- 2) бессрочно
- 3) 5 лет
- 4) 3 года

КОНТРОЛЬ ЗА ЦЕНООБРАЗОВАНИЕМ НА ЖНВЛП ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) Министерством здравоохранения субъекта РФ
- 2) Министерством здравоохранения РФ
- 3) Правительством РФ
- 4) Правительством субъекта РФ

К ФАКТОРАМ, НЕ ВЛИЯЮЩИМ НА ФОРМИРОВАНИЕ ЦЕН В АПТЕКЕ, ОТНОСЯТСЯ

- 1) правила отпуска ЛП из аптечных организаций
- 2) месторасположение аптеки (спальный, рабочий район, либо деловой квартал в центре города)
- 3) государственное регулирование цен на ЛП
- 4) наличие конкурентов вблизи (в одном и том же здании, либо в здании рядом)

ДОГОВОР, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ ПЕРЕДАЧУ ТОВАРА ОТ ПОСТАВЩИКА ПОКУПАТЕЛЮ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ИЛИ В ИНЫХ ЦЕЛЯХ, НЕ СВЯЗАННЫХ С ЛИЧНЫМ, СЕМЕЙНЫМ, ДОМАШНИМ ИЛИ ИНЫМ ПОДОБНЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ, НАЗЫВАЕТСЯ ДОГОВОР

- 1) контракта

- 2) поставки товаров для государственных нужд
- 3) розничной купли-продажи
- 4) поставки

РЕАЛИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕВОЗКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДОЛЖНА ОБЕСПЕЧИВАТЬСЯ

- 1) сторонней организацией по договору аутсорсинга
- 2) руководителем субъекта обращения лекарственных препаратов
- 3) ответственным лицом субъекта обращения лекарственных препаратов
- 4) работниками субъекта обращения лекарственных препаратов

РЕКЛАМАЦИЯ – ЭТО

- 1) сведения, касающиеся выявления фактов обращения недоброкачественных, фальсифицированных или контрафактных лекарственных средств
- 2) претензия покупателя (заказчика) к продавцу (поставщику) по поводу ненадлежащего качества поставляемой продукции
- 3) отзыв товаров с рынка по инициативе производителя, импортера, дистрибьютора или соответствующего компетентного органа
- 4) процесс удаления лекарственного средства из торговой сети из-за его дефектов

СТАНДАРТНЫЙ НАЛОГОВЫЙ ВЫЧЕТ ПО ЗАРАБОТНОЙ ПЛАТЕ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ЗА КАЖДЫЙ МЕСЯЦ ПУТЕМ

- 1) уменьшения налоговой базы
- 2) увеличения налоговой базы
- 3) увеличения начисления заработной платы на определенную сумму
- 4) уменьшения начисления заработной платы на определенную сумму

ЦЕНА НА ЭКСТЕМПОРАЛЬНУЮ РЕЦЕПТУРУ, КРОМЕ СТОИМОСТИ ИНГРЕДИЕНТОВ И АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ, ВКЛЮЧАЕТ

- 1) торговую надбавку
- 2) заработную плату сотрудников
- 3) тарифы за изготовление
- 4) оплату за охрану помещений

ПРИ ЗАКЛЮЧЕНИИ ДОГОВОРА ДЛЯ ПОСТАВКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ПОСТАВЩИК ДОЛЖЕН ИМЕТЬ

- 1) лицензию
- 2) аккредитацию
- 3) сертификат
- 4) аттестацию

ИСПРАВЛЕНИЕ ОШИБОК НЕ ДОПУСКАЕТСЯ В

- 1) приходном и расходном кассовом ордере
- 2) инвентаризационной описи

- 3) требования-накладной
- 4) кассовой книге

СИСТЕМАТИЗИРОВАННЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ И ЦЕН

- 1) справочник
- 2) прайс-лист
- 3) тариф
- 4) такса

РАБОТНИК С НЕНОРМИРОВАННЫМ РАБОЧИМ ДНЕМ ПОЛЬЗУЕТСЯ ВЫХОДНЫМИ И ПРАЗДНИЧНЫМИ ДНЯМИ

- 1) на общих основаниях
- 2) по распоряжению работодателя
- 3) оплаченными в двойном размере
- 4) на общих основаниях, но с особыми правилами регулирования рабочего времени

АКТИРОВАНИЕ ТОВАРНЫХ ПОТЕРЬ, ПРОИЗОШЕДШИХ В РЕЗУЛЬТАТЕ БОЯ, ПОРЧИ, ПРОИЗВОДИТСЯ

- 1) после утверждения акта приемки
- 2) в момент установления факта боя, порчи
- 3) во время инвентаризации
- 4) ежемесячно

ПОСТУПЛЕНИЕ ТОВАРОВ В АПТЕКУ ОТ ПОСТАВЩИКА ПРОИЗВОДИТСЯ В ЦЕНАХ

- 1) фиксированных
- 2) розничных
- 3) оптовых
- 4) базисных

ЗА ПЕРЕРАБОТКУ В РЕЖИМЕ НЕНОРМИРОВАННОГО РАБОЧЕГО ДНЯ ПРЕДУСМАТРИВАЕТСЯ

- 1) доплата
- 2) отгулы
- 3) дополнительный неоплачиваемый отпуск
- 4) дополнительный оплачиваемый отпуск

ПОД ЧИСТОЙ ПРИБЫЛЬЮ АПТЕКИ ПОНИМАЮТ

- 1) валовый доход от продажи единицы продукции
- 2) валовую прибыль за вычетом налогов
- 3) дооценку по лабораторно-фасовочным работам
- 4) стоимость излишков лекарственных средств

НА ПЕРВОГО И ВТОРОГО РЕБЕНКА НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ НАЛОГОВЫЙ ВЫЧЕТ В РУБЛЯХ ПО

- 1) 3000

- 2) 400
- 3) 1400
- 4) 1500

ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ОТНОСЯТ К ТИПУ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМ РЫНКЕ

- 1) институциональные
- 2) промежуточные
- 3) конечные
- 4) концептуальные

УКАЖИТЕ ДОКУМЕНТ, С КОТОРЫМ ТОВАР ПОСТУПАЕТ В АПТЕКУ

- 1) товарная накладная
- 2) приемный акт
- 3) реестр приходных накладных
- 4) стеллажная карта

УЧЕТ В НОМЕНКЛАТУРНО-КОЛИЧЕСТВЕННО-СУММОВЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ВЕДЕТСЯ НА

- 1) карточках складского учета
- 2) товарно-транспортных накладных
- 3) стеллажных карточках
- 4) реестре приходных (расходных) документов

ПЛОЩАДЬ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДОЛЖНА СОСТАВЛЯТЬ НЕ МЕНЕЕ 150 КВ. МЕТРОВ И СООТВЕТСТВОВАТЬ ОБЪЕМУ ХРАНИМЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ

- 1) аптечных организаций
- 2) производителей лекарственных препаратов и организаций оптовой торговли лекарственными препаратами
- 3) индивидуальных предпринимателей
- 4) медицинских организаций

СРОК ПРИЕМКИ ТОВАРОВ ПО ВЕСУ НЕТТО И КОЛИЧЕСТВУ ТОВАРНЫХ ЕДИНИЦ В КАЖДОМ МЕСТЕ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ РАЙОНОВ КРАЙНЕГО СЕВЕРА, ОТДАЛЕННЫХ РАЙОНОВ И ДРУГИХ РАЙОНОВ ДОСРОЧНОГО ЗАВОЗА)

- 1) в течение недели
- 2) не позднее 10 дней с момента получения товара
- 3) не позднее 24 часов с момента получения
- 4) в 3-х дневный срок

РАЗНОСТЬ МЕЖДУ ЧИСЛОМ ОБРАЩЕНИЙ В АПТЕКУ ЗА КОНКРЕТНЫМ ЛЕКАРСТВЕННЫМ ПРЕПАРАТОМ И ЧИСЛОМ ПОКУПОК ЭТОГО ПРЕПАРАТА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК _____ СПРОС

- 1) реальный

- 2) действительный
- 3) неудовлетворенный
- 4) явный

ПРОДУКЦИЯ ОДНОГО НАИМЕНОВАНИЯ, ПОСТУПИВШАЯ ПО ОДНОМУ СОПРОВОДИТЕЛЬНОМУ ДОКУМЕНТУ

- 1) фракция
- 2) серия
- 3) партия
- 4) порция

СРОК ПРИЕМКИ СКОРОПОРТЯЩИХСЯ ТОВАРОВ ПО ВЕСУ НЕТТО И КОЛИЧЕСТВУ ТОВАРНЫХ ЕДИНИЦ В КАЖДОМ МЕСТЕ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ РАЙОНОВ КРАЙНЕГО СЕВЕРА, ОТДАЛЕННЫХ РАЙОНОВ И ДРУГИХ РАЙОНОВ ДОСРОЧНОГО ЗАВОЗА)

- 1) в 3-х дневный срок
- 2) сразу же при получении товара аптекой
- 3) в течение недели
- 4) не позднее 24 часов с момента получения

КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ ТОВАРА – ЭТО

- 1) успешная деятельность компании по убеждению потребителей в конкурентном отличии своих продуктов от продуктов компаний-конкурентов
- 2) управленческая деятельность, обеспечивающая товарам успех на рынке
- 3) сформированный в сознании потребителей четкий образ компании или продукта, отличный от конкурентов
- 4) совокупность потребительских свойств и стоимостных характеристик товара, определяющих его сравнительные позиции на рынке

ПЕРЕЧЕНЬ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ С НЕНОРМИРОВАННЫМ РАБОЧИМ ДНЕМ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) трудовым договором
- 2) Трудовым кодексом РФ
- 3) правилами внутреннего трудового распорядка
- 4) коллективным договором

СТОИМОСТЬ ТОВАРА В ДЕНЕЖНОМ ВЫРАЖЕНИИ – ЭТО

- 1) плата
- 2) сумма
- 3) цена
- 4) курс

ПЕРВИЧНЫЙ УЧЕТНЫЙ ДОКУМЕНТ СОСТАВЛЯЕТСЯ

- 1) в момент совершения хозяйственной операции либо сразу после ее окончания
- 2) перед составлением годового баланса
- 3) перед составлением товарного отчета

4) в конце отчетного периода

К КРИТЕРИЯМ ВЫБОРА ПОСТАВЩИКА НЕ ОТНОСЯТСЯ

- 1) система складирования у поставщика
- 2) организация поставок, кратность поставок
- 3) деловая этика, обходительность, дружелюбное отношение
- 4) ассортимент и цена предлагаемой продукции

ДОГОВОР, ПРЕДУСМАТРИВАЮЩИЙ ПЕРЕДАЧУ ТОВАРА ОТ ПОСТАВЩИКА ПОКУПАТЕЛЮ ДЛЯ ЛИЧНОГО, СЕМЕЙНОГО, ДОМАШНЕГО ИЛИ ИНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, НЕ СВЯЗАННОГО С ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ, НАЗЫВАЕТСЯ ДОГОВОРОМ

- 1) поставки товаров для государственных нужд
- 2) поставки
- 3) контрактации
- 4) розничной купли-продажи

ОСОБЕННОСТЬЮ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) соблюдение правил внутреннего распорядка
- 2) реализация лекарственных средств в количестве, необходимом покупателю
- 3) наличие обязательной государственной регистрации лекарственных средств
- 4) соблюдение закона «О защите прав потребителей»

ПРАВИЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СНАБЖЕНИЯ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НЕ ВЛИЯЕТ НА

- 1) соблюдение правил ведения кассовых операций
- 2) рентабельность аптечной организации
- 3) формирование ассортиментной политики
- 4) формирование оптимального товарного запаса

РЕВИЗИЯ КАССЫ ОБЯЗАТЕЛЬНО ПРОИЗВОДИТСЯ ПРИ СМЕНЕ

- 1) заведующего аптекой
- 2) фармацевтов
- 3) кассиров
- 4) санитарок

НЕДОСТАТКИ ТОВАРА, КОТОРЫЕ НЕ МОГЛИ БЫТЬ ОБНАРУЖЕНЫ ПРИ ОБЫЧНОМ ДЛЯ ДАННОГО ВИДА ТОВАРА ПОРЯДКЕ ПРИЕМКИ ОТРАЖАЮТСЯ В

- 1) акте о порче товарно-материальных ценностей
- 2) акте о скрытых недостатках товаров
- 3) претензионном письме поставщику
- 4) акте об установлении расхождений в количестве и качестве при приемке товарно-материальных ценностей

В ОТДЕЛЕ ЭКСПЕДИЦИИ АПТЕЧНОГО СКЛАДА ОСУЩЕСТВЛЯЮТ

- 1) отправку товара
- 2) приемку товара
- 3) контроль качества товара
- 4) фасовку товара

АПТЕЧНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ИМЕЕТ ПРАВО ПРИОБРЕТАТЬ И ПРОДАВАТЬ ТОВАРЫ, КРОМЕ

- 1) медицинской и санитарно-просветительной печатной продукции
- 2) биологически активных добавок к пище
- 3) очковой оптики
- 4) канцелярских принадлежностей

ЛИЦЕНЗИАТ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ ОПТОВУЮ ТОРГОВЛЮ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДОЛЖЕН СООТВЕТСТВОВАТЬ ВСЕМ ПЕРЕЧИСЛЕННЫМ ЛИЦЕНЗИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, КРОМЕ

- 1) наличие необходимых помещений, соответствующих установленным требованиям
- 2) соблюдение правил хранения лекарственных средств
- 3) наличие в ассортименте всего перечня ЖНВЛП
- 4) соблюдение правил учета лекарственных препаратов, подлежащих предметно-количественному учету

ЦЕНА, УСТАНОВЛИВАЕМАЯ ЗАВОДОМ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ И ВКЛЮЧАЮЩИЕ В СЕБЯ РАСХОДЫ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ ЛП ЭТО

- 1) отпускная цена оптовой организации
- 2) отпускная цена производителя
- 3) тариф
- 4) розничная цена

КАССИР, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ РАСЧЕТЫ С НАСЕЛЕНИЕМ

- 1) казначей
- 2) кассир-оператор
- 3) старший кассир
- 4) кассир-операционист

ЛИЦЕНЗИЯ НА ОПТОВУЮ ТОРГОВЛЮ ВЫДАЕТСЯ

- 1) частными организациями
- 2) региональными органами управления
- 3) федеральными органами управления
- 4) местными органами управления

ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ЦЕНЫ НА ТОВАР, НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ ТРЕБОВАНИЯ СЛЕДУЮЩИХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗАКОНОВ

- 1) спроса и убывающей отдачи

- 2) убывающей отдачи и убывающей предельной полезности
- 3) стоимости и убывающей отдачи
- 4) стоимости и спроса

РЕЦЕПТЫ, ВЫПИСАННЫЕ С ОШИБКАМИ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ФОРМЫ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ, РЕГИСТРИРУЮТ В ЖУРНАЛЕ

- 1) регистрации результатов приемочного контроля
- 2) учета лекарственных препаратов с ограниченным сроком годности
- 3) рецептурном
- 4) учета неправильно выписанных рецептов

ПРЕДЕЛЬНЫЕ ТОРГОВЫЕ НАДБАВКИ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ОТПУСКНЫХ И РОЗНИЧНЫХ ЦЕН НА ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫЕ И ВАЖНЕЙШИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ

- 1) Правительством РФ
- 2) органами исполнительной власти субъектов РФ
- 3) аптечной организацией
- 4) Министерством здравоохранения РФ

ДОГОВОР ПОСТАВКИ ПОДПИСЫВАЕТСЯ

- 1) только материально-ответственным лицом
- 2) только главным бухгалтером
- 3) руководителем организации, либо лицом, имеющим доверенность на право заключения договора
- 4) только заместителем руководителя

ОСНОВНОЙ ДОКУМЕНТ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ КАЧЕСТВО ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ

- 1) ФСП
- 2) общая фармакопейная статья
- 3) частная фармакопейная статья на сырье
- 4) ГОСТ

ЧАСТЬ «РАСХОД» ТОВАРНОГО ОТЧЕТА МЕЛКОРОЗНИЧНОЙ СЕТИ ЗАПОЛНЯЕТСЯ ИЗ

- 1) расходного кассового ордера
- 2) приходного кассового ордера
- 3) требований-накладных
- 4) предыдущего товарного отчета

НА ВТОРИЧНОЙ УПАКОВКЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ПОСТУПАЮЩИХ В ОБРАЩЕНИЕ, ХОРОШО ЧИТАЕМЫМ ШРИФТОМ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ ДОЛЖНО БЫТЬ УКАЗАНО ВСЕ, КРОМЕ

- 1) номер серии, номер регистрационного удостоверения, срок годности
- 2) наименование производителя лекарственного препарата
- 3) сведения о декларировании соответствия

4) условия отпуска, условия хранения, предупредительные надписи

С РАБОТНИКОМ, КОТОРЫЙ ВЕДЕТ УЧЕТ ТОВАРНО-МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ НА СКЛАДЕ, ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАКЛЮЧЕН

- 1) коллективный договор
- 2) договор о полной материальной ответственности
- 3) договор купли-продажи
- 4) договор поставки

ОСТАТОК ТОВАРА НА КОНЕЦ МЕСЯЦА (Ок) ПОДСЧИТЫВАЕТСЯ ПО ФОРМУЛЕ, ГДЕ Он – ОСТАТОК НА НАЧАЛО МЕСЯЦА, П-ПРИХОД, Р-РАСХОД

- 1) $O_k = O_n + П - Р$
- 2) $O_k = O_n + П + Р$
- 3) $O_k = O_n - П + Р$
- 4) $O_k = O_n - П - Р$

ТРУДОВОЙ ДОГОВОР – ЭТО

- 1) договор о материальной ответственности
- 2) правовой акт, регулирующий социально-правовые отношения в организации
- 3) соглашение между работодателем и работником
- 4) правовой акт, устанавливающий общие принципы регулирования трудовых отношений

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КОТОРЫЕ НЕ ПОДЛЕЖАТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ

- 1) воспроизведенные лекарственные препараты
- 2) экстенпоральные лекарственные препараты
- 3) новые комбинации зарегистрированных ранее лекарственных препаратов
- 4) оригинальные лекарственные препараты

УКАЖИТЕ ДОКУМЕНТ ПРИЕМНОГО ОТДЕЛА АПТЕЧНОГО СКЛАДА

- 1) приемный акт
- 2) стеллажная карточка
- 3) карточка складского учета
- 4) упаковочный лист

ПРИ ОБНАРУЖЕНИИ НЕКАЧЕСТВЕННОГО ТОВАРА СЛЕДУЕТ

- 1) поместить товар в карантинную зону аптечной организации
- 2) немедленно утилизировать товар
- 3) поместить товар вместе с остальным товаром
- 4) вернуть поставщику

ПЛАНОВАЯ ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ ТОВАРНО-МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ ПРОВОДИТСЯ 1 РАЗ В

- 1) полгода

- 2) 2 года
- 3) месяц
- 4) год

ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ НОРМАТИВНЫМ ДОКУМЕНТОМ

- 1) ФЗ «О лицензировании отдельных видов деятельности»
- 2) ФЗ «Об обращении лекарственных средств»
- 3) Положением о лицензировании медицинской деятельности
- 4) Положением о лицензировании фармацевтической деятельности

РЕЦЕПТЫ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, ВХОДЯЩИЕ В МИНИМАЛЬНЫЙ АССОРТИМЕНТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ОБСЛУЖИВАЮТСЯ В СРОК, НЕ ПРЕВЫШАЮЩИЙ

- 1) 2 дней
- 2) 10 дней
- 3) 1 дня
- 4) 5 дней

С МОМЕНТА ПОЛУЧЕНИЯ ТОВАРОВ НА СКЛАДЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕМ АПТЕКИ ДО МОМЕНТА ПЕРЕДАЧИ ЕГО В АПТЕКУ, МАТЕРИАЛЬНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ТОВАРЫ НЕСЕТ

- 1) заведующая аптекой
- 2) представитель аптеки
- 3) водитель транспорта аптеки
- 4) представитель отдела экспедиции

ЦЕЛЮ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ МОЖЕТ БЫТЬ

- 1) изучение рынка
- 2) снижение объема продаж
- 3) увеличение объема продаж
- 4) анализ деятельности конкурентов

ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ НЕ ИМЕЮТ ПРАВО ПЕРЕДАВАТЬ ИЛИ РЕАЛИЗОВАТЬ ЛП

- 1) населению
- 2) аптечным организациям
- 3) медицинским организациям
- 4) организациям оптовой торговли

В АПТЕКЕ ТОВАРНЫЕ ПОТЕРИ (ЕСТЕСТВЕННУЮ УБЫЛЬ, БОЙ, ПОРЧУ) ОТНОСЯТ К

- 1) недостатке
- 2) прочему документированному расходу
- 3) розничной реализации
- 4) оптовой реализации

ПСИХОТРОПНЫЕ ВЕЩЕСТВА, ВНЕСЕННЫЕ В СПИСОК III ПЕРЕЧНЯ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ (НС), ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ (ПВ) И ИХ ПРЕКУРСОРОВ, ВЫПИСЫВАЮТСЯ НА РЕЦЕПТУРНОМ БЛАНКЕ ФОРМЫ №

- 1) № 107/у-НП «Специальный рецептурный бланк на НС и ПВ»
- 2) № 148-1/у-88 «Рецептурный бланк»
- 3) № 148-1/у-04 (л) «Рецептурный бланк»
- 4) № 107-1/у «Рецептурный бланк»

ВОЗМОЖНОСТЬ И ЖЕЛАНИЕ ПРОДАВЦА (ПРОИЗВОДИТЕЛЯ) ПРЕДЛАГАТЬ СВОИ ТОВАРЫ ДЛЯ ПРОДАЖИ НА РЫНКЕ ПО ОПРЕДЕЛЕННЫМ ЦЕНАМ - ЭТО

- 1) предложение
- 2) спрос
- 3) реклама
- 4) продвижение

ОПЛАЧИВАЕМЫЙ ОТПУСК ПО УХОДУ ЗА РЕБЕНКОМ СОСТАВЛЯЕТ (В ГОДАХ)

- 1) 2,5
- 2) 2
- 3) 1,5
- 4) 3

НА ПОСЛЕДНЕЙ СТРАНИЦЕ ИНВЕНТАРИЗАЦИОННОЙ ОПИСИ НЕОБХОДИМО

- 1) поставить только подпись главного бухгалтера
- 2) сделать отметку об окончании инвентаризации
- 3) поставить только подпись председателя инвентаризационной комиссии
- 4) сделать отметку о проверке цен, таксировки и подсчета итогов, заверенную подписями лиц, производивших эту проверку

К САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЕ ПО БЕЗРЕЦЕПТУРНОМУ ОТПУСКУ ГОТОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДОПУСКАЮТСЯ ЛИЦА

- 1) без среднего фармацевтического образования
- 2) со средним фармацевтическим образованием
- 3) использующие санитарную одежду
- 4) соблюдающие трудовой распорядок

УСТАНОВЛЕНИЕ ПРЕДЕЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ ОПТОВЫХ НАДБАВОК И ПРЕДЕЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ РОЗНИЧНЫХ НАДБАВОК К ЦЕНАМ НА ЛП, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛП, ОТНОСИТСЯ К ПОЛНОМОЧИЯМ

- 1) Правительства Российской Федерации
- 2) органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации
- 3) Роспотребнадзора
- 4) Росздравнадзора

ПРОМЕЖУТОЧНЫМИ ПОТРЕБИТЕЛЯМИ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМ РЫНКЕ

ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) фирмы-производители фармацевтической продукции
- 2) медицинские работники, назначающие лекарственный препарат
- 3) розничные организации
- 4) оптовые организации

ПОД КОЛИЧЕСТВОМ ИЗДЕЛИЙ ОДНОГО ТИПА, ОТГРУЖАЕМЫХ ОДНОВРЕМЕННО В ОДИН АДРЕС ПО ОДНОМУ ТРАНСПОРТНОМУ ДОКУМЕНТУ ПОНИМАЕТСЯ

- 1) серия товара
- 2) норма отгрузки
- 3) стандарт
- 4) партия товара

К УСЛОВНО-ПОСТОЯННЫМ РАСХОДАМ АПТЕКИ ОТНОСЯТ

- 1) расходы и потери по таре
- 2) арендную плату
- 3) расходы на упаковку товаров
- 4) расходы на перевозку товаров

АССОРТИМЕНТ ТОВАРОВ ОРГАНИЗАЦИЙ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

- 1) не регламентируется
- 2) регламентируется на федеральном уровне
- 3) регламентируется на региональном уровне
- 4) регламентируется на муниципальном уровне

К ФУНКЦИЯМ ПРИЕМНОГО ОТДЕЛА АПТЕЧНОГО СКЛАДА ОТНОСЯТСЯ ВСЕ, КРОМЕ

- 1) учет поступивших товаров
- 2) приемка товара по количеству
- 3) контроль качества товара при приеме
- 4) кредитование клиентов

НА РЕЦЕПТУРНОМ БЛАНКЕ ФОРМЫ 107/У-НП НЕ ТРЕБУЕТСЯ

- 1) печати МО «Для рецептов»
- 2) штампа медицинской организации
- 3) круглой печати медицинской организации
- 4) номера медицинской карты больного

ФОРМИРОВАНИЕ ОТПУСКНОЙ ЦЕНЫ НА ЛП ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ И АПТЕЧНЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ, ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ИСХОДЯ ИЗ

- 1) отпускной цены оптовой организации
- 2) зарегистрированной цены оптовой организации
- 3) зарегистрированной цены производителя
- 4) фактической отпускной цены производителя

К ФУНКЦИИ ЦЕНЫ, КОТОРАЯ ЗАКЛЮЧАЕТСЯ В ВЫПОЛНЕНИИ РОЛИ ИЗМЕРИТЕЛЯ ОЦЕНКИ ОБЩЕСТВЕННО-НЕОБХОДИМЫХ ЗАТРАТ И РЕЗУЛЬТАТОВ ОТНОСЯТ К

- 1) учетной
- 2) регулирующей
- 3) стимулирующей
- 4) распределительной

К НЕКОММЕРЧЕСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) унитарное предприятие
- 2) учреждение
- 3) акционерное общество
- 4) общество с ограниченной ответственностью

ПРАВО ОТПУСКА ЛЕКАРСТВ НАСЕЛЕНИЮ ПО РЕЦЕПТАМ ИМЕЮТ

- 1) аптеки
- 2) медицинские организации
- 3) аптечные магазины
- 4) аптечные склады

ПРИБЫЛЬЮ РАСПОРЯЖАЕТСЯ СОБСТВЕННИК, ОСТАВЛЯЯ ЛИШЬ ЧАСТЬ ЕЕ САМОМУ ПРЕДПРИЯТИЮ В

- 1) акционерных обществах
- 2) полных товариществах
- 3) обществах с ограниченной ответственностью
- 4) унитарных предприятиях

РЕАЛИЗАЦИЯ ЛП, ВКЛЮЧЕННЫХ В ПЕРЕЧЕНЬ ЖНВЛП ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ

- 1) реестра ЖНВЛП
- 2) протокола согласования цен
- 3) акта приемочного контроля
- 4) акта о приемки

В ОБЯЗАННОСТИ КАССИРА – ОПЕРАЦИОНИСТА ВХОДИТ

- 1) оформление приходных и расходных кассовых документов
- 2) сдача денег в банк
- 3) учет товарно-материальных ценностей
- 4) оформление книги кассира-операциониста

ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛП НЕ МОГУТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПРОДАЖУ ЛП ИЛИ ПЕРЕДАВАТЬ ИХ В УСТАНОВЛЕННОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ РФ ПОРЯДКЕ

- 1) организациям оптовой торговли ЛП, производителям ЛП для целей производства ЛП
- 2) физическим лицам для личного, семейного, домашнего использования
- 3) научно-исследовательским организациям для научно-исследовательской работы

4) медицинским организациям

ГЛАВНОЙ ЗАДАЧЕЙ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) изготовление лекарств по рецептам
- 2) информирование врачей и населения о новых лекарственных препаратах
- 3) контроль качества изготовленных в аптеке лекарств
- 4) обеспечение населения качественными, безопасными и эффективными товарами аптечного ассортимента

ИСПРАВЛЕНИЕ ОШИБОК В ИНВЕНТАРИЗАЦИОННЫХ ОПИСЯХ

- 1) производится во всех экземплярах путем зачеркивания неправильных записей и проставления над зачеркнутыми записями правильных данных
- 2) не допускается
- 3) производится в первом экземпляре
- 4) производится в произвольной форме

СТОИМОСТЬ ТОВАРОВ, СПИСАННЫХ НА ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НУЖДЫ АПТЕКИ, В КОНЦЕ МЕСЯЦА ОТРАЖАЕТСЯ В

- 1) рецептурном журнале
- 2) приходной части товарного отчета
- 3) расходной части товарного отчета
- 4) инвентарной книге

НОЧНЫМ СЧИТАЕТСЯ ВРЕМЯ РАБОТЫ

- 1) 22.00-6.00
- 2) 20.00-8.00
- 3) 21.00-9.00
- 4) 22.00-7.00

ОПЕРАТИВНЫЙ УЧЕТ БЕЗРЕЦЕПТУРНОГО ОТПУСКА ТОВАРА ПРОИЗВОДИТСЯ ПО

- 1) квитанциям
- 2) кассовой контрольной ленте
- 3) рецептурному журналу
- 4) журналу безрецептурного отпуска

В МОМЕНТ РАЗГРУЗКИ ПОСТУПИВШЕГО ОТ ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ТОВАРА ПРОИСХОДИТ ПРИЕМКА

- 1) по количеству товарных единиц (массе нетто) и качеству товаров
- 2) по количеству мест и массе брутто
- 3) только по массе нетто
- 4) только по массе брутто

ПОД ТОВАРНОЙ НОМЕНКЛАТУРОЙ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПОНИМАЮТ

- 1) все лекарственные средства и изделия медицинского назначения, находящиеся на витрине в торговом зале

- 2) перечень лекарственных средств, отпускаемых без рецепта врача
- 3) все, что предлагается рынку с целью использования или потребления
- 4) совокупность ассортиментных групп

КАК НАЗЫВАЮТ ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ, ОБРАТИВШИХСЯ В ЛИЦЕНЗИРУЮЩИЙ ОРГАН С ЗАЯВЛЕНИЕМ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ЛИЦЕНЗИИ

- 1) лицензиат
- 2) соискатель лицензии
- 3) товарищество
- 4) акционер

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА – ЭТО

- 1) вознаграждение, установленное работнику за выполнение трудовых обязанностей
- 2) правовой акт, регулирующий трудовые отношения между работником и работодателем
- 3) форма изъятия в бюджет части доходов
- 4) оплата за работу, производимую работником, за пределами рабочего времени

НДС НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 10%
- 2) 11%
- 3) 15%
- 4) 18%

К МИНИМАЛЬНОМУ НАБОРУ ПОМЕЩЕНИЙ, КОТОРЫЕ ЦЕЛЕСООБРАЗНО ИМЕТЬ ДЛЯ ОТКРЫТИЯ АПТЕКИ ГОТОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ, НЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) помещения для персонала (комната персонала, кабинет заведующего, санузел, гардеробная)
- 2) ассистентская
- 3) торговый зал
- 4) распаковочная или изолированная зона для распаковки товара

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ СОМНЕНИЙ В ИХ КАЧЕСТВЕ

- 1) хранятся в карантинной зоне до прибытия представителя Росздравнадзора
- 2) принимаются на ответственное хранение до момента истечения срока годности
- 3) с обозначением «Забраковано при приемочном контроле» хранятся в карантинной зоне
- 4) реализуются по меньшей стоимости, чем отвечающие требованиям по качеству

ИЗЪЯТИЕ ЛП ИЗ АПТЕКИ НА АНАЛИЗ В КОНТРОЛЬНО-АНАЛИТИЧЕСКУЮ ЛАБОРАТОРИЮ ОТНОСИТСЯ К

- 1) оптовой реализации

- 2) розничной реализации
- 3) недостаткам
- 4) прочему документированному расходу товаров

КНИГА ОТЗЫВОВ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ ПОКУПАТЕЛЮ

- 1) по его требованию
- 2) по письменному заявлению покупателя
- 3) по усмотрению фармацевта
- 4) по решению заведующей аптечной организации

ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА ДЕЙСТВУЮТ В СООТВЕТСТВИИ С ГК РФ НА ОСНОВАНИИ ДОКУМЕНТОВ

- 1) учредительных
- 2) плановых
- 3) учетных
- 4) финансовых

ИНФОРМАЦИЯ НА СТЕЛЛАЖНОЙ КАРТЕ НЕ СОДЕРЖИТ

- 1) номер серии, срок годности
- 2) наименование лекарственного препарата, форму выпуска и дозировку
- 3) способ применения
- 4) наименование производителя лекарственного препарата

ГРУЗ, ПОСТУПАЮЩИЙ В ИСПРАВНОЙ ТАРЕ И НЕ ВЫЗЫВАЮЩИЙ СОМНЕНИЙ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСМОТРА И ВЗВЕШИВАНИЯ, ПРИНИМАЕТСЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕМ АПТЕКИ НА СКЛАДЕ ПОСТАВЩИКА ПО

- 1) массе нетто
- 2) комплектности
- 3) количеству товарных единиц
- 4) количеству мест, и массе брутто

ОБОРОТНАЯ СТОРОНА ПРЕПРОВОДИТЕЛЬНОЙ ВЕДОМОСТИ СОДЕРЖИТ

- 1) ИНН аптеки
- 2) покупной перечень всей передаваемой суммы
- 3) адрес аптеки
- 4) расчетный счет аптеки

ДЛЯ УЧЕТА СРОКОВ ГОДНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ НА АПТЕЧНОМ СКЛАДЕ ВЕДЕТСЯ

- 1) стеллажная карточка
- 2) карточка складского учета
- 3) ведомость выборки
- 4) инвентарная карточка

ОПЛАТА ЗА ТОВАР НАЛИЧНЫМИ ДЕНЕЖНЫМИ СРЕДСТВАМИ АПТЕКОЙ

- 1) разрешается, но в пределах сумм денежных наличных расчетов между организациями, утвержденных приказом Центробанка РФ
- 2) разрешается
- 3) разрешается, но в пределах сумм денежных наличных расчетов между организациями, утвержденных приказом банка, с которым работает аптека
- 4) запрещается

ЖУРНАЛ (КАРТА) РЕГИСТРАЦИИ РЕЗУЛЬТАТОВ ТЕМПЕРАТУРНОГО КАРТИРОВАНИЯ ХРАНИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 3 лет
- 2) 5 лет
- 3) 2 лет
- 4) 1 года

СТЕПЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ЦЕНЕ ЛП ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КОЭФФИЦИЕНТОМ

- 1) спроса
- 2) эластичности
- 3) предложения
- 4) товарооборачиваемости

К ПРИХОДНЫМ КАССОВЫМ ОПЕРАЦИЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) выдача займа
- 2) сдача выручки в банк
- 3) поступление в счет погашения недостач
- 4) выдача заработной платы

ПРИЕМНЫЙ ОТДЕЛ СКЛАДА ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ВЫПОЛНЯЕТ ВСЕ ПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ ФУНКЦИИ, КРОМЕ

- 1) оприходования товара
- 2) проверки сроков годности лекарственных препаратов и других товаров
- 3) приемки товара по качеству и количеству
- 4) отпуска товара

К РАСХОДНЫМ КАССОВЫМ ОПЕРАЦИЯМ ОТНОСЯТ

- 1) поступления из банка
- 2) получение выручки от покупателей
- 3) сдачу выручки в банк
- 4) возврат подотчетных средств

СТОИМОСТЬ ТОВАРНЫХ ПОТЕРЬ (ЕСТЕСТВЕННЫЙ УБЫЛИ, БОЯ, ПОРЧИ И ПР.) АПТЕКИ В КОНЦЕ МЕСЯЦА ОТРАЖАЕТСЯ В

- 1) рецептурном журнале
- 2) кассовой книге
- 3) расходной части «товарного отчета»

4) инвентарной книге

СРОК ИСПОЛНЕНИЯ ПОСТАВЩИКОМ ОБЯЗАННОСТИ ПЕРЕДАТЬ ТОВАР ПОКУПАТЕЛЮ (АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ) ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ

- 1) Федеральным законом № 61 от 2010
- 2) приказом МЗ и СР РФ №1222н от 2010
- 3) устной договоренностью между получателем и поставщиком
- 4) договором купли-продажи

ОПЛАТА ТОВАРА ПОСТАВЩИКАМ (В УСТАНОВЛЕННЫХ ПРЕДЕЛАХ РАСЧЕТОВ НАЛИЧНЫМИ) ОТНОСИТСЯ К ОПЕРАЦИЯМ

- 1) остаточным
- 2) приходным
- 3) расходным
- 4) прибыльным

ПЕРИОД ВРЕМЕНИ, В ТЕЧЕНИЕ КОТОРОГО ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО ПОЛНОСТЬЮ ОТВЕЧАЕТ ВСЕМ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, В СООТВЕТСТВИИ С КОТОРОЙ ОНО БЫЛО ПРОИЗВЕДЕНО И ХРАНИЛОСЬ

- 1) срок годности
- 2) гарантийный срок хранения
- 3) срок выполнения первой производственной операции, связанной со смешиванием фармацевтической субстанции с другими компонентами
- 4) срок поступления или разрешения поступления лекарственного средства в обращение

РОЗНИЧНУЮ ПРОДАЖУ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ИМЕЮТ ПРАВО ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ОРГАНИЗАЦИИ, ИМЕЮЩИЕ ЛИЦЕНЗИЮ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, КРОМЕ

- 1) медицинских организаций, и их обособленных подразделений, расположенных в сельских поселениях, в которых отсутствуют аптечные организации
- 2) оптовых организаций
- 3) ветеринарных аптечных организаций
- 4) индивидуальных предпринимателей

МЕБЕЛЬ, НЕ ИСПОЛЬЗУЕМАЯ В ОСНАЩЕНИИ ТОРГОВОГО ЗАЛА АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) шкафы для хранения ЛП и других товаров, разрешенных к отпуску из аптечных организаций
- 2) витрина для выкладки ЛП и других товаров, разрешенных к отпуску из аптечных организаций, холодильная витрина, холодильники для хранения термолабильных ЛП
- 3) шкаф для хранения санитарной одежды
- 4) контрольно-кассовая техника или регистратор продаж

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ НЕ ВКЛЮЧАЕТ ОРГАНИЗАЦИЮ И ПРОВЕДЕНИЕ

- 1) проверок соответствия лекарственных препаратов, находящихся в гражданском обороте, установленным требованиям к их качеству
- 2) проверок соблюдения субъектами обращения лекарственных средств установленных нормативными правовыми актами РФ требований к различным этапам обращения ЛП
- 3) лицензионного контроля
- 4) фармаконадзора

ГЛАВНОЙ ЗАДАЧЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) обеспечение населения товарами аптечного ассортимента
- 2) обеспечение лекарственными средствами институциональных потребителей
- 3) информирование врачей и населения о новых лекарственных препаратах
- 4) изготовление лекарственных препаратов по рецептам

РЕГУЛИРУЕМЫЕ ЦЕНЫ СКЛАДЫВАЮТСЯ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ

- 1) только спроса
- 2) только предложения
- 3) спроса и предложения
- 4) производителя

РЕЦЕПТЫ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА С ПОМЕТКОЙ «СИТО» (СРОЧНО) ОБСЛУЖИВАЮТСЯ В СРОК, НЕ ПРЕВЫШАЮЩИЙ

- 1) 2 дней
- 2) 1 дня
- 3) 5 дней
- 4) 10 дней

РАЗРЕШЕНИЕ НА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ НАЛИЧИЕМ

- 1) лицензии
- 2) устава организации
- 3) паспорта аптеки
- 4) акта обследования аптеки

ПРИ ОФОРМЛЕНИИ КАРТОЧКИ СКЛАДСКОГО УЧЕТА В КАКИХ ПОКАЗАТЕЛЯХ ВЕДЕТСЯ УЧЕТ

- 1) номенклатурно-количественно-суммовых
- 2) номенклатурно-количественных
- 3) номенклатурно-суммовых
- 4) количественно-суммовых

СОГЛАСНО 323-ФЗ «ОБ ОСНОВАХ ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ГРАЖДАН В РФ», К

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ ОТНЕСЕНЫ

- 1) центры контроля качества ЛП
- 2) аптечные организации, организации оптовой торговли ЛС
- 3) контрольно-аналитические лаборатории
- 4) центры фармацевтической информации

ЦЕНЫ ПО СТЕПЕНИ ОБОСНОВАННОСТИ

- 1) свободные
- 2) базисные
- 3) розничные
- 4) фиксируемые

ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕБЕСТОИМОСТЬ ТОВАРА СКЛАДЫВАЕТСЯ ИЗ

- 1) издержек производства и прибыли
- 2) издержек обращения и транспортных расходов
- 3) издержек производства и стоимости сырья
- 4) стоимости готовой продукции

ФУНКЦИЯ ЦЕНЫ, ПОБУЖДАЮЩАЯ К УЛУЧШЕНИЮ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ И ОБНОВЛЕНИЮ АССОРТИМЕНТА

- 1) распределительная
- 2) стимулирующая
- 3) регулирующая
- 4) учетная

СТЕЛЛАЖНАЯ КАРТА, КАК ДОКУМЕНТ, ИДЕНТИФИЦИРУЮЩИЙ ХРАНЯЩИЕСЯ ЛП, НЕ ДОЛЖНА СОДЕРЖАТЬ ИНФОРМАЦИЮ О

- 1) производителе ЛП
- 2) наименовании ЛП
- 3) стоимости ЛП
- 4) номере серии ЛП

РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕМПЕРАТУРНОГО КАРТИРОВАНИЯ РЕГИСТРИРУЮТСЯ В СПЕЦИАЛЬНОМ ЖУРНАЛЕ (КАРТЕ) РЕГИСТРАЦИИ НА БУМАЖНОМ НОСИТЕЛЕ И (ИЛИ) В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

- 1) ежедневно, за исключением выходных и праздничных дней
- 2) ежедневно, в том числе в выходные и праздничные дни
- 3) один раз в смену
- 4) один раз в день

ПРЕДЕЛЬНАЯ РОЗНИЧНАЯ НАДБАВКА НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА, НЕ ВКЛЮЧЕННЫЕ В ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, РАССЧИТЫВАЕТСЯ ОТ

- 1) зарегистрированной цены
- 2) себестоимости лекарственного препарата

- 3) отпускной цены предприятия-изготовителя
- 4) отпускной цены оптовой сети

ПЛОЩАДЬ СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ ОРГАНИЗАЦИЙ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ДОЛЖНА БЫТЬ НЕ МЕНЕЕ (КВ.М.)

- 1) 200
- 2) 100
- 3) 150
- 4) 75

РАБОТЫ И УСЛУГИ, НЕ ХАРАКТЕРНЫЕ ДЛЯ СКЛАДА ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

- 1) обеспечение контроля за сроками годности при приемке, нахождении на складе и при отгрузке
- 2) заключение договоров с поставщиками
- 3) приемка, хранение, комплектование и своевременная доставка товаров до институциональных потребителей
- 4) изготовление лекарственных препаратов для медицинского применения

ХОЗЯЙСТВЕННЫЕ СВЯЗИ МЕЖДУ ПОСТАВЩИКАМИ И ПОКУПАТЕЛЯМИ ОФОРМЛЯЮТСЯ

- 1) договором о материальной ответственности
- 2) договором поставки
- 3) соглашением сторон
- 4) трудовым договором

ОТНОШЕНИЕ ЦЕНЫ ЛП В ДАННОМ ПЕРИОДЕ К ЦЕНЕ ЛП В ПРЕДЫДУЩЕМ ПЕРИОДЕ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) текущим планированием
- 2) индексом цен
- 3) конкуренцией
- 4) издержками обращения

ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ «ОБ ОБРАЩЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ» АПТЕЧНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОПРЕДЕЛЕНА КАК

- 1) организация, осуществляющая поставку лекарственных средств медицинским и аптечным организациям
- 2) организация, осуществляющая оптовую торговлю лекарственными средствами, их хранение, перевозку
- 3) организация, осуществляющая отпуск лекарственных препаратов населению и медицинским организациям
- 4) организация, структурное подразделение медицинской организации, осуществляющие розничную торговлю лекарственными препаратами, в том числе дистанционным способом, хранение, перевозку, изготовление и отпуск лекарственных препаратов для медицинского применения

ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ОТПУСКАЮТ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ

- 1) с учетом срока годности
- 2) в первую очередь с меньшим сроком годности
- 3) вне зависимости от срока годности
- 4) в первую очередь с большим сроком годности

ОПТОВУЮ НАДБАВКУ НА ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫЕ И ВАЖНЕЙШИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ СЧИТАЮТ ОТ ЦЕНЫ

- 1) производителя без НДС
- 2) Государственного реестра цен на лекарственные средства
- 3) розничной
- 4) производителя с НДС

РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЯЗАННОСТЕЙ МЕЖДУ КАССИРАМИ ПРОИЗВОДИТ

- 1) заведующий аптеки
- 2) бухгалтер
- 3) фармацевт
- 4) кассир-операционист

АПТЕЧНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ (ПОЛУЧАТЕЛЬ) ОБЯЗАНА ВЫЗВАТЬ ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ПОСТАВЩИКА ДЛЯ УЧАСТИЯ В ПРИЕМКЕ ТОВАРОВ

- 1) в случаях, предусмотренных в договоре поставки
- 2) выборочно при поставке в течение срока действия договора
- 3) при каждой поставке товара
- 4) выборочно при поставках в течение календарного года

КНИЖНЫЕ И ФАКТИЧЕСКИЕ ОСТАТКИ ПРИ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ СРАВНИВАЮТСЯ В ДОКУМЕНТЕ

- 1) дефектной ведомости
- 2) инвентаризационной описи
- 3) сличительной ведомости
- 4) сводной инвентаризационной описи

ТРАНСПОРТНАЯ НАКЛАДНАЯ – ЭТО ДОКУМЕНТ

- 1) который применяется для оформления оплаты товарно-материальных ценностей сторонней организации.
- 2) который применяется для оформления продажи (отпуска) товарно-материальных ценностей сторонней организации.
- 3) по которому перевозчик принимает на себя ответственность за груз, полученный от грузоотправителя
- 4) в котором указаны физико-химические свойства перевозимой продукции

НЕДОСТАТКИ ТОВАРА, КОТОРЫЕ НЕ МОГЛИ БЫТЬ ОБНАРУЖЕНЫ ПРИ ОБЫЧНОМ ДЛЯ ДАННОГО ВИДА ТОВАРА ПОРЯДКЕ ПРИЕМКИ ОТРАЖАЮТСЯ В

- 1) акте о порче товарно-материальных ценностей
- 2) акте о выявленных недостатках товаров
- 3) претензионном письме поставщику
- 4) акте об установлении расхождений в количестве и качестве при приемке товарно-материальных ценностей

К ФАКТОРАМ, ВЛИЯЮЩИМ НА ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ НЕ ОТНОСЯТСЯ ФАКТОРЫ

- 1) предложения
- 2) спроса
- 3) среды
- 4) времени

ОПТОВОЙ ТОРГОВЛЕ НЕ ПОДЛЕЖАТ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ СРЕДСТВА

- 1) относящиеся к ЖНВЛП
- 2) иностранных производителей
- 3) незарегистрированные в Российской Федерации
- 4) относящиеся к минимальному ассортименту лекарственных препаратов для медицинского применения

СКЛАДСКИЕ ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ОГНЕОПАСНЫХ И ВЗРЫВООПАСНЫХ ЛП ДОЛЖНЫ БЫТЬ ОБОРУДОВАНЫ НЕСГОРАЕМЫМИ И УСТОЙЧИВАМИ СТЕЛЛАЖАМИ, КОТОРЫЕ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ ОТ ПОЛА И СТЕН НА РАССТОЯНИИ (М)

- 1) 1
- 2) 0,25
- 3) 0,5
- 4) 1,35

ПЛАТЕЖНУЮ ВЕДОМОСТЬ ПОДПИСЫВАЮТ

- 1) главный бухгалтер и кассир
- 2) главный бухгалтер и руководитель аптеки
- 3) кассир и руководитель аптеки
- 4) руководитель аптеки и фармацевт

ТОВАРНАЯ НАКЛАДНАЯ ВЫПИСЫВАЕТСЯ НА

- 1) латинском языке, имеет печать поставщика, подпись ответственного лица
- 2) русском языке, имеет печать поставщика, подпись ответственного лица
- 3) русском языке, имеет печать производителя товара, подпись ответственного лица
- 4) русском языке, имеет печать поставщика, печать производителя товара, подпись ответственного лица

МАССА НЕТТО И БРУТТО ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ НА ЭТАПЕ

- 1) проверки сроков годности
- 2) проверке сопроводительных документов
- 3) приемки товаров по качеству

4) приемки товаров по количеству

ГРУППЫ ТОВАРОВ, РЕАЛИЗУЕМЫЕ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, УТВЕРЖДЕНЫ ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ

- 1) № 323-ФЗ от 2011
- 2) № 3-ФЗ от 1998
- 3) № 99-ФЗ от 2011
- 4) № 61-ФЗ от 2010

ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОПТОВЫЕ ТОРГОВЫЕ НАДБАВКИ К ЦЕНАМ НА ЖНВЛП УСТАНОВЛИВАЮТСЯ

- 1) Министерством здравоохранения субъекта РФ
- 2) Правительством РФ
- 3) Правительством субъекта РФ
- 4) Министерством здравоохранения РФ

ДЛЯ ФАРМАЦЕВТОВ, ЗАНЯТЫХ ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ, ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 40 часов
- 2) 36 часов
- 3) 46 часов
- 4) 44 часа

ОСНОВНАЯ СИСТЕМА ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ

- 1) фискальная
- 2) свободная
- 3) рыночная
- 4) регулируемая

ПРИ РУЧНОМ СПОСОБЕ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ РАБОТ НА СКЛАДЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ВЫСОТА УКЛАДКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ (В МЕТРАХ)

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

ПРИЁМКА ТОВАРА НЕ ОБЯЗАТЕЛЬНО ЗАВЕРЯЕТСЯ

- 1) гербовой печатью
- 2) штампом приёмки
- 3) подписью материально-ответственных лиц
- 4) печатью для документов

НА ПЕРВИЧНОЙ УПАКОВКЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ПОСТУПАЮЩИХ В ОБРАЩЕНИЕ, ХОРОШО ЧИТАЕМЫМ ШРИФТОМ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ ДОЛЖНО

БЫТЬ УКАЗАНО ВСЕ, КРОМЕ

- 1) номер серии, срок годности, дозировка
- 2) дозировка или концентрация
- 3) наименование лекарственного препарата (международное непатентованное или химическое и торговое наименования)
- 4) условия отпуска из аптек

МЕТОДИКА ФОРМИРОВАНИЯ ЦЕН НА ЖНВЛП УСТАНОВЛИВАЕТСЯ

- 1) Правительством субъекта РФ
- 2) Министерством здравоохранения субъекта РФ
- 3) Министерством здравоохранения РФ
- 4) Правительством РФ

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТЕЛЛАЖНОЙ КАРТЫ

- 1) наименование, форма выпуска и дозировка, номер серии, срок годности, производитель лекарственного препарата
- 2) наименование, форма выпуска и дозировка, номер серии, срок годности, количество, производитель лекарственного препарата
- 3) наименование, форма выпуска и дозировка, номер серии, срок годности, количество
- 4) наименование, форма выпуска, номер серии, срок годности, количество, производитель лекарственного препарата

ПОЛУЧЕНИЕ ТОВАРА ОТ ТРАНСПОРТНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИЛИ ПОСТАВЩИКА ПРЕДСТАВИТЕЛЕМ ОРГАНИЗАЦИИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ

- 1) доверенности
- 2) приказа руководителя транспортной организации
- 3) приказа руководителя аптечной организации
- 4) удостоверения

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОСНОВНОГО ОТПУСКА ЗА ОДИН КАЛЕНДАРНЫЙ ГОД СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 1 месяц
- 2) 24 календарных дней
- 3) 28 календарных дней
- 4) 14 календарных дней

ИЗДЕРЖКИ ОБРАЩЕНИЯ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКИ ВЫГОДНО

- 1) снижать
- 2) не иметь
- 3) не изменять
- 4) увеличивать

УКАЖИТЕ ЛИЦЕНЗИРУЕМЫЕ ВИДЫ РАБОТ ДЛЯ АПТЕК ГОТОВЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ФОРМ

- 1) оптовая торговля ЛП
- 2) контроль качества ЛП
- 3) розничная торговля ЛП
- 4) закуп ЛП

ЧЛЕНЫ АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПО СВОИМ ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ

- 1) в пределах размера уставного капитала
- 2) в пределах вложенных сумм
- 3) в пределах стоимости своих акций
- 4) всем своим имуществом

ПРОЦЕСС ФОРМИРОВАНИЯ СТОИМОСТИ ТОВАРОВ И УСЛУГ

- 1) оценка
- 2) регулирование цен
- 3) ценообразование
- 4) ценовая политика

ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ИЗЪЯТИЯ ИЗ ГРАЖДАНСКОГО ОБОРОТА И УНИЧТОЖЕНИЯ КОНТРАФАКТНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) информационное письмо Министерства здравоохранения РФ
- 2) приказ органа исполнительной власти субъекта РФ
- 3) решение владельца, решение Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзора), решение суда
- 4) постановление Федеральной службы по защите прав потребителей и обеспечения благополучия человека (Роспотребнадзора)

В СООТВЕТСТВИИ С ФЕДЕРАЛЬНЫМ ЗАКОНОМ ОТ 12.04.2010 №61-ФЗ (РЕД. ОТ 28.12.2017) "ОБ ОБРАЩЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ" ПЕРЕЧЕНЬ ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫХ И ВАЖНЕЙШИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ УТВЕРЖДАЕТСЯ СРОКОМ НА

- 1) 1 год
- 2) 2 года
- 3) 5 лет
- 4) неопределенный срок

ТЕМПЕРАТУРНОЕ КАРТИРОВАНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ

- 1) всеми субъектами обращения лекарственных препаратов
- 2) производителями лекарственных препаратов и организациями оптовой торговли лекарственными препаратами
- 3) медицинскими организациями и их обособленными подразделениями, расположенными в сельских населенных пунктах, в которых отсутствуют аптечные организации
- 4) аптечными организациями и индивидуальными предпринимателями, имеющими

лицензию на фармацевтическую деятельность

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ПО СВОИМ ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМ

- 1) в пределах вклада
- 2) в пределах пакета акций
- 3) в пределах уставного капитала
- 4) всем своим имуществом

ФАКТОРЫ, ВЫЗЫВАЮЩИЕ ПОВЫШЕНИЕ ЦЕН

- 1) совершенствование товара, улучшение его качества
- 2) расширение и рост производства
- 3) уменьшение издержек производства и оборота
- 4) высокий уровень конкуренции

СПЕЦИАЛЬНОЕ РАЗРЕШЕНИЕ НА ПРАВО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ЮРИДИЧЕСКИМ ЛИЦОМ ИЛИ ИНДИВИДУАЛЬНЫМ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ КОНКРЕТНОГО ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- 1) регистрационное удостоверение
- 2) сертификат
- 3) лицензия
- 4) декларация

К ПРИХОДНЫМ КАССОВЫМ ОПЕРАЦИЯМ ОТНОСЯТ

- 1) выдачу денег под отчет
- 2) выдачу зарплаты
- 3) получение денег из банка
- 4) сдачу выручки в банк

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗВЕНА КАНАЛА ТОВАРОДВИЖЕНИЯ В АПТЕЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРИМЕНЯЮТ ЦЕНЫ

- 1) закупочные
- 2) государственные
- 3) оптовые
- 4) розничные

НА СКЛАДЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ В ОТДЕЛ ЭКСПЕДИЦИИ ТОВАР ПОСТУПАЕТ ИЗ ОТДЕЛА

- 1) карантинного хранения
- 2) административного
- 3) приемки лекарственных препаратов
- 4) основного хранения

ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ОПТОВЫХ И РОЗНИЧНЫХ НАДБАВОК НА ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫЕ И ВАЖНЕЙШИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ К ФАКТИЧЕСКИМ

ЦЕНАМ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ В ПРОЦЕНТАХ И ДИФФЕРЕНЦИРУЮТСЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ

- 1) стоимости лекарственного препарата
- 2) фармакологической группы лекарственного препарата
- 3) количества потребления
- 4) курсового приема

ЦЕНА, ФОРМИРУЕМАЯ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, ЗА СЧЕТ ОТПУСКНОЙ ЦЕНЫ ОПТОВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРЕДЕЛЬНОЙ РОЗНИЧНОЙ НАДБАВКИ ЭТО

- 1) тариф
- 2) розничная цена
- 3) отпускная цена производителя
- 4) отпускная цена оптовой организации

ПРИ УПАКОВКЕ ТОВАРОВ В НЕСКОЛЬКО ГРУЗОВЫХ МЕСТ УПАКОВОЧНЫЙ ЛИСТ ВКЛАДЫВАЮТ В

- 1) нечетные места
- 2) не вкладывают
- 3) первое грузовое место
- 4) каждое грузовое место

ДЛЯ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НА РАБОТЕ С ВРЕДНЫМИ И ОПАСНЫМИ УСЛОВИЯМИ ТРУДА, НОРМА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ СОКРАЩАЕТСЯ В НЕДЕЛЮ (В ЧАСАХ) НА

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

ПРОЦЕДУРА ФОРМИРОВАНИЯ РОЗНИЧНОЙ ЦЕНЫ НА ЖНВЛП, ПОСТУПИВШИЕ В АПТЕКУ ОТ ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ, ПРЕДУСМАТРИВАЕТ СУММИРОВАНИЕ

- 1) фактической отпускной цены производителя ЛП (без НДС) и розничной надбавки, рассчитанной к зарегистрированной цене производителя ЛП
- 2) цены регистрации ЛП и розничной надбавки, рассчитанной к зарегистрированной цене производителя ЛП
- 3) отпускной цены организации оптовой торговли (без НДС) и розничной надбавки, рассчитанной к зарегистрированной цене производителя ЛП
- 4) отпускной цены организации оптовой торговли (без НДС) и суммы розничной надбавки, рассчитанной к фактической отпускной цене производителя ЛП

ДЕНЕЖНОЕ ВЫРАЖЕНИЕ СТОИМОСТИ ТОВАРА ИЛИ УСЛУГИ В УСЛОВИЯХ РЫНКА ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ ПОНЯТИЕМ

- 1) цена
- 2) прибыль

- 3) рентабельность
- 4) спрос

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ ОТНОСИТСЯ К СЛЕДУЮЩЕМУ ВИДУ НАЛОГОВ

- 1) прямому прогрессивному
- 2) прямому регрессивному
- 3) косвенному регрессивному
- 4) косвенному прогрессивному

МАТЕРИАЛЬНО-ОТВЕТСТВЕННОЕ ЛИЦО АПТЕКИ ПРОИЗВОДИТ ПРИЕМКУ ТОВАРА У ЭКСПЕДИТОРА ПО

- 1) соответствию физико-химических свойств
- 2) количеству наименований товара
- 3) количеству мест
- 4) срокам годности

К ДИСЦИПЛИНАРНЫМ ВЗЫСКАНИЯМ ОТНОСЯТ

- 1) выговор
- 2) дисквалификацию
- 3) ограничение свободы
- 4) административный штраф

НОРМАЛЬНАЯ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ В НЕДЕЛЮ (В ЧАСАХ)

- 1) 40
- 2) 42
- 3) 36
- 4) 45

КАК ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОКОНЧАТЕЛЬНАЯ ПРИЕМКА ТОВАРА ПО

- 1) общей стоимости
- 2) количеству и качеству
- 3) массе нетто
- 4) массе брутто

НЕ ИМЕЕТ ПРАВА ОТПУСКАТЬ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ РЕЦЕПТУРНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

- 1) производственная аптека с правом изготовления асептических ЛП
- 2) аптечный пункт
- 3) аптечный киоск
- 4) производственная аптека

РАБОТНИКУ, КОТОРЫЙ БУДЕТ ПОЛУЧАТЬ ТОВАРНО-МАТЕРИАЛЬНЫЕ ЦЕННОСТИ, БУХГАЛТЕР ДОЛЖЕН ВЫПИСАТЬ

- 1) акт об установленном расхождении

- 2) доверенность
- 3) удостоверение
- 4) требование-накладная

СТЕПЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ К ЦЕНЕ ЛП ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КОЭФФИЦИЕНТОМ

- 1) предложения
- 2) спроса
- 3) эластичности
- 4) товарооборачиваемости

ПУТЬ, КОТОРЫЙ ТОВАР ПРОХОДИТ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ПРОДУКЦИИ ДО КОНЕЧНОГО ПОТРЕБИТЕЛЯ

- 1) товарооборачиваемость
- 2) рыночный путь
- 3) канал товародвижения
- 4) товарооборот

СПИСАНИЕ ТОВАРНЫХ ПОТЕРЬ (ЕСТЕСТВЕННОЙ УБЫЛИ, БОЯ, ПОРЧИ И ПР.) В АПТЕКЕ ПРОИЗВОДИТСЯ НА ОСНОВАНИИ

- 1) акта
- 2) описи
- 3) справки
- 4) накладной

СТЕЛЛАЖНАЯ КАРТОЧКА

- 1) поступает в аптеку вместе с товаром
- 2) служит для контроля за реализацией лекарств по срокам годности
- 3) служит основанием для списания товара
- 4) является приложением к карточке складского учета

НА ТРЕТЬЕГО РЕБЕНКА НАЛОГОПЛАТЕЛЬЩИКА ПРЕДОСТАВЛЯЕТСЯ НАЛОГОВЫЙ ВЫЧЕТ В РУБЛЯХ

- 1) 1400
- 2) 2000
- 3) 6000
- 4) 3000

ИНФОРМАЦИЯ О ПОДТВЕРЖДЕНИИ СООТВЕТСТВИЯ ТОВАРОВ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ В ТОВАРНО-СОПРОВОДИТЕЛЬНЫХ ДОКУМЕНТАХ НЕ ДОЛЖНА СОДЕРЖАТЬ

- 1) регистрационный номер декларации о соответствии, срок ее действия
- 2) наименование изготовителя или поставщика (продавца), принявшего декларацию, и орган, ее зарегистрировавший
- 3) номер сертификата соответствия, срок его действия, орган, выдавший сертификат
- 4) дату выдачи сертификата

АКТ О СКРЫТЫХ НЕДОСТАТКАХ ТОВАРОВ ДОЛЖЕН БЫТЬ СОСТАВЛЕН ПОСЛЕ ИХ ОБНАРУЖЕНИЯ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) 10 дней
- 2) 1 месяца
- 3) 5 дней
- 4) 2 недель

СОГЛАСОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИЙ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ И ИНЫХ СУБЕКТОВ ОБРАЩЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ

- 1) заключения
- 2) договора
- 3) протокола согласования цен
- 4) декларации о соответствии

ВЫРУЧКА АПТЕЧНОГО КИОСКА, СДАВАЕМАЯ В КАССУ АПТЕКИ, ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) доверенностью
- 2) счетом-фактурой
- 3) расходным кассовым ордером
- 4) приходным кассовым ордером

К КАКОЙ КАТЕГОРИИ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ НС И ПВ ОТНОСЯТ ОРГАНИЗАЦИЙ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ

- 1) 4 категории
- 2) 2 категории
- 3) 1 категории
- 4) 3 категории

ИНВЕНТАРИЗУЕМЫЕ ЦЕННОСТИ И ИХ КОЛИЧЕСТВО В ОПИСЯХ УКАЗЫВАЮТ ПО

- 1) дате поступления
- 2) товарным группам
- 3) номенклатурным позициям в единицах измерения
- 4) поставщику

ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПОСТУПАЮЩЕГО ГРУЗА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ АТМОСФЕРНЫХ ОСАДКОВ, НА СКЛАДЕ СОЗДАЕТСЯ ЗОНА

- 1) приемки
- 2) разгрузки
- 3) экспедиции
- 4) хранения

СПИСАНИЕ ТОВАРОВ В СВЯЗИ С БОЕМ, ПОРЧЕЙ И ЕСТЕСТВЕННОЙ УБЫЛЬЮ В АПТЕКЕ ПРОИЗВОДИТСЯ

- 1) во время инвентаризации

- 2) ежемесячно
- 3) 1 раз в квартал
- 4) в момент установления факта боя, порчи

ЦЕЛЮ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) снижение объема продаж
- 2) увеличение объема продаж
- 3) сегментирование рынка
- 4) изучение рынка

**ЕСЛИ ВО ВРЕМЯ ПОСТУПЛЕНИЯ ТОВАРОВ ДОКУМЕНТЫ ПОСТАВЩИКА
ОТСУТСТВУЮТ, ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ СОСТАВЛЯЕТ**

- 1) акт приемочного контроля
- 2) приемный акт
- 3) акт о приемке товара, поступившего без счета поставщика
- 4) коммерческий акт

**ЦЕНА НА ЭКСТЕМПОРАЛЬНУЮ РЕЦЕПТУРУ, КРОМЕ СТОИМОСТИ ИНГРИДИЕНТОВ,
АПТЕЧНОЙ ПОСУДЫ, ВКЛЮЧАЕТ**

- 1) розничную надбавку
- 2) тарифы за изготовление
- 3) зарплату сотрудников
- 4) оптовую надбавку

МАССА БРУТТО ОЗНАЧАЕТ

- 1) общую массу однородных товаров
- 2) массу однородных товаров
- 3) массу товара без упаковки
- 4) массу товара с упаковкой

ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ОПТОВЫХ И РОЗНИЧНЫХ НАДБАВОК К ЦЕНАМ НА ЖНВЛП

- 1) устанавливаются в процентах
- 2) дифференцированы по стоимости, исходя из зарегистрированной цены производителя ЛП
- 3) устанавливаются в абсолютной сумме
- 4) дифференцированы по стоимости, исходя из оптовой цены ЛП

**ПОСЛЕ ПРОВЕДЕНИЯ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ В «ЖУРНАЛЕ УЧЕТА ОПЕРАЦИЙ,
СВЯЗАННЫХ С ОБРАЩЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО
ПРИМЕНЕНИЯ» ПОСЛЕ СВЕРКИ КНИЖНЫХ ОСТАТКОВ И ФАКТИЧЕСКОГО НАЛИЧИЯ
ЛП ПОСЛЕДУЮЩИЕ РАСЧЕТЫ ПРОИЗВОДЯТСЯ ОТ**

- 1) фактического остатка
- 2) расхода
- 3) прихода
- 4) страхового запаса

СТРАТЕГИЯ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ АПТЕКИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ЗАДАЧИ ПО УВЕЛИЧЕНИЮ ОБЪЕМА ПРОДАЖ ОСНОВЫВАЕТСЯ НА ИЗУЧЕНИИ

- 1) товарооборачиваемости
- 2) спроса
- 3) предложения
- 4) ассортимента

ОТНОШЕНИЯ МЕЖДУ АПТЕКОЙ И ПОСТАВЩИКОМ ВКЛЮЧАЮТ В СЕБЯ

- 1) заключение договора и текущую работу
- 2) изучение нормативной документации
- 3) лицензирование
- 4) инвентаризацию

МИНИМАЛЬНЫЙ АССОРТИМЕНТ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОКАЗАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, УТВЕРЖДЕН

- 1) Правительством Российской Федерации
- 2) Министерством здравоохранения РФ
- 3) Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека или ее территориальным органом
- 4) органом исполнительной власти в сфере здравоохранения субъекта РФ

ЛИЦЕНЗИЯ НА ПРАВО ЗАНИМАТЬСЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ДЕЙСТВИТЕЛЬНА

- 1) 5 лет
- 2) бессрочно
- 3) 1 год
- 4) 3 года

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ПРЕДЕЛЬНЫХ ОТПУСКНЫХ ЦЕН ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА ЖНВЛП, СОДЕРЖИТ В СЕБЕ ИНФОРМАЦИЮ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ, КРОМЕ

- 1) наименование лекарственного препарата
- 2) номер регистрационного удостоверения
- 3) наименование производителя
- 4) условие отпуска

ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ РОЗНИЧНЫХ НАДБАВОК УСТАНОВЛИВАЮТСЯ К

- 1) ценам, определяемым региональным тарифным соглашением
- 2) фактическим отпускным ценам организации оптовой торговли ЖНВЛП
- 3) зарегистрированным ценам производителей ЖНВЛП
- 4) фактическим отпускным ценам производителей ЖНВЛП

РЕКЛАМА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, ОТПУСКЕМЫХ ПО РЕЦЕПТУ ВРАЧА, РАЗРЕШАЕТСЯ

- 1) на транспорте

- 2) в торговом зале аптеки
- 3) в специализированных изданиях для медицинских работников
- 4) в СМИ

ВОЗВРАТ ОШИБОЧНО ЗАКАЗАННОГО АПТЕКОЙ ТОВАРА ПОСТАВЩИКУ

- 1) не допускается
- 2) возможен, после согласования с территориальными органами Росздравнадзора
- 3) допускается, но только на усмотрение Поставщика
- 4) подлежит списанию и утилизации за счет виновных лиц

ПРИКАЗ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЙ ОРГАНИЗАЦИЮ ХРАНЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В СКЛАДСКИХ ПОМЕЩЕНИЯХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

- 1) № 646 н от 31.08.2016
- 2) № 403 от 11.07.2017
- 3) № 581н от 30.04.1985
- 4) № 309 от 21.10.1997

К ТОВАРОСОПРОВОДИТЕЛЬНЫМ ДОКУМЕНТАМ ОТНОСИТСЯ

- 1) прайс-лист
- 2) коммерческий акт
- 3) приемочный акт
- 4) товарно-транспортная накладная

ГОТОВНОСТЬ ПОТРЕБИТЕЛЯ К ПРИОБРЕТЕНИЮ ТОВАРА ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК

- 1) величина (объем) спроса
- 2) предложение
- 3) спрос
- 4) величина (объем) предложения

ЦЕНЫ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ПРОДУКЦИЮ НА ОСНОВЕ СПРОСА И ПРЕДЛОЖЕНИЯ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМ РЫНКЕ, НАЗЫВАЮТ

- 1) свободными ценами
- 2) регулируемые ценами
- 3) государственными ценами
- 4) зарегистрированными ценами

КАЧЕСТВО ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ПРИ ПОСТАВКЕ НА СКЛАД ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ

- 1) счет-фактурой
- 2) товарной накладной
- 3) копией лицензии
- 4) реестром деклараций о соответствии

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1) лимит денег в кассе
- 2) численность персонала
- 3) количество амбулаторной рецептуры
- 4) товарооборот

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ УНИЧТОЖЕНИЯ

- 1) должны быть маркированы и изолированы от лекарственных препаратов, допущенных к обращению
- 2) должны быть изолированы от лекарственных препаратов, допущенных к обращению
- 3) должны быть маркированы
- 4) могут храниться вместе с лекарственными препаратами, допущенными к обращению

ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЛП В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ, ДОЛЖНЫ ОСНАЩАТЬСЯ

- 1) гигрометрами и барометрами
- 2) термометрами и тонометрами
- 3) термометрами и барометрами
- 4) термометрами и гигрометрами

ПОСЛЕ ОКОНЧАТЕЛЬНОЙ ПРИЕМКИ ТОВАРОВ НА СОПРОВОДИТЕЛЬНОМ ДОКУМЕНТЕ СТАВИТСЯ ШТАМП

- 1) с реквизитами приходного кассового ордера
- 2) проверки счета
- 3) приемки
- 4) аптечной организации

ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЗА ОПТОВОЙ НАДБАВКОЙ НА ЖНВЛП ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) реестр сертификатов
- 2) товарно-транспортная накладная
- 3) протокол согласования цен поставки лекарственных препаратов, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов
- 4) счет-фактура

ФУНКЦИЯ ЦЕНЫ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМАЯ С ПОМОЩЬЮ СИСТЕМЫ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ

- 1) учетная
- 2) распределительная
- 3) регулирующая
- 4) стимулирующая

ТОВАРНЫЙ АССОРТИМЕНТ В ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМ МАРКЕТИНГЕ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК

- 1) все, что предлагается рынку с целью использования или потребления
- 2) группы товаров, связанных между собой по схожести функционирования, группам

покупателей, диапазону цен и др.

3) совокупность ассортиментных групп; товарных единиц

4) все лекарственные препараты и медицинские изделия, находящиеся на витрине в торговом зале

ДОКУМЕНТ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ ТОВАРОВ НА СКЛАДЕ ПОСТАВЩИКА МАТЕРИАЛЬНО-ОТВЕТСТВЕННЫМ ЛИЦОМ АПТЕКИ

1) удостоверение

2) доверенность

3) препроводительная ведомость

4) авансовый отчет

ПЕРЕВОЗКА ТОВАРОВ АПТЕЧНОГО АССОРТИМЕНТА ПРОИЗВОДИТСЯ ТОЛЬКО

1) аптечными организациями

2) оптовыми организациями

3) грузоперевозчиками, имеющими собственный транспорт

4) аккредитованными грузоперевозчиками

ПРАВИЛА ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ ПРЕПАРАТАМИ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ РЕГЛАМЕНТИРУЮТСЯ ПРИКАЗОМ

1) МЗ и СР РФ № 1222н от 2010

2) МЗ РФ № 137 от 2003

3) МЗ РФ № 706н от 2010

4) МЗ РФ № 318 от 1997

КОЛИЧЕСТВО РАЗНОВИДНОСТЕЙ ОДНОГО ВИДА ТОВАРА В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ХАРАКТЕРИЗУЕТ КОЭФФИЦИЕНТ

1) глубины

2) полноты

3) широты

4) новизны

КАК ЧАСТО ПРОВОДЯТ ВВОДНЫЙ ИНСТРУКТАЖ

1) 1 раз в квартал

2) при приеме на работу

3) 1 раз в год

4) 1 раз в месяц

ПОД ТОВАРНОЙ ЕДИНИЦЕЙ В ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМ МАРКЕТИНГЕ ПОНИМАЮТ

1) группы товаров, удовлетворяющие потребности только определенные сегменты рынка

2) все лекарственные препараты и медицинские изделия, находящиеся на витрине в торговом зале

3) группы товаров, связанных между собой по схожести функционирования,

4) разновидности (варианты предложений) конкретного товара с присущими только

ему характеристиками

ПРИ ПРИЕМОЧНОМ КОНТРОЛЕ ЛП ПРОВЕРЯЮТСЯ ПОКАЗАТЕЛИ

- 1) масса, маркировка, описание
- 2) упаковка, масса, маркировка
- 3) общий объем, упаковка, масса
- 4) описание, упаковка маркировка

СРОК ИСПЫТАНИЯ ФАРМАЦЕВТА ПРИ ПРИЕМЕ НА РАБОТУ НЕ МОЖЕТ ПРЕВЫШАТЬ (В МЕСЯЦАХ)

- 1) 1
- 2) 3
- 3) 6
- 4) 12

РОЗНИЧНУЮ НАДБАВКУ НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, КРОМЕ ЖНВЛП, АПТЕКИ, ЯВЛЯЮЩИЕСЯ ПЛАТЕЛЬЩИКАМИ НДС, СЧИТАЮТ ОТ ЦЕНЫ

- 1) оптовой с НДС
- 2) производителя без НДС
- 3) оптовой без НДС
- 4) производителя с НДС

ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ПОТРЕБНОСТИ В СПЕЦИФИЧЕСКИХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТАХ УЧИТЫВАЕТСЯ

- 1) количество коек
- 2) метод лекарственного обеспечения населения
- 3) число пациентов, для лечения которых применяется данный препарат, расход на курс лечения, количество курсов лечения в планируемом периоде
- 4) переходящий остаток лекарственных препаратов, пересчитанный на действующее вещество

ВЫРУЧКА АПТЕКИ ЗА ДЕНЬ ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) приходным кассовым ордером
- 2) расходным кассовым ордером
- 3) кассовым чеком
- 4) товарным чеком

СОГЛАСНО ПОЛОЖЕНИЮ О ЛИЦЕНЗИРОВАНИИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НЕ ВКЛЮЧАЕТ СЛЕДУЮЩИЕ РАБОТЫ И УСЛУГИ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ ЛП ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

- 1) розничная торговля, отпуск, изготовление лекарственных препаратов для медицинского применения
- 2) перевозка лекарственных препаратов для медицинского применения
- 3) оптовая торговля лекарственными препаратами для медицинского применения
- 4) распространение лекарственных препаратов

ЗА НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ ПРЕДУСМОТРЕНА

- 1) уголовная ответственность
- 2) материальная ответственность
- 3) гражданско-правовая ответственность
- 4) административная ответственность

К АПТЕЧНЫМ ОРГАНИЗАЦИЯМ НЕ ОТНОСЯТСЯ

- 1) аптечные склады
- 2) аптеки
- 3) аптечные пункты
- 4) аптечные киоски

МАССА ТРАНСПОРТНОЙ УПАКОВКИ ВМЕСТЕ С ПРОДУКЦИЕЙ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) общим весом
- 2) партией
- 3) нетто
- 4) брутто

У ЗАВЕДУЮЩЕЙ АПТЕКИ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОЧЕЙ НЕДЕЛИ СОСТАВЛЯЕТ

- 1) 44 часа
- 2) 36 часов
- 3) 42 часа
- 4) 40 часов

РЕЖИМ РАБОТЫ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ УСТАНАВЛИВАЕТСЯ

- 1) самостоятельно по согласованию с лицензирующим органом
- 2) самостоятельно
- 3) органом исполнительной власти субъекта РФ
- 4) органом местного самоуправления

ДЛЯ ОТМЕТКИ ФАКТА ПРИЕМКИ ТОВАРА НЕОБХОДИМО ПОСТАВИТЬ ОТМЕТКУ О ПРИЕМКЕ В

- 1) декларации о соответствии
- 2) журнале предметно-количественного учета (ПКУ)
- 3) в специальном журнале
- 4) товарно-транспортной накладной

НЕДОСТАТОК, КОТОРЫЙ СТАЛ ОЧЕВИДНЫМ В ТЕЧЕНИЕ НЕКОТОРОГО ПЕРИОДА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ДЛЯ ОБНАРУЖЕНИЯ КОТОРОГО В МОМЕНТ ПОЛУЧЕНИЯ ТРЕБОВАЛИСЬ СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗНАНИЯ ИЛИ СПЕЦИФИЧЕСКИЕ СПОСОБЫ ПРИЕМКИ ОТНОСИТСЯ К

- 1) специфичным
- 2) законным

- 3) непубличным
- 4) скрытым

КОНТРОЛЬНАЯ ПРОВЕРКА ТОВАРА ПРИ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ПРОВОДИТСЯ

- 1) сразу после снятия остатков
- 2) после подведения итогов инвентаризации
- 3) до начала инвентаризации
- 4) через месяц после инвентаризации

ПЕРЕД ПРОВЕДЕНИЕМ ИНВЕНТАРИЗАЦИИ ЧЛЕНАМ КОМИССИИ ВРУЧАЕТСЯ

- 1) расписка
- 2) подписка
- 3) памятка
- 4) распоряжение

ПРИ ОТСУТСТВИИ СЕРЬЕЗНЫХ НАРУШЕНИЙ СТАТУС ПОСТАВЩИКА СЧИТАЕТСЯ

- 1) одобренный
- 2) неодобренный
- 3) условно одобренный
- 4) условно неодобренный

НА ВСЕ ПОСТУПИВШИЕ И ОТПУЩЕННЫЕ ТОВАРЫ В ОТДЕЛЕ ХРАНЕНИЯ ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) карточка складского учета
- 2) журнал регистрации поступившего груза
- 3) приемочный акт
- 4) упаковочный лист

ЧТО ОБЯЗАНА РАЗМЕСТИТЬ ОРГАНИЗАЦИЯ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ В УДОБНОМ ДЛЯ ОЗНАКОМЛЕНИИ МЕСТЕ

- 1) штатное расписание
- 2) лицензию
- 3) документ по приостановке реализации ЛП
- 4) инструктаж по технике безопасности

ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ КАКИХ ГРУПП ТОВАРОВ АПТЕЧНОГО АССОРТИМЕНТА РЕГУЛИРУЕТСЯ ГОСУДАРСТВОМ

- 1) медицинской техники
- 2) средств личной гигиены
- 3) биологически активных добавок
- 4) лекарственных препаратов перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов

К ОБОРОТНЫМ СРЕДСТВАМ ОТНОСЯТСЯ

- 1) оборудование

- 2) деньги в кассе
- 3) документы
- 4) недвижимость

ТЕМПЕРАТУРНОЕ КАРТИРОВАНИЕ – ЭТО ПРОЦЕСС

- 1) изучения влияния температуры на качество лекарственных средств при организации их хранения
- 2) регистрации параметров микроклимата в помещениях хранения
- 3) изучения распределения температуры в помещениях хранения
- 4) размещения контролирующих приборов в помещениях хранения

ОПРАВДАТЕЛЬНЫМ ДОКУМЕНТОМ ДЛЯ СПИСАНИЯ ТОВАРА В РАСХОД ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) товарная накладная
- 2) акт о списании товара
- 3) акт о переводе товара во вспомогательный материал
- 4) справка о дооценке по лабораторно-фасовочным работам

ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ПОДЛЕЖАТ ЦЕНЫ НА

- 1) детское питание
- 2) очковую оптику
- 3) все лекарственные средства
- 4) жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты

ЗАКОНОМЕРНОСТИ ПОВЕДЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОМ РЫНКЕ ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ

- 1) потребительскими предпочтениями и бюджетными ограничениями
- 2) предложением и спросом
- 3) потребительскими предпочтениями и фактором времени
- 4) бюджетными ограничениями и фактором времени

ЛИЦЕНЗИЯ МОЖЕТ БЫТЬ АНУЛИРОВАНА ПО РЕШЕНИЮ

- 1) Министерства здравоохранения РФ
- 2) органа местного самоуправления
- 3) лицензирующего органа
- 4) суда, на основании заявления лицензирующего органа

РЕЦЕПТУРНЫЙ БЛАНК ФОРМЫ № 107-1/У ДЕЙСТВИТЕЛЕН В ТЕЧЕНИЕ _____ ДНЕЙ

- 1) 10
- 2) 60
- 3) 5
- 4) 30

К ЛИЦЕНЗИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, КОТОРЫМ ДОЛЖЕН СООТВЕТСТВОВАТЬ СОИСКАТЕЛЬ ЛИЦЕНЗИИ (ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ) ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ОБРАЩЕНИЯ ЛП

ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ НЕ ОТНОСИТСЯ НАЛИЧИЕ

- 1) необходимых помещений и оборудования, соответствующих установленным требованиям
- 2) квалификационной категории
- 3) сертификата специалиста
- 4) высшего фармацевтического образования, стажа работы по специальности не менее 3 лет

К ЛИЦЕНЗИОННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, КОТОРЫМ ДОЛЖЕН СООТВЕТСТВОВАТЬ ЛИЦЕНЗИАТ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИЙ ОПТОВУЮ ТОРГОВЛЮ ЛП ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ, НЕ ОТНОСИТСЯ

- 1) наличие необходимых помещений, соответствующих установленным требованиям
- 2) наличие в ассортименте всего перечня ЖНВЛП
- 3) соблюдение правил хранения ЛП, порядка формирования цен на ЖНВЛП
- 4) соблюдение правил учета ЛП, подлежащих предметно-количественному учету

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ИНВЕНТАРИЗАЦИОННЫХ ЛИСТОВ ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) после проверки в бухгалтерии
- 2) после подведения итогов инвентаризации
- 3) после подсчета сумм в инвентаризационных описях
- 4) перед началом инвентаризации

ПРЕДЕЛЬНЫЕ РОЗНИЧНЫЕ ТОРГОВЫЕ НАДБАВКИ К ЦЕНАМ НА ЖНВЛП УСТАНАВЛИВАЮТСЯ

- 1) Правительством субъекта РФ
- 2) Правительством РФ
- 3) Министерством здравоохранения РФ
- 4) Территориальными органами управления здравоохранением

В КАНАЛАХ ТОВАРОДВИЖЕНИЯ АПТЕЧНЫЙ СКЛАД ПРЕДСТАВЛЯЕТ

- 1) производителя
- 2) розничное звено
- 3) оптовое звено
- 4) конечных потребителей

ИНФОРМАЦИЯ О ГАРАНТИЯХ НА СЛУЧАЙ НАРУШЕНИЯ УСЛОВИЙ ДОГОВОРА ОДНОЙ ИЗ СТОРОН, САНКЦИЯХ (ЗА ПРОСРОЧКУ ПЛАТЕЖА, НЕДОПОСТАВКУ, НЕОБОСНОВАННЫЙ ОТКАЗ) В ВИДЕ НЕУСТОЙКИ, УПЛАЧИВАЕМЫХ СТОРОНОЙ, НЕ ВЫПОЛНИВШЕЙ СВОИХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, СОДЕРЖИТСЯ В РАЗДЕЛЕ ДОГОВОРА КУПЛИ-ПРОДАЖИ

- 1) преамбула
- 2) предмет поставки
- 3) ответственность сторон
- 4) порядок сдачи-приемки товара

ВЫДАЧА ДЕНЕГ ИЗ КАССЫ НА ПОДОТЧЕТ ОФОРМЛЯЕТСЯ

- 1) товарным чеком
- 2) приходным кассовым ордером
- 3) расходным кассовым ордером
- 4) кассовым чеком

ПРАВО ПОДПИСИ ПЕРВИЧНЫХ УЧЕТНЫХ ДОКУМЕНТОВ ИМЕЮТ

- 1) руководитель организации
- 2) материально-ответственные лица организации
- 3) лица, перечень которых утвержден руководителем по согласованию с главным бухгалтером
- 4) руководитель и главный бухгалтер организации, лица, перечень которых утвержден руководителем по согласованию с главным бухгалтером

ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ПРОВЕРКА ФАКТИЧЕСКОГО НАЛИЧИЯ И СОСТОЯНИЯ МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ, А ТАКЖЕ ДЕНЕЖНЫХ СРЕДСТВ И РАСЧЕТОВ

- 1) товарный отчет
- 2) годовой баланс
- 3) контрольная проверка
- 4) инвентаризация

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ИНВЕНТАРИЗАЦИОННОЙ ОПИСИ ОТРАЖАЕТСЯ В

- 1) акте результатов инвентаризации
- 2) расчете естественной убыли
- 3) сводной ведомости
- 4) описных листах

ВСЕ ДЕНЕЖНЫЕ ОПЕРАЦИИ КАССИР УЧИТЫВАЕТ В

- 1) приходном ордере
- 2) книге кассира-операциониста
- 3) книге регистрации приходных и расходных документов
- 4) кассовой книге

К ВИДАМ АПТЕК, УТВЕРЖДЕННЫМ МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ, НЕ ОТНОСИТСЯ АПТЕКА

- 1) медицинской организации
- 2) готовых лекарственных форм
- 3) производственная
- 4) производственная с правом изготовления асептических лекарственных препаратов

ПРЕДЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ ОПТОВЫХ НАДБАВОК НА ЖНВЛП УСТАНАВЛИВАЮТСЯ

- 1) без учета региональных особенностей
- 2) в абсолютной сумме

- 3) в процентах
- 4) вне зависимости от цены производителя лекарственного средства

ТОВАР В МЕЛКОРОЗНИЧНУЮ СЕТЬ АПТЕКИ ОТПУСКАЮТ ПО

- 1) счет-фактуре
- 2) требованию-накладной
- 3) договору поставки
- 4) товарно-транспортной накладной

ДОКУМЕНТ, УЧИТЫВАЮЩИЙ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ

- 1) табель учета рабочего времени
- 2) график учета рабочего времени
- 3) расписание рабочего времени
- 4) Ведомость учета рабочего времени

К ПРОИЗВОДСТВЕННОМУ ПОДРАЗДЕЛЕНИЮ СКЛАДА ОТНОСИТСЯ

- 1) бухгалтерия
- 2) отдел кадров
- 3) отдел хранения
- 4) юридический отдел

АДМИНИСТРАТИВНО-БЫТОВЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ В ОРГАНИЗАЦИЯХ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

- 1) могут быть совмещены с зоной приемки
- 2) могут быть совмещены с зоной экспедиции
- 3) отделяются от зон хранения
- 4) могут быть совмещены с зоной карантинного хранения

КОЛИЧЕСТВО ДНЕЙ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ В РАСХОДНОЙ ЧАСТИ "ЖУРНАЛА УЧЕТА ОПЕРАЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ОБРАЩЕНИЕМ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ"

- 1) 28
- 2) 14
- 3) 30
- 4) 31

КРИТЕРИЕМ ВЫБОРА ПОСТАВЩИКА ЯВЛЯЕТСЯ

- 1) образование сотрудников
- 2) комплексная характеристика поставщика
- 3) скорость доставки товара
- 4) репутация поставщика

ПРИЕМ И ВЫДАЧА ДЕНЕГ ПО КАССОВЫМ ОРДЕРАМ ДОЛЖНЫ ПРОИЗВОДИТЬСЯ В

- 1) течение недели
- 2) день составления

- 3) течение месяца
- 4) течение двух дней

ОРГАНИЗАЦИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩАЯ ОПТОВУЮ ТОРГОВЛЮ ЛП, ИХ ХРАНЕНИЕ, ПЕРЕВОЗКУ НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) аптечной организацией
- 2) организацией оптовой торговли
- 3) аптечным пунктом
- 4) аптечным киоском

ПОТРЕБИТЕЛИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО РЫНКА, ПРИОБРЕТАЮЩИЕ ТОВАР С ЦЕЛЮ ЕГО ДАЛЬНЕЙШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИЛИ ПЕРЕПРОДАЖИ

- 1) конечные
- 2) концептуальные
- 3) промежуточные
- 4) институциональные

ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПОДЛЕЖАТ ЦЕНЫ НА

- 1) только наркотические средства
- 2) только ЖНВЛП
- 3) детское питание
- 4) все лекарственные средства

РАЗНИЦА МЕЖДУ СТОИМОСТЬЮ РЕАЛИЗОВАННЫХ ТОВАРОВ В РОЗНИЧНЫХ ЦЕНАХ И ЦЕНАХ ПОКУПКИ ОПРЕДЕЛЯЕТСЯ КАК

- 1) коэффициент себестоимости
- 2) прибыль от продажи
- 3) издержки обращения
- 4) валовый доход

ФАЛЬСИФИЦИРОВАННОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

- 1) не зарегистрировано в Государственном реестре лекарственных средств
- 2) не соответствует требованиям нормативной документации
- 3) сопровождается ложной информацией о его составе и (или) производителе
- 4) находится в обороте с нарушением гражданского законодательства

В ВИДЕ САМОСТОЯТЕЛЬНЫХ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ МОГУТ БЫТЬ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫ ВСЕ ПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ АПТЕЧНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, КРОМЕ

- 1) аптечный киоск
- 2) аптечный пункт
- 3) обособленные подразделения медицинских организаций, расположенные в сельских поселениях, в которых отсутствуют аптечные организации
- 4) аптека готовых лекарственных форм

ТОВАРЫ, КОТОРЫЕ ПОКУПАЮТСЯ БЕЗ РАЗМЫШЛЕНИЯ И СРАВНЕНИЯ МЕЖДУ

СОБОЙ НАЗЫВАЮТСЯ ТОВАРЫ

- 1) повседневного спроса
- 2) особого спроса
- 3) спонтанного спроса
- 4) пассивного спроса

САМАЯ ВЫСОКАЯ ЦЕНА НА ТОВАР УСТАНАВЛИВАЕТСЯ НА СТАДИИ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА

- 1) роста
- 2) упадка
- 3) зрелости
- 4) внедрения

ПРИЕМКА ТОВАРОВ ПО КОЛИЧЕСТВУ ПРЕДПОЛАГАЕТ ПРОВЕРКУ

- 1) только количества товарных единиц и массу нетто
- 2) только количества мест
- 3) только количества мест и массу нетто
- 4) количества мест и массу брутто и проверку количества товарных единиц и массу нетто

ПРИ ФОРМИРОВАНИИ В АПТЕКЕ РОЗНИЧНЫХ ЦЕН НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ

- 1) торговые надбавки
- 2) калькулирование себестоимости
- 3) нормативы потребления ЛП
- 4) уровень издержек обращения

КАК ПРОИЗВОДЯТ ПРИЕМ ТОВАРА НА АПТЕЧНОМ СКЛАДЕ, ЕСЛИ ТОВАР ЕЩЕ НЕ УПАКОВАН ПО

- 1) количеству товарных единиц и массе нетто
- 2) количеству мест и массе брутто
- 3) общей стоимости
- 4) количеству мест

ПРИ ПЕРЕДАЧЕ ВЫРУЧКИ АПТЕКИ ИНКАССАТОРУ ОФОРМЛЯЮТ

- 1) препроводительную ведомость
- 2) платежную ведомость
- 3) приходный кассовый ордер
- 4) объявление на взнос наличными

ОРГАНЫ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТОВ РФ УСТАНАВЛИВАЮТ ПРЕДЕЛЬНЫЕ ОПТОВЫЕ И ПРЕДЕЛЬНЫЕ РОЗНИЧНЫЕ НАДБАВКИ К ЦЕНАМ ЛП, ВКЛЮЧЕННЫХ В

- 1) минимальный ассортимент ЛП, необходимых для оказания медицинской помощи
- 2) перечень ЛП для обеспечения граждан, имеющих право на государственную

социальную помощь в виде набора социальных услуг

3) перечень ЖНВЛП

4) перечень ЛП для обеспечения граждан, имеющих право на государственную социальную помощь с финансированием из регионального бюджета

ФУНКЦИЯ ЦЕНЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩАЯ РАВНОВЕСИЕ МЕЖДУ СПРОСОМ И ПРЕДЛОЖЕНИЕМ

1) стимулирующая

2) регулирующая

3) учетная

4) распределительная

СРОК ДЕЙСТВИЯ РЕЦЕПТОВ НА НАРКОТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА И ПСИХОТРОПНЫЕ ВЕЩЕСТВА, ВНЕСЕННЫЕ В СПИСОК II ПЕРЕЧНЯ НС, ПВ И ИХ ПРЕКУРСОРОВ, СОСТАВЛЯЕТ _____ ДНЕЙ

1) 10

2) 15

3) 5

4) 30

ДИСТРИБЬЮТОРЫ, ИМЕЮЩИЕ СИСТЕМУ ФИЛИАЛОВ НЕ МЕНЕЕ ЧЕМ В 1/3 СУБЪЕКТОВ РФ

1) национальные

2) региональные

3) территориальные

4) муниципальные

ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ РАЗМЕРА НАДБАВКИ РЕГИОНА НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ВКЛЮЧЕННЫЕ В ПЕРЕЧЕНЬ ЖНВЛП, УЧИТЫВАЮТСЯ

1) расположение района региона, цена производителя

2) пожелания проживающих в регионе

3) учетная политика аптеки

4) среднерозничная цена лекарственных препаратов

ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ЦЕН НА ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫЕ И ВАЖНЕЙШИЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПУТЕМ

1) экономического обоснования оптовой цены

2) ограничения торговой надбавки и экономического обоснования цены производителя

3) установления прогрессивного налога на сверхнормативную прибыль производителя

4) ограничения торговой надбавки

НА ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ ПРАВИЛА

- 1) изготовления лекарственных препаратов для медицинского применения
- 2) отпуска лекарственных препаратов для медицинского применения
- 3) надлежащей аптечной практики лекарственных препаратов для медицинского применения
- 4) надлежащей практики хранения и перевозки лекарственных препаратов для медицинского применения

МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ЧЕЛОВЕК, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ КОМИССИИ ПО ПРИЕМУ ТОВАРОВ НА СКЛАДЕ ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

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

К ФУНКЦИЯМ ОТДЕЛА ЭКСПЕДИЦИИ АПТЕЧНОГО СКЛАДА ОТНОСЯТСЯ

- 1) комплектование заказов
- 2) прием товаров от поставщика
- 3) распределение по местам хранения
- 4) отгрузка товара по заказам покупателя

К РУКОВОДИТЕЛЯМ ОРГАНИЗАЦИЙ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ ВСЕ ПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ ЛИЦЕНЗИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ, КРОМЕ

- 1) среднего фармацевтического образования и стажа работы по специальности не менее 5 лет
- 2) наличия сертификата специалиста
- 3) высшего фармацевтического образования и стажа работы по специальности не менее 3 лет
- 4) наличия квалификационной категории

ПРАВИЛА ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ДЛЯ МЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ НА

- 1) производителей ЛС и организации оптовой торговли ЛС
- 2) организации оптовой торговли ЛС и аптечные организации
- 3) производителей ЛС и аптечные организации
- 4) индивидуальных предпринимателей, осуществляющих медицинскую деятельность

К КОММЕРЧЕСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) фонд
- 2) унитарное предприятие
- 3) ассоциация
- 4) учреждение

ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ МОГУТ ИМЕТЬ

- 1) только частную форму собственности
- 2) только государственную и муниципальную форму собственности
- 3) только государственную форму собственности
- 4) любую форму собственности, предусмотренную гражданским кодексом РФ

ПРИ ПРИЕМКЕ ТОВАРА МОГУТ ВОЗНИКНУТЬ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ РАСХОЖДЕНИЯ

- 1) контрафактные товары
- 2) недоброкачественные товары
- 3) бой, порча, недостача товара
- 4) фальсифицированные товары

УКАЖИТЕ ДОКУМЕНТ ОТДЕЛА ЭКСПЕДИЦИИ АПТЕЧНОГО СКЛАДА

- 1) карточка складского учета
- 2) упаковочный лист
- 3) стеллажная карточка
- 4) приемный акт

КОНТРАФАКТНОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

- 1) находится в обороте с нарушением гражданского законодательства
- 2) не зарегистрировано в Государственном реестре лекарственных средств
- 3) не соответствует требованиям нормативной документации
- 4) сопровождается ложной информацией о его составе и (или) производителе

К УСЛОВНО-ПЕРЕМЕННЫМ РАСХОДАМ АПТЕКИ ОТНОСЯТ

- 1) амортизационные отчисления
- 2) расходы на охрану аптеки
- 3) расходы на электроэнергию
- 4) расходы на хранение товаров

ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ОСУЩЕСТВЛЯЮТ ПРОДАЖУ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДРУГИМ СУБЪЕКТАМ ОБРАЩЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ

- 1) научно-исследовательских организаций для научно-исследовательской работы
- 2) индивидуальных предпринимателей, имеющих лицензию на фармацевтическую деятельность или лицензию на медицинскую деятельности аптечных организаций
- 3) производителей лекарственных средств для целей производства лекарственных средств и медицинских организаций
- 4) других организаций оптовой торговли продовольственными товарами

САМАЯ НИЗКАЯ ЦЕНА НА ТОВАР УСТАНОВЛИВАЕТСЯ НА СТАДИИ ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА

- 1) роста
- 2) зрелости

- 3) внедрения
- 4) упадка

ЦЕНА ПО ХАРАКТЕРУ ОБСЛУЖИВАЕМОГО ОБОРОТА

- 1) базисная
- 2) свободная
- 3) оптовая
- 4) регулируемая

СРОКИ ГОДНОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ В ЗОНЕ ОСНОВНОГО ХРАНЕНИЯ СКЛАДА ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ КОНТРОЛИРУЮТ ПРИ ПОМОЩИ

- 1) приемного акта
- 2) стеллажной карты
- 3) карточки складского учета
- 4) реестра деклараций о соответствии

ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ УСТАНОВЛЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ ПРЕДЕЛЬНЫХ ОТПУСКНЫХ ЦЕН НА ЖНВЛП ОТНОСИТСЯ К ПОЛНОМОЧИЯМ

- 1) Министерства здравоохранения Российской Федерации
- 2) Росздравнадзора
- 3) Роспотребнадзора
- 4) организаций-производителей ЛП

ПОТРЕБИТЕЛИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО РЫНКА, ПРИОБРЕТАЮЩИЕ ТОВАР С ЦЕЛЬЮ ЕГО ДАЛЬНЕЙШЕГО ЛИЧНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- 1) концептуальные
- 2) институциональные
- 3) конечные
- 4) промежуточные

ЗАКОН ПРЕДЛОЖЕНИЯ УТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

- 1) с повышением цены на товар возрастает величина предложения (при прочих равных условиях)
- 2) повышение спроса всегда вызывает рост предложения
- 3) повышение цены на товар ведет к уменьшению величины спроса (при прочих равных условиях)
- 4) с понижением цены на товар предложение увеличивается (при прочих равных условиях)

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ АПТЕКА ФОРМИРУЕТ ЦЕНЫ НА ИЗГОТОВЛЕННЫЕ ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ИСХОДЯ ИЗ СТОИМОСТИ ИНГРЕДИЕНТОВ +

- 1) стоимости упаковки и воды и НДС
- 2) стоимости упаковки и воды
- 3) стоимости упаковки и воды + тарифа за изготовлением НДС

4) тарифа за изготовление и НДС

ОСТАТОК ЛИМИТА ДЕНЕГ В КАССЕ УСТАНОВЛИВАЕТСЯ

- 1) банком
- 2) руководителем организации
- 3) налоговой инспекцией
- 4) аптекой

ОБЪЕКТАМИ ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ ТОВАРОВ АПТЕЧНОГО АССОРТИМЕНТА ЯВЛЯЮТСЯ

- 1) заказчики
- 2) товары
- 3) транспортные компании (перевозчики)
- 4) поставщики

ЗАКАЗ У ПОСТАВЩИКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ, НЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В РЕЕСТРЕ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ РФ

- 1) возможен, только за наличный расчет
- 2) возможен в экстренных случаях
- 3) невозможен
- 4) возможен только по согласованию с Росздравнадзором РФ

ВРЕМЯ В ДНЯХ, В ТЕЧЕНИЕ КОТОРОГО РЕАЛИЗУЕТСЯ ТОВАРНЫЙ ЗАПАС В РАЗМЕРЕ СРЕДНЕЙ ВЕЛИЧИНЫ, НАЗЫВАЕТСЯ

- 1) товарооборотом
- 2) товарооборачиваемостью
- 3) точкой заказа
- 4) издержками обращения

ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ МОГУТ ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПРОДАЖУ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ИЛИ ПЕРЕДАВАТЬ ИХ В УСТАНОВЛЕННОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ ПОРЯДКЕ ВСЕМ, КРОМЕ

- 1) научно-исследовательских организаций для научно-исследовательской работы
- 2) физических лиц для личного, семейного, домашнего использования
- 3) организаций оптовой торговли лекарственными средствами, производителей лекарственных средств для целей производства
- 4) аптечных организаций, ветеринарных аптечных организаций, медицинских организаций

ДОКУМЕНТ, ОТРАЖАЮЩИЙ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ИНВЕНТАРИЗАЦИОННОЙ КОМИССИИ

- 1) сличительная ведомость
- 2) сводная ведомость
- 3) акт результатов инвентаризации
- 4) инвентаризационная опись

ОСТАВЛЯТЬ НЕЗАПОЛНЕННЫЕ СТРОКИ В ИНВЕНТАРИЗАЦИОННЫХ ОПИСЯХ

- 1) допускается на первых страницах
- 2) не допускается
- 3) допускается
- 4) допускается на последних страницах

ПРИЕМ, ХРАНЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ ТОВАРНЫМИ ЗАПАСАМИ – ЭТО ФУНКЦИЯ

- 1) сбытовая
- 2) производственная
- 3) логистическая
- 4) маркетинговая

ТОВАР ОДНОГО НАИМЕНОВАНИЯ, ПОСТУПИВШИЙ ПО ОДНОМУ СОПРОВОДИТЕЛЬНОМУ ДОКУМЕНТУ (ТОВАРНОЙ НАКЛАДНОЙ ИЛИ СЧЕТУ-ФАКТУРЕ)

- 1) серия
- 2) партия
- 3) товарная группа
- 4) товарная единица

ПРИЕМ УПАКОВАННОГО ТОВАРА НА АПТЕЧНОМ СКЛАДЕ ПРОИЗВОДЯТ ПО

- 1) количеству товарных единиц и массе нетто
- 2) количеству мест и массе брутто
- 3) количеству мест
- 4) общей стоимости

СРОК ДЕЙСТВИЯ РАСХОДНОГО КАССОВОГО ОРДЕРА

- 1) 1 месяц
- 2) 10 дней
- 3) 1 неделя
- 4) 1 день

СТОИМОСТЬ ТОВАРОВ, СПИСАННЫХ В АПТЕКЕ, НА ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОТНОСЯТ НА

- 1) реализацию
- 2) убытки
- 3) издержки обращения
- 4) прибыль

ИНВЕНТАРИЗАЦИОННЫЕ ОПИСИ МОГУТ БЫТЬ ЗАПОЛНЕНЫ

- 1) только с использованием компьютерной техники
- 2) только ручным способом
- 3) ручным способом только чернилами или шариковой ручкой либо с использованием компьютерной техники
- 4) требования не установлены

РОЗНИЧНУЮ НАДБАВКУ НА ЖНВЛП АПТЕКИ, ЯВЛЯЮЩИЕСЯ ПЛАТЕЛЬЩИКАМИ НДС, СЧИТАЮТ ОТ ЦЕНЫ

- 1) производителя без НДС
- 2) Государственного реестра цен на лекарственные средства
- 3) оптовой
- 4) производителя с НДС

ОПТОВАЯ ТОРГОВЛЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПРИ НАЛИЧИИ ЛИЦЕНЗИИ НА

- 1) фармацевтическую деятельность
- 2) медицинскую деятельность
- 3) деятельность по обороту наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, культивированию наркосодержащих растений
- 4) производство лекарственных средств

НА ВЫВЕСКЕ АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НЕ ТРЕБУЕТСЯ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО УКАЗАНИЯ

- 1) место нахождения (в соответствии с учредительными документами) организации
- 2) режима работы
- 3) адресов и телефонов близлежащих и дежурных аптек
- 4) вида организации

ЗАКОН СПРОСА УТВЕРЖДАЕТ, ЧТО

- 1) с повышением цены на товар возрастает величина предложения (при прочих равных условиях)
- 2) повышение спроса всегда вызывает рост предложения
- 3) повышение цены на товар ведет к уменьшению величины спроса (при прочих равных условиях)
- 4) прочих повышение цены на товар ведет к увеличению величины спроса (при равных условиях)

КАЧЕСТВО ПОСТАВЛЯЕМЫХ ТОВАРОВ, А ТАКЖЕ ОСТАТОЧНЫЕ СРОКИ ГОДНОСТИ ТОВАРОВ ОГОВАРИВАЮТСЯ В РАЗДЕЛЕ ДОГОВОРА

- 1) качество и комплектность товара
- 2) порядок приемки
- 3) предмет договора
- 4) порядок поставки

ОСТАТОК ТОВАРА НА НАЧАЛО МЕСЯЦА В ТОВАРНОМ ОТЧЕТЕ БЕРЕТСЯ ИЗ

- 1) требований-накладных
- 2) предыдущего товарного отчета
- 3) расходного кассового ордера
- 4) приходного кассового ордера

НЕЗАВИСИМЫЕ ОПТОВЫЕ ПОСРЕДНИКИ

- 1) закупочные конторы

- 2) агенты
- 3) дистрибьюторы
- 4) брокеры

ПРИ ОТПУСКЕ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА В ЖИДКОЙ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ФОРМЕ, СОДЕРЖАЩЕГО БОЛЕЕ 15% ЭТИЛОВОГО СПИРТА ОТ ОБЪЕМА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ, РЕЦЕПТ ОСТАЕТСЯ В АПТЕКЕ И ХРАНИТСЯ В ТЕЧЕНИЕ

- 1) возвращается пациенту
- 2) 5 лет
- 3) 3 месяцев
- 4) 1 года

ИНФОРМАЦИЯ О НАИМЕНОВАНИИ, ХАРАКТЕРИСТИКЕ И ОБЪЕМЕ ТОВАРА СОДЕРЖИТСЯ В РАЗДЕЛЕ ДОГОВОРА КУПЛИ-ПРОДАЖИ

- 1) права и обязанности сторон
- 2) порядок сдачи товара
- 3) преамбула
- 4) предмет и объем поставки

К РАСХОДНЫМ КАССОВЫМ ОПЕРАЦИЯМ ОТНОСИТСЯ

- 1) уценка по лабораторно-фасовочным работам
- 2) расход товаров на хозяйственные нужды
- 3) сдача выручки в банк
- 4) реализация товаров населению

В СИСТЕМЕ ЦЕНООБРАЗУЮЩИХ ФАКТОРОВ К ФАКТОРАМ СПРОСА НА ЛП ОТНОСЯТ

- 1) количество производителей-конкурентов ЛП, тип рынка
- 2) величину расходов государства на здравоохранение
- 3) тип рынка, группы врачей, назначающих ЛП
- 4) эффективность и безопасность ЛП, стоимость курса лечения

УСТАНОВЛЕНИЕ ПРЕДЕЛЬНЫХ РАЗМЕРОВ ОПТОВЫХ НАДБАВОК НА ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ, ВКЛЮЧЕННЫЕ В ПЕРЕЧЕНЬ ЖНВЛП, ОТНОСИТСЯ К ПОЛНОМОЧИЯМ

- 1) организаций производителей лекарственных средств
- 2) Минздрава России
- 3) органов исполнительной власти Субъектов Федерации
- 4) Росздравнадзора

В ЧИСЛО ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН НА ЖИЗНЕННО НЕОБХОДИМЫЕ И ВАЖНЕЙШИЕ ЛП НЕ ВХОДИТ

- 1) утверждение методики установления органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации предельных размеров оптовых надбавок и предельных размеров розничных надбавок к ценам на ЖНВЛП
- 2) установление предельных размеров оптовых надбавок и предельных размеров

розничных надбавок к ценам на ЖНВЛП

3) утверждение перечня ЖНВЛП

4) установление розничных и оптовых цен организациями оптовой торговли и аптечными организациями

НЕДОБРОКАЧЕСТВЕННОЕ ЛЕКАРСТВЕННОЕ СРЕДСТВО

1) находится в обороте с нарушением гражданского законодательства

2) не зарегистрировано в Государственном реестре лекарственных средств

3) сопровождается ложной информацией о его составе и (или) производителе

4) не соответствует требованиям нормативной документации

НАЗНАЧЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНОГО РЕЦЕПТУРНОГО БЛАНКА ФОРМЫ №107/У-НП - ВЫПИСКА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ

1) обладающих анаболическим действием

2) содержащих психотропные вещества Списка III Перечня НС, ПВ и их прекурсоров

3) содержащих наркотические ЛС и психотропные вещества Списка II Перечня НС, ПВ и их прекурсоров

4) содержащих сильнодействующие и ядовитые вещества

ДОКУМЕНТ, С КОТОРЫМ ТОВАР НАПРАВЛЯЕТСЯ ИЗ ОРГАНИЗАЦИИ ОПТОВОЙ ТОРГОВЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ В ОРГАНИЗАЦИИ РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ

1) товарная накладная

2) стеллажная карта

3) рекламные материалы

4) приемный акт

[Вернуться в начало](#)