

Елена Александровна Ризо
**Универсальный карманный справочник
медицинских препаратов**



//-- А --//

- А-Пар
- Абактал
- Абехол
- Абомин
- Авамис
- Авелокс
- Авиа-Море
- Ависан
- Агиолакс
- Агнукастон
- Агрегаль
- Агри детский
- Адалат
- Адапромин
- Адаптовит

- Адаптокон
- Адвантан
- Адгелон
- Адельфан-Эзидрекс
- Аджисепт
- Аевит
- Азицид
- Аква Марис
- Акридерм
- Алмагель
- Амброксол
- Амбросан
- Амизон
- Амиклон
- Амоксициллин
- Ампициллин
- Анальгин
- Анаферон
- АнГрикапс максима
- Анти-Ангин Формула
- АнтиГриппин
- Арбидол
- Аскофен-П
- Аспирин Кардио
- Аспирин
- Аугментин
- АЦЦ

//-- Б --//

- Багомет Плюс
- Баготирокс
- Багульник болотный
- Бадана корневища
- Бадяга
- Бактисубтил
- Бактрим
- Бальзам «Золотая звезда»
- Баралгин
- Барбовал
- Бебинос

- Беллалгин
- Бемилон
- Бенальгин
- Бенатекс
- Бепантен
- Берлиприл
- Бесалол
- Билобил
- Биоралгин
- Бисептол
- Боботик
- Боярышник
- Бралангин
- Бромгексин 4 Берлин-Хеми
- Бронхолитин
- Бузины черной цветки

//-- В --//

- Вазелиновое масло
- Вазилип
- Валацикловир
- Валемидин
- Валериана
- Валидол
- Валидол с глюкозой
- Валокордин
- Валокормид
- Везикар
- Вестикап
- Виагра
- Видекс
- Випросал
- Витапрост
- Витрум
- Вольтарен

//-- Г --//

- Галавит
- Глазолин
- Галстена
- Гастал

- Гастроромазол
- Гевискон
- Геделикс
- Гексаспрей
- Гентамицин
- Гентос
- Гепариновая мазь
- Гидроперит
- Гинофорт
- Гифаст
- Глаумакс
- Глицерин
- Глицин
- Глутамевит
- Глюкоза
- Гореч перечный (водяной перец)
- Грамицидин С
- Грудной сбор № 1
- Грудной сбор № 2
- Грудной сбор № 3
- Грудной сбор № 4

//-- Д --//

- Далацин
- Далерон
- Двасептол
- Девясила корневищ и корней брикет
- Дексалгин
- Дентагуттал
- Дентамет
- Дентинокс
- Димедрол
- Доктор МОМ
- Долак
- Донормил
- Доппельгерц Виталотоник
- Доппельгерц Кардиовитал
- Дуовит
- Душицы трава
- Дюфалак

//-- Ж --//

- Желудочно-кишечный сбор
- Желудочный сбор № 3
- Желчегонный сбор
- Женьшень с витамином С
- Жостера слабительного плоды

//-- З --//

- Зантак
- Зверобой
- Зеленина капли
- Зептол
- Зеффикс
- Зиннат

//-- И --//

- Ибалгин
- Ибуклин
- Ибуклин (детский)
- Ибупрофен (гель)
- Ибупрофен (суппозитории)
- Ибупрофен (таблетки)
- Имигран
- Иммунал
- Имодиум
- Ингалипт
- Инсти
- Ихтиол

//-- Й --//

- Йод
- Йодантипирин
- Йодбаланс
- Йокс

//-- К --//

- Калгель
- Календула (мазь)
- Календулы настойка
- Калия йодид
- Кальцемин
- Кальций-Д3 Никомед
- Кальция глюконат

- Камфора
- Кандид
- Кардиомагнил
- Касторовое масло
- Каффетин
- Квадроприл
- Квинакс
- Кеппра
- Кестин
- Кеталгин
- Кетанов
- Кетонал (гель)
- Кетонал (капсулы)
- Кетопрофен
- Кеторол
- Кетофрил
- Клабакс
- Кларитин
- Кларитросин
- Кларотадин
- Клацид
- Климадинон
- Клофелин (капли)
- Клофелин (таблетки)
- Колдрекс
- Компливит
- Корвадил
- Корвалдин
- Корвалол
- Ксилометазолин

//-- Л --//

- Лазолван
- Лазонгин
- Лактулоза Поли
- Ламизил
- Ламолеп
- Ландыша настойка
- Лапчатки корневища
- Левомецетин

- Левомецетин Актитаб
- Левотироксин
- Левофлоксацин
- Ледибон
- ЛИВ. 52
- Лизакард
- Лизигамма
- Лизинотон
- Линкас
- Лирика
- Лозартан-Н Рихтер
- Ломексин
- Лоперамид
- Лоратадин
- Лориста

//-- М --//

- Магвит
- Магне В6
- Магний Плюс
- Макмирор
- Макропен
- Максиколд
- Мальтофер
- Медарум
- Медовир
- Мезим
- Мелокс
- Мемоплант
- Меридиа
- Метокард
- Метопролол
- МИГ
- Мигренол
- Микройодид
- Микстура от кашля для взрослых сухая
- Мирамистин
- Мотилиум
- Мукалтин
- Мультимакс

//-- Н --//

- Називин
- Назол
- Найз
- Наклофен
- Натрия нуклеинат
- Нафтизин
- Некстрим Актив
- Немозол
- Нео-ангин
- Нервохель
- Нитроглицерин
- Нормакс
- НО-ШПА
- Нурофен

//-- О --//

- Овестин
- ОКИ
- Оксолин
- Олететрин
- Омарон
- Омелар Кардио
- Омепразол
- Омнитус
- ОФЛО

//-- П --//

- Падевикс
- Пайлекс
- Панадол
- Панангин
- Панклав
- Панкреатин
- Пантенол
- Папаверин
- Папазол
- Парацетамол
- Пектусин
- Пенталгин
- Пентилин

- Периндид
- Пертуссин
- Пиковит
- Пилотимол
- Пирамил
- Пироксикам
- Плевилокс
- Полижинакс
- Постинор
- Простанорм
- Пумпан
- Пустырника экстракт

//-- Р --//

- Рамазид Н
- Ранитин
- Ранклав
- Рапиклав
- Рапимед
- Раптен рапид
- Ревасил
- Ревит
- Ректактив
- Релаксон
- Релиф
- Ремантадин
- Ременс
- Рениприл
- Ренни
- Реписан
- Рибофлавин
- Римекор
- Ринза
- Ринзасип
- Риномарис
- Ровамицин

//-- С --//

- Сагенит
- Салин
- Сальбутамол

- Санвал
- Сангвиритрин
- Санорин
- Сантопералгин
- Себидин
- Сенаде
- Сенадексин
- Септолете
- Сермион
- Симвагексал
- Симвастол
- Сингулекс
- Синекод
- Синоприл
- Синтомицин
- Скинорен
- Смекта
- Солпадеин
- Спазмалгон
- Спазмалин
- Стрепсилс
- Стрептоцид
- Сумаamed
- Супрадин
- Супрастин
- Суприма-лор

//-- Т --//

- Таблетки от кашля
- Тавегил
- Тамифлю
- Танакан
- Тарег
- Тауфон
- Тевакомб
- Телектол
- Тензотран
- Теофиллин
- Теравит
- Терасил

- ТераФлю
- Тербинафин
- Тербинокс
- Тетрациклин
- Томапирин
- Торвакард
- Трависил
- Трамал
- Траумель
- Тригрим
- Тридерм
- Триметазидин
- Триовит

//-- У --//

- Ульран
- Ультоп
- Ундевит
- Упсавит витамин С
- Упсарин Упса
- Уралит-У
- Урифлорин
- Урокард
- Уролесан
- Урорек
- Утрожестан

//-- Ф --//

- Файберлекс
- Фактив
- Фалиминт
- Фарингосепт
- Фармазолин
- Фарматекс
- Фастум
- Фезам
- Фенистил
- Фенкарол
- Фенюльс
- Фервекс
- Фестал

- Финалгель
- Флавамед
- Флемоклав Солютаб
- Фликсотид
- Флуимуцил
- Флукозан
- Флюколдекс
- Флюкостат
- Фолацин
- Фоликап
- Фотил форте
- Фромилид
- Фурадонин
- Фурацилин
- Фуросемид

//-- X --//

- Халиксол
- Хартил
- Хемомицин
- Хлоргексидин
- Холензим
- Холосас
- Хондроксид

//-- Ц --//

- Цевикап
- Целанид
- Целебрекс
- Целестодерм
- Центрум
- Церебронорм
- Цетиризин
- Цетиринакс
- Цетрин
- Цефекон
- Цидокан
- Циклоферон
- Цимевен
- Цинт
- Ципромед

- Ципрофлоксацин
- Цистон
- Цитовир
- Цитрамон

//-- Ч --//

- Чабреца трава
- Чага
- Череды трава
- Чистотела трава

//-- Ш --//

- Шалфей
- Шиповника плоды низковитаминные
- Шиповника сироп

//-- Э --//

- Эвказолин Аква
- Эвкалипт
- Эгилек
- Экватор
- Экзифин
- Экзодерил
- Экобол
- Экоклав
- Экомед
- Экофурил
- Экседрин
- Элеутерококка экстракт жидкий
- Эмоксипин
- Эналаприл
- Энам
- Энап
- Эуфиллин
- Эффералган
- Эхинацея

//-- Ю --//

- Юмекс
- Юнидокс Солютаб
- Юникпеф
- Юниспаз

//-- Я --//

- Янумет
- Янувия
- Ярина
- Яснал

А

А-Пар

Дезинфицирующее средство для одежды, вещей, белья и других предметов, непосредственно контактирующих с больными тифом, инфицированными головными, лобковыми, платяными вшами, а также блохами, клещами и чесоточными клещами.

Лекарственная форма. Аэрозоль. Не содержит хладонов.

Состав. Эсдепаллетрин, 0,315 %, пиперонилбутоксид, 2,52 %.

Показания. Для дезинфекции одежды, постельного белья, помещений и предметов мебели, а также всех других объектов, с которыми соприкасался очаг *censored*улеза и чесотки.

Распылять на расстоянии 30–40 см от пораженной площади, периодически нажимая распылитель. При необходимости повторить процедуру или обработать с двух сторон (касается постельного белья).

После использования обязательно проветрить помещение и выветрить белье в течение нескольких часов. Белье не требует последующей стирки.

При попадании в глаза или на открытые участки кожи как следует промыть водой.

Абактал

Международное название. Пефлоксацин.

Противомикробный препарат группы фторхинолонов.

Лекарственная форма. В виде таблеток, покрытых оболочкой (400 мг), или раствора для инъекций (400 мг/5 мл).

Состав. Активное вещество – пефлоксацин.

Показания. Заболевания верхних и нижних дыхательных путей, нарушения функций мочевыводящей системы и желудочно-кишечного тракта (особенно при брюшном тифе и сальмонеллезе), повреждения кожных покровов и

мягких тканей, явно выраженный отит, гонорея, простатит, воспалительные заболевания органов малого таза у женщин, холецистит, эмпиема желчного пузыря, абсцессы различного происхождения, септицемия, менингит и инфекционные артриты.

В качестве профилактики применяется при хирургических инфекциях.

Противопоказания. Не следует назначать препарат при церебральном атеросклерозе, эпилепсии и нарушении функции почек и печени.

Ограничением к употреблению должны стать гиперчувствительность или аллергические реакции, возникающие при дефиците глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, а также индивидуальная непереносимость активного вещества. С особой осторожностью следует употреблять беременным и кормящим грудью, а также детям в возрасте до 15 лет.

Побочное действие. Возможны тошнота или даже рвота (при передозировке), боли в животе, миалгия, тендинит, головная боль и слабость, в редких случаях бессонница, судороги, тахикардия, нейтропения, кожный зуд и крапивница.

Из особых указаний следует отметить крайнюю осторожность при почечной и печеночной недостаточности. Важно исключить воздействие ультрафиолетовых лучей на кожу во время приема препарата и обязательно увеличить количество выпиваемой жидкости.

Абехол

Международное название. Клофеданол.

Отхаркивающее средство.

Лекарственная форма. Сироп по 10 мг/5 мл и в форме драже по 20 мг.

Показания. Сухой кашель.

Дозировка и способ применения. Как и индивидуальные показания к применению, определяются лечащим врачом.

Передозировки не наблюдалось.

О противопоказаниях и побочных эффектах известно мало.

Абомин

Международное название. Фермент сычужный.

Ферментное средство, активизирующее пищеварение.

Лекарственная форма. Таблетки стандартного образца.

Состав. Препарат получают из слизистой желудка телят и ягнят молочного

периода, в состав входит сумма протеолитических ферментов.

Вспомогательные вещества: картофельный крахмал, стеарат кальция.

Показания. Заболевания желудочно-кишечного тракта, нарушения переваривающей способности, сопровождающиеся снижением уровня кислотности желудочного сока, в том числе ахилия, гастрит, диспепсия, гастроэнтерит, энтероколит и др.

Дозировка и способ применения. Определяется лечащим врачом в зависимости от стадии протекания заболевания.

Случаи передозировки не выявлены.

Побочное действие. Ярко выраженных не отмечалось, в отдельных случаях – тошнота или позывы к рвоте, изжога.

Авамис

Назальный спрей.

ГКС для назального применения.

Лекарственная форма. Суспензия белого (прозрачно-белого) цвета, разлитая в дозатор-спрей. Выпускается во флаконах из оранжевого стекла различного объема, снабженных распыляющим дозирующим устройством.

Состав. Активное вещество – флутиказона фуроат. Вспомогательные вещества: декстроза, целлюлоза, полисорбат.

Показания. При рините (сезонном, круглогодичном аллергическом), подходит для лечения взрослых и детей старше 2 лет.

Дозировка и способ применения. При лечении ринита взрослым и детям старше 12 лет рекомендуется по 2 распыления в каждую ноздрю 1 раз в сутки, детям от 2 до 11 лет – 1 распыление в каждую ноздрю 1 раз в сутки.

Впрыскиваемые дозы корректировать в зависимости от достижения желаемого облегчающего эффекта.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции – крапивница, сыпь, отек Квинке. Кровотечение, головокружение и тошнота могут возникнуть только при передозировке или длительном применении препарата.

Отрицательного воздействия после применения препарата при беременности и в период лактации не выявлено, как и нет явных противопоказаний при нарушении функции печени, почек и других жизненно важных органов.

Авелокс

Антибактериальный препарат группы фторхинолонов.

Лекарственная форма. В виде таблеток розового цвета, покрытых пленочной оболочкой, обычно продолговатой формы с гравировкой фирмы-производителя, по 5 шт. в упаковке. Бывает также в форме раствора для инфузий (прозрачный с желтоватым оттенком).

Состав. Моксифлоксацина гидрохлорид, 436,8 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, 136 мг, кроскармеллоза натрия, 32 мг, лактозы моногидрат, 68 мг, магния стеарат, 6 мг. Состав пленочной оболочки: гипромеллоза, 9–12,6 мг, краситель железа оксид красный, 300–420 мкг, макрогол 4000, 3–4,2 мг, титана диоксид, 2,7–3,78 мг.

Показания. Инфекционные и воспалительные заболевания у взрослых, в том числе синусит в острой форме, хронический бронхит при обострениях, пневмония внебольничной формы, инфекции кожи и мягких тканей, не обостренные осложнениями, сложные инфекционные заболевания кожной и подкожной структур, полимикробные инфекции, в том числе внутрибрюшинные абсцессы, заболевания органов малого таза в неосложненной форме и др.

Противопоказания. Беременность и период лактации, детский возраст до 18 лет и индивидуальная непереносимость компонентов.

Следует соблюдать особую осторожность при назначении препарата при расстройствах нервной системы, проаритмическом состоянии, циррозе печени и одновременном приеме лекарств, снижающих содержание калия.

Дозировка и способ применения. Если нет индивидуального назначения врача, препарат применяют внутрь и внутривенно по 400 мг 1 раз в сутки.

Курс лечения длится в зависимости от формы тяжести переносимого заболевания от 5 до 14 суток. В некоторых случаях лечение препаратом может продолжаться до 21 дня.

Авиа-Море

Гомеопатическое средство от «укачивания» на море, в воздухе и на суше.

Лекарственная форма. Гранулированная карамель, таблетки.

Состав. Veratrum album C200, Coccus C200, Borax C200. Вспомогательные вещества: лактоза, целлюлоза, стеарат магния.

Показания. В качестве профилактики и лечения «морской» болезни, при «укачивании» в авиатранспорте, автомобиле и других видах кинетоза.

Противопоказания. Возраст до 6 лет.

При беременности и кормлении грудью применять препарат с особой

осторожностью и под контролем врача.

Дозировка и способ применения. Детям старше 6 лет и взрослым по 1 таблетке либо карамели до или после приема пищи.

Принимают внутрь, держа во рту до полного рассасывания.

Применение препарата следует систематизировать: первую гранулированную карамель принимают за 1 ч до посадки в транспортное средство, затем повторяют прием каждые 30 мин.

Принимать можно не более 5 шт. в день.

Ависан

Спазмолитическое средство избирательного действия.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые оболочкой, по 50 мг.

Состав. Сумма веществ, получаемых из плодов амми зубной.

Показания. Почечные колики, спазмы мочеточников, хронический и нехронический цистит, катетеризация мочеточников. Особо показан при спазмах, возникающих внезапно.

Противопоказания. Непереносимость компонентов, гиперчувствительность, заболевания сердечно-сосудистой системы.

Дозировка и способ применения. Внутрь по 50–100 мг 3–4 раза в сутки после еды.

Полный курс лечения назначается врачом и длится от 1 до 3 недель.

При приеме препарата необходимо потреблять достаточное количество воды, примерно 2–3 л в день – это облегчит процесс вывода камней.

Побочное действие. Возможны проявления диспепсического характера.

Агиолакс

Слабительный фитопрепарат.

Лекарственная форма. Гранулы для внутреннего применения. Выпускается в специальных контейнерах.

Состав. Порошок оболочки семян подорожника овального, порошок семян овального подорожника, порошок плодов узколистной сенны.

Показания. При запорах различного происхождения (послеоперационный период, длительная иммобилизация, при гиподинамии и пр.).

Назначают для регулирования стула при проктите, геморрое, анальных трещинах и других аналогичных заболеваниях.

Противопоказания. Из явных можно назвать непереносимость фруктозы,

дефицит сахара, статичный запор, кишечную непроходимость, острые воспалительные заболевания брюшной полости, кровотечения в матке и ЖКТ, детский возраст до 10 лет, цистит.

В I триместре беременности и при кормлении грудью препарат следует принимать под строгим контролем врача.

Не рекомендуется принимать препарат более 2 недель.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 10 лет по 1 чайной ложке вечером перед сном. При необходимости следует принять еще 1 чайную ложку утром перед завтраком.

Принимают внутрь, не разжевывая, запивая большим количеством воды.

Передозировка. Единственный признак – диарея, сопровождающаяся коликами в животе.

Побочное действие. Аллергические реакции, коликообразные боли в животе, метеоризм, потеря электролитов.

Агнукастон

Международное название. Авраамово дерево.

Фитопрепарат, используемый при нарушениях менструального цикла и предменструальном синдроме.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь, 100 г.

Состав. Экстракт плодов прутняка обычного сухого, 192–288 мг.

Вспомогательные вещества: содержание этанола 17–19 % (в объемном отношении), поли (1-винил-2-пирролидон) (повидон), сорбитол, 70 % (некристаллизующийся), полисорбат 20, натрия сахарат дигидрат, ароматизатор мяты перечной, вода очищенная.

Дозировка и способ применения. Принимать под строгим контролем врача.

Агрегаль

Международное название. Клопидогрел.

Антиагрегант.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой розово-кремового цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Клопидогрела гидросульфат, 98 мг. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, лактоза, целлюлоза микрокристаллическая, гипромеллоза (гидроксипропилметилцеллюлоза), макрогол 6000 (полиэтиленгликоль 6000), стеариновая кислота, магния стеарат.

Показания. Препарат назначается в следующих случаях: профилактика и лечение ишемических нарушений, в том числе инфаркта миокарда, инсульта, тромбоза периферических артерий, неожиданной сосудистой гибели, включая пациентов с атеросклерозом после перенесенного инфаркта миокарда или ишемического инсульта, при диагностированных заболеваниях периферических артерий и остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST.

Противопоказания. Тяжелая форма печеночной недостаточности, внезапное кровотечение (например, пептическая язва либо внутричерепное кровоизлияние), беременность и период лактации, детский и подростковый возраст до 18 лет и повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь по 1 таблетке 1 раз в сутки, отдельно от приема пищи, вне зависимости, до или после.

При остром коронарном синдроме без подъема сегмента ST (нестабильная стенокардия, инфаркт миокарда без зубца Q) лечение начинают с назначения однократной нагрузочной дозы по 4 таблетки. После этого продолжают прием по 1 таблетке в сутки. Выбор схемы и продолжительности лечения препаратом определяет врач.

Побочное действие. Желудочно-кишечные кровотечения, изредка гематомы, гематурия, кровоизлияния в конъюнктиву. Выраженная нейтропения, абдоминальные боли, диспепсия (запор, диарея, тошнота), гастрит; головная боль, головокружение, парестезии. Возможны кожная сыпь, зуд, аллергические реакции.

Лекарственное взаимодействие. Не рекомендуется одновременное использование препарата с варфарином, так как возможно усиление интенсивности кровотечений.

Агри детский

Гомеопатический препарат.

Лекарственная форма. Гранулы гомеопатические, упакованные в многослойные пакеты.

Состав. Aconitum napellus (аконит аптечный), Arsenumiodatum, Atropabelladonna (белладонна), Ferrum phosphoricum (железа фосфат).

Показания. Острые респираторные заболевания у детей старше 3 лет. Как профилактическое средство, в некоторых случаях – в качестве терапии.

Противопоказания. Гиперчувствительность и склонность к аллергическим реакциям.

Дозировка и способ применения. Назначается по следующей схеме:

1–2 день – по 5 гранул из пакетов № 1 и № 2, чередовать препараты каждые 30 мин, исключая время сна;

в последующие дни – по 5 гранул из пакетов № 1 и № 2 чередовать каждые 2 ч, исключая перерыв на сон, до полного выздоровления.

Идеально начинать прием при первых симптомах заболевания.

Гранулы держат под языком до полного рассасывания не менее чем за 15 мин до еды.

При сохранении выраженных признаков лихорадки (высокая температура, озноб) в течение 12 ч с момента начала лечения препаратом его нужно прекратить и обратиться к врачу.

Побочное действие. Аллергические проявления.

Адалат

Международное название. Нифедипин.

Блокатор кальциевых каналов.

Лекарственная форма. Прозрачный, иногда желтоватого оттенка раствор для инфузий.

Состав. 1 мл = 1 фл., нифедипин. Вспомогательные вещества: этанол, макрогол, натрия гидроксид, вода д/и.

Показания. Стенокардия Принцметала, гипертонический криз.

Противопоказания. Беременность (до 20 недель), период лактации, переменчивая стенокардия, инфаркт миокарда, возраст до 18 лет, повышенная восприимчивость к нифедипину либо любому другому компоненту препарата.

Препарат следует с осторожностью принимать людям, страдающим острой сердечной недостаточностью, выраженным аортальным стенозом, печеночной недостаточностью, выраженной артериальной гипотензией.

Дозировка и способ применения. 50 мл раствора препарата вводят в/в в течение 4–8 ч.

Максимальная доза препарата, вводимого в течение 24 ч, не должна превышать 150–300 мл.

Подобная терапия может проводиться в течение 3 дней без перерыва. После этого рекомендуется переход на терапию нифедипином перорально.

Больным пожилого возраста может понадобиться уменьшение начальной и поддерживающей дозы, то же касается пациентов с нарушениями функции печени. При заболеваниях почек коррекции дозы не требуется.

Передозировка. Проявляется следующими побочными эффектами: потеря сознания, иногда до состояния комы; тахикардия/брадикардия, гипергликемия, гипоксия, кардиогенный шок, сопровождающийся отеком легких.

При появлении подобных симптомов следует немедленно вызвать скорую помощь!

Побочное действие. Покраснение кожи лица, чувство жара; учащенное сердцебиение, нечасто тахикардия; головная боль; иногда головокружение, мигрень, тревожность, нарушения сна. Запор; нечасто боль в области желудка и кишечника, тошнота, диспепсия, метеоризм, сухость слизистой оболочки полости рта. В отдельных случаях рвота, недостаточность кардиального сфинктера, желтуха. Иногда носовое кровотечение, заложенность носа. Возможны отечность суставов, аллергические реакции в виде отека. Нечасто нарушение четкости зрения, в отдельных случаях боль в глазах.

Адапромин

Средство против вирусов различных групп.

Лекарственная форма. Субстанция, таблетки по 50 мг.

Состав. Действующее вещество – адапромин.

Показания. Профилактика и лечение гриппа на ранней стадии заболевания.

Противопоказания. Гиперчувствительность, заболевания печени, хронические болезни почек, беременность.

Побочное действие. Аллергические реакции (кожная сыпь и др.), диспепсия.

Адаптовит

Препарат общеукрепляющего действия.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь на основе спирта.

Состав. Экстракт слоевища ламинарии, 1 мг, α -токоферол, 10 мг.

Показания. Астения, реконвалесценция, значительные физические и умственные нагрузки.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Внутрь после приема пищи по 20–40 капель, растворенных в 50 мл воды, рекомендуется 3 раза в сутки.

Курс лечения – до 2 недель, при необходимости его повторяют через 3–5

дней.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Адаптокон

Препарат общеукрепляющего, общетонизирующего действия.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь на основе спирта.

Состав. Экстракт слоевища ламинарии, 1 мг, α-токоферол, 10 мг.

Показания. Астения, реконвалесценция, значительные физические и умственные нагрузки.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Внутрь после приема пищи по 20–40 капель, растворенных в 50 мл воды, рекомендуется 3 раза в сутки.

Курс лечения – до 2 недель, при необходимости его повторяют через 3–5 дней.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Адвантан

Международное название. Метилпреднизолона ацепонат.

ГКС для наружного использования, подавления аллергических реакций различного происхождения.

Лекарственная форма. Крем для наружного применения беловатого или чуть желтоватого оттенка, непрозрачный; мазь для наружного использования белого либо слегка желтоватого цвета, гомогенная, непрозрачная.

Состав. Метилпреднизолона ацепонат, 1 мг. Вспомогательные вещества (крем): децилолеат, глицерил моностеарат 40–55 %, цетостеариловый спирт, жир твердый, 25 мг, софтизан, 378–75 мг, макрогола стеарат, глицерол 85 %, динатрия эдетат, бензиловый спирт, бутилгидрокситолуол, вода очищенная. Вспомогательные вещества (мазь): парафин белый, мягкий, 350 мг, парафин жидкий, 239 мг, воск пчелиный белый 40 мг, эмульгатор Дехимулс Е, 70 мг, вода очищенная, 300 мг.

Показания. Мазь, крем или жирная мазь применяется при следующих воспалительных заболеваниях кожи: дерматит, нейродермит, детская экзема; экзема; микробная экзема; примитивный контактный дерматит; аллергический дерматит, фотодерматит, солнечные ожоги.

Противопоказания. Туберкулез кожи, кожные проявления сифилиса в области нанесения препарата, вирусные поражения кожи при ветряной оспе,

опоясывающем лишае, кожные проявления реакции на вакцинацию, детский возраст до 4 месяцев, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Наружно. Препарат наносят 1 раз в сутки тонким слоем на необходимые участки кожи.

Терапевтическое использование препарата в форме крема, мази либо жирной мази составляет для взрослых не более 12 недель, для детей – не дольше 4 недель.

Курс лечения препаратом в форме эмульсии обычно составляет не больше 2 недель.

Разрешено применять детям с 4-месячного возраста.

Передозировка. Бывает крайне редко. Ее признаком может быть атрофия кожи (истончение, телеангиэктазии, стрии). В этом случае необходимо прекратить лечение.

Побочное действие. Проявляется очень редко. В период лактации не наносить препарат на соски и область молочных желез. Беременным женщинам сначала требуется консультация специалиста.

Адгелон

Офтальмологический препарат, стимулирующий процессы регенерации.

Лекарственная форма. Глазные капли в виде бесцветной жидкости.

Состав. Адгелон, 9–10 мл. Вспомогательные вещества: натрия хлорид, кальция хлорид, вода д/и.

Показания. Кератопатия, эрозия роговицы, кератиты, ожоги глаз различной степени, проникающие ранения роговицы.

Противопоказания. Индивидуальная непереносимость одного из компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Лекарство закапывают в нижний конъюнктивальный мешок пораженного глаза. Обычно рекомендуется по 1–2 капли 3–6 раз в сутки не менее 14 дней, в тяжелых случаях следует закапывать каждые 2 ч в течение первых 3–7 дней.

Передозировка. Маловероятна.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Адельфан-Эзидрекс

Антигипертензивный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки беловатого оттенка, круглые, плоские, со скошенными краями, без оболочки.

Состав. Резерпин, 100 мкг, дигидралазина сульфат (гидратированный), 10 мг, гидрохлоротиазид, 10 мг. Вспомогательные вещества: маннитол, крахмал кукурузный, магния стеарат, тальк, динатрия эдетат.

Показания. Артериальная гипертензия.

Противопоказания. Депрессия, эпилепсия, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения, системная красная волчанка, выраженная тахикардия и сердечная недостаточность на фоне высокого сердечного выброса, печеночная недостаточность, беременность, повышенная восприимчивость к резерпину и родственным веществам.

Не следует использовать препарат для пациентов до 18 лет.

Дозировка и способ применения. Внутрь, желательно во время еды, запивая небольшим количеством воды.

Доза препарата подбирается индивидуально.

Минимальная суточная доза составляет обычно 1–3 таблетки, максимальная суточная доза – 3 таблетки. Кратность приема препарата – 2–3 раза в сутки.

У больных старшего пенсионного возраста, а также пациентов с нарушением функции печени разовую дозу препарата следует устанавливать с осторожностью.

Передозировка. Возможные проявления: головная боль, головокружение, сонливость, спутанность сознания, кома, экстрапирамидные расстройства, судороги, тошнота, рвота, диарея.

При возникновении подобных признаков, если больной в сознании, следует вызвать рвоту либо сделать промывание желудка, дать активированный уголь и вызвать скорую помощь.

Побочное действие. Диарея, сухость во рту, повышенное слюноотделение, тошнота, рвота, возрастание аппетита. В отдельных случаях – желудочно-кишечное кровотечение.

Отеки, аритмии, боли за грудиной, ортостатическая гипотензия, приливы крови к лицу. Возможны увеличение массы тела, возрастание секреции пролактина, набухание молочных желез.

Анемия, лейкопения, тромбоцитопения.

Аджисепт

Международное название. Милметакрезол.

Антисептик для местного применения в лор-практике, а также стоматологии.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания с различным вкусом – лимонные, ананасовые, апельсиновые.

Состав. Амилметакрезол, 600 мкг, 2,4-дихлорбензиловый спирт, 1,2 мг.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания полости рта и глотки различного происхождения.

Противопоказания. Детский возраст до 5 лет, непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Таблетки для рассасывания во рту до полного растворения.

Взрослые – по 1 таблетке каждые 2 ч. Максимальная суточная доза не должна превышать 8 таблеток. Детям старше 5 лет назначают по 1 таблетке каждые 4 ч.

Побочное действие. Не отмечено.

Аевит

Комплексные витамины.

Лекарственная форма. Капсулы.

Состав. α -токоферола ацетат, 100 мг, ретинола ацетат.

Показания. Гипо- и авитаминоз; состояния повышенной потребности организма в витаминах А и Е, снижение их поступления в организм – гастрэктомия, диарея, стеаторея, целиакия, болезнь Крона, хронический холестаз, цирроз печени, атрезия желчных путей, обструктивная желтуха, инфекционные заболевания, неполноценное и несбалансированное питание, никотиновая зависимость, наркомания, алкоголизм, состояние долгого стресса, беременность (в том числе многоплодная), период лактации.

Противопоказания. Гиперчувствительность, гипервитаминоз А и Е, детский возраст до 14 лет.

Дозировка и способ применения. Внутрь, независимо от приема пищи по 1 капсуле в сутки.

Продолжительность лечения 20–40 дней с интервалами 3–6 месяцев.

Побочное действие. Аллергические реакции (в том числе кожная сыпь), тошнота, рвота, диарея.

Азицид

Международное название. Азитромицин.

Антибиотик из группы макролидов-азалидов.

Лекарственная форма. Таблетки с пленочной оболочкой белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Азитромицин (в форме дигидрата), 250 мг. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, кроскармеллоза натрия, кальция гидрофосфат, магния стеарат, натрия лаурилсульфат.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания: верхних отделов дыхательных путей и лор-органов – ангина, синусит, тонзиллит, фарингит, средний отит; нижних отделов дыхательных путей, к примеру острый бронхит, обострение хронического бронхита, пневмонии, в том числе вызванные атипичными возбудителями; кожи и мягких тканей – угри обычные средней степени тяжести, рожа, импетиго, повторно инфицированные дерматозы; урогенитального тракта, уретрит и/или цервицит; исходная стадия болезни Лайма (боррелиоз); желудка и двенадцатиперстной кишки, ассоциированные с *Helicobacter pylori* (в составе комбинированной терапии).

Противопоказания. Тяжелая печеночная и/или почечная недостаточность, период лактации, детский возраст до 12 лет и масса тела до 45 кг, повышенная восприимчивость к антибиотикам группы макролидов и компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь 1 раз в сутки за 1 ч до либо через 2 ч после приема пищи.

Взрослым и детям старше 12 лет (масса тела более 45 кг) – 500 мг в сутки за 1 прием в течение 3 дней.

При острых инфекциях мочеполовых органов – 1 г однократно.

При язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, ассоциированной с *Helicobacter pylori*, рекомендуется принимать по 1 г в сутки в течение 3 дней в составе комбинированной терапии, продолжительность лечения – по решению врача.

Передозировка. При ней наблюдается тошнота, временная потеря слуха, рвота, диарея.

Побочное действие. Тромбоцитопения, нейтропения, головокружение, головная боль, судороги, сонливость; агрессивность, беспокойство, бессонница, парестезии, астения. Шум в ушах, нарушение вкуса и обоняния. Общущение сердцебиения, боль в грудной клетке, аритмия, диарея (5 %), тошнота (3 %), рвота, абдоминальные боли (3 %), диспепсия. Аллергические реакции: кожная сыпь, крапивница, кожный зуд, ангионевротический отек.

Аква Марис

Препарат для увлажнения, очищения и защиты слизистой оболочки носа. Лекарственная форма. Спрей назальный с бесцветным прозрачным раствором, без запаха.

Состав. Вода морская с естественными микроэлементами 9 мл, Na , Ca , Mg , Cl, SO, HCO . Вспомогательные вещества: вода очищенная.

Показания. Острые и хронические воспалительные заболевания полости носа и носоглотки, аденоидиты, послеоперационный период (после хирургических вмешательств), риниты (особенно у лиц с повышенной восприимчивостью к лекарственным препаратам либо предрасположенностью к ней, в том числе при беременности и в период лактации), профилактика и лечение инфекционных заболеваний полости носа в осенне-зимний период (в том числе при беременности и в период лактации), сухость слизистой оболочки полости носа.

Противопоказания. Для спрея назального дозированного – детям в возрасте до 1 года. Индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Могут использоваться как детские капли, так и взрослые в зависимости от возраста и назначений врача.

Детям: с 1-го дня жизни – по 2 капли в два носовых хода 4 раза в сутки, с 1 года до 7 лет – по 2 впрыскивания в каждый носовой ход 4 раза в сутки, от 7 до 16 лет – по 2 впрыскивания в каждый носовой ход 4–6 раз в сутки.

Взрослым: по 2–3 впрыскивания в оба носовых хода 4–8 раз в сутки.

Длительность курса терапии составляет 2–4 недели. Рекомендуется повторение курса через месяц.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Особые указания. Новорожденным раствор закапывать в полость носа с осторожностью, минимально нажимая флакон. Допустимо одновременное использование других лекарственных средств при лечении ринитов.

Акридерм

Международное название. Бетаметазона дипропионат.<

> ГКС для наружного использования с противовоспалительным, противозудным действием.

Лекарственная форма. Крем белого цвета для наружного использования.

Состав. Бетаметазона дипропионат, 640 мкг. Вспомогательные вещества: парафин, вазелин, масло вазелиновое, пропиленгликоль, воск эмульгирующий, натрия сульфит, нипагин, вода очищенная.

Показания. Аллергические заболевания кожи – острый, подострый и хронический контактный дерматит, обычный дерматит, нейродерматит, кожный зуд, дисгидротический дерматит; острые и хронические формы неаллергических дерматитов; псориаз.

Противопоказания. Туберкулез кожи, вирусные инфекции кожи, периоральный дерматит, розовые угри (розацеа), индивидуальная непереносимость препарата или его составляющих.

В период беременности и кормления грудью рекомендуется консультация врача.

Дозировка и способ применения. Наносить тонким слоем на пораженные участки 1–3 раза в сутки, практически не втирая. Длительность лечения должна составлять не более 3 недель. Использование препарата у детей младше 12 лет проводится под строгим контролем врача.

Побочное действие. Жжение, раздражение и сухость кожи, гипопигментация, аллергический контактный дерматит, атрофия кожи, потница.

Особые указания. Если эффект от лечения не наступает в течение 2 недель, прекратить терапию и обратиться к врачу. Не рекомендуется долго использовать препарат на коже лица.

Алмагель

Антацидный препарат.

Лекарственная форма. Суспензия белого цвета для приема внутрь. Содержит различные вкусовые добавки, чаще лимонную; 1 мерная ложка = 5 мл.

Состав. Алгелдрат (алюминия гидроксида гель), 2,18 г, магния гидроксида (паста), 350 мг. Вспомогательные вещества: сорбитол, гидроксиэтилцеллюлоза, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, бутилпарагидроксибензоат, натрия сахарин, масло лимонное, этанол, вода очищенная.

Показания. Язва желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения; острый и хронический гастрит; дуоденит; энтерит; рефлюкс-эзофагит; функциональные расстройства кишечника; колит; дискомфорт и боли в эпигастрии после употребления кофе, никотина, алкоголя; профилактически при лечении ГКС и НПВС.

Противопоказания. Индивидуальная непереносимость компонентов препарата, явное нарушение функции почек, болезнь Альцгеймера, ранний

детский возраст (до 1 месяца), в некоторых других случаях.

Дозировка и способ применения. Внутрь по назначению врача.

Предварительно флакон нужно взболтать. Рекомендованная доза: по 1–3 дозирочные (чайные) ложки в зависимости от остроты случая, 3–4 раза в сутки за 30 мин до еды и вечером перед сном.

При язве двенадцатиперстной кишки и некоторых формах язвы желудка (язва антрального отдела) дозволено принимать препарат между приемами пищи.

В качестве профилактики препарат принимают по 1–2 чайные ложки.

Для детей препарат используется по назначению врача.

Рекомендуемые детские дозы: детям до 10 лет назначают по 1/3 дозы для взрослых, а детям с 10 до 15 лет – по 1/2 дозы для взрослых.

Побочное действие. Метаморфоза вкусовых ощущений, тошнота, рвота, спазм желудка, боли в эпигастральной области и запор, которые проходят после уменьшения дозы. При больших дозах может наблюдаться сонливость.

Лекарственное взаимодействие. При одновременном приеме препарат может уменьшить терапевтический результат антибиотиков.

Амброксол

Муколитический и отхаркивающий препарат.

Лекарственная форма. Сироп с различными ароматическими добавками.

Состав. Амброксола гидрохлорид, 15 мг.

Дозировка и способ применения. По 1–2 мерные ложки 2–3 раза в сутки в зависимости от степени тяжести заболевания. Необходима консультация врача.

См. «Амбросан».

Амбросан

Международное название. Амброксол.

Муколитический и отхаркивающий препарат.

Лекарственная форма. Таблетки круглые, плоские, белого цвета с риской с одной стороны.

Состав. Амброксола гидрохлорид, 30 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая гранулированная, лактозы моногидрат, магния стеарат, коповидон.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания бронхолегочной

системы, сопровождающиеся образованием трудноотделяемой мокроты – острый бронхит, трахеит, хронический бронхит в стадии обострения, хроническая обструктивная болезнь легких, бронхиальная астма, бронхопневмония, муковисцидоз, бронхоэктатическая болезнь; профилактика застойных явлений в бронхолегочной системе после серьезных операционных вмешательств, травм.

Противопоказания. I триместр беременности, индивидуальная непереносимость препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослые и дети старше 12 лет – по 30 мг (1 таблетка) 2–3 раза в сутки. В особо тяжелых случаях суточная доза может быть увеличена до 180 мг.

Дети в возрасте 5–12 лет – по 15 мг (1/2 таблетки) 2–3 раза в сутки, 2–5 лет – по 7,5 мг (1/4 таблетки) 3 раза в сутки, до 2 лет – по 7,5 мг (1/4 таблетки) 2 раза в сутки.

Принимать во время еды или после, запивать большим количеством жидкости. Не рекомендуется использовать препарат без врачебного контроля больше 4–5 дней.

Передозировка. Ее возможные проявления – тошнота, рвота, диарея, диспепсия.

Побочное действие. Тошнота, рвота, кожная сыпь, крапивница, ангионевротический отек. Заметно проявляются слабость, головная боль, диарея, сухость во рту и дыхательных путях, экзантемы, ринорея, запоры, дизурия.

Амизон

Противовирусный и иммуномодулирующий препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета.

Состав. Метилбензилкарбамидопиридиния йодид, 250 мг.

Показания. Лечение гриппа и других ОРВИ. Может использоваться в составе комплексной терапии.

Противопоказания. Индивидуальная непереносимость компонентов препарата, лактозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция, детский и подростковый возраст до 18 лет, беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. Внутрь после еды, не разжевывая, по 0,5 г 3 раза в сутки. Максимальная разовая доза – 1 г, максимальная суточная – 2 г. Рекомендованный курс лечения – 5–7 дней.

Побочное действие. Изжога, чувство жжения в горле, легкий отек

слизистой оболочки ротовой полости. Однако обычно препарат переносится хорошо.

Амиклон

Международное название. Клотримазол.

Противогрибковый препарат для наружного использования.

Лекарственная форма. Крем 1 % белого цвета.

Состав. Клотримазол, 10 мг. Вспомогательные вещества: вазелин
врачебный, масло персиковое, полиэтиленоксид 400, эмульгатор № 1,
нипагин, нипазол, вода очищенная.

Показания. Микозы кожи и слизистых оболочек – дерматомикоз,
дерматофития, трихофития, эпидермофития, микроспория, кандидомикоз;
межпальцевая грибковая эрозия, грибковая паронихия, кандидозный баланит,
отрубевидный лишай, эритразма; микозы, осложненные вторичной
пиодермией.

Противопоказания. I триместр беременности, индивидуальная
непереносимость компонентов.

Дозировка и способ применения. Наружно, нанося тонким слоем на
пораженные участки кожи и слизистых оболочек 2–3 раза в сутки.
Необходимо хорошо втирать.

Разовая доза для участка размером с ладонь – столбик крема длиной 5 мм.
Курс лечения – не менее 4 недель. По достижении результата продолжать
применение препарата еще в течение 2 недель. При грибковых поражениях
кожи ног рекомендуется продолжать лечение в течение 2–3 недель. Перед
использованием препарата стопы вымыть теплой водой с мылом.

Побочное действие. Аллергические реакции – зуд, крапивница.

Особые указания. Применение в педиатрии не исследовалось.

Амоксициллин

Антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия.

Лекарственная форма. Гранулы для приготовления суспензии для
внутреннего применения, белого цвета с желтоватым оттенком, имеет
характерный фруктовый запах.

Состав. Амоксициллин (в форме тригидрата), 250 мг. Вспомогательные
вещества: натрия сахаринат, симетикон S 184, камедь гуаровая, натрия
бензоат, натрия цитрат, сахароза, ароматизатор пассифлоры съедобной,

ароматизатор красный, ароматизатор клубничный.

Показания. Бактериальные инфекции дыхательных путей и лор-органов – синусит, фарингит, тонзиллит, острый средний отит, бронхит, пневмония; мочеполовой системы – пиелонефрит, пиелит, цистит, уретрит, гонорея, эндометрит, цервицит; ЖКТ – перитонит, энтероколит, брюшной тиф, холангит, холецистит; кожи и мягких тканей – рожа, импетиго, повторно инфицированные дерматозы, лептоспироз; болезнь Лайма (боррелиоз); дизентерия; сальмонеллез; сальмонеллоносительство; менингит; сепсис.

Противопоказания. Аллергический диатез, бронхиальная астма, инфекционный мононуклеоз, лимфолейкоз, печеночная недостаточность, заболевания ЖКТ в анамнезе, период лактации, повышенная восприимчивость к пенициллинам, цефалоспорином и карбапенемам.

С осторожностью применяется при беременности, почечной недостаточности, кровотечениях в анамнезе.

Дозировка и способ применения. После приема пищи. Взрослые и дети старше 10 лет (масса тела больше 40 кг) – 500 мг 3 раза в сутки, при тяжелом течении заболевания – 0,75–1 г 3 раза в сутки.

Дети принимают препарат в виде суспензии.

Дети в возрасте 5–10 лет – 250 мг (5 мл суспензии = 1 мерная ложка) 3 раза в сутки, 2–5 лет – по 125 мг (2,5 мл суспензии) 3 раза в сутки, младше 2 лет – 20 мг/кг массы тела в сутки, разделенные на 3 приема.

Курс лечения составляет 5–12 дней.

Приготовление суспензии: во флакон добавить воды до отметки и взболтать до получения однородной жидкости. Приготовленная суспензия пригодна для использования в течение 14 дней. Перед употреблением суспензию нужно взбалтывать; 5 мл приготовленной суспензии (1 мерная ложка) содержат 250 мг амоксициллина.

Передозировка. Наблюдается сильная тошнота, рвота, диарея, нарушение водно-электролитного равновесия. Лечение – промывание желудка, активированный уголь, солевые слабительные, лекарственные средства для поддержания водно-электролитного равновесия.

Побочное действие. Аллергические реакции, дисбактериоз, метаморфоза вкуса, рвота, тошнота, диарея, стоматит, глоссит, умеренное возрастание активности печеночных трансаминаз, псевдомембранозный энтероколит. Возбуждение, тревожность, бессонница, атаксия, спутанность сознания, метаморфоза поведения, депрессия, периферическая невропатия, головная боль, головокружение, судорожные реакции.

Ампициллин

Антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия.

Лекарственная форма. Гранулы для приготовления суспензии для внутреннего применения, белого цвета с желтоватым оттенком и фруктовым запахом.

Состав. Ампициллин (в форме тригидрата), 250 мг. Вспомогательные вещества: натрия сахаринат, камедь гуаровая, натрия бензоат, симетикон S 184, сахараза, ароматизатор клубничный, ароматизатор яблочный, ароматизатор пассифлоры съедобной.

Показания. Бактериальные инфекции: дыхательных путей и лор-органов – синусит, тонзиллит, фарингит, средний отит, бронхит, пневмония, абсцесс легкого; почек и мочевыводящих путей – пиелонефрит, пиелит, цистит, уретрит; билиарной системы – холангит, холецистит; хламидийные инфекции у беременных женщин (при условии непереносимости эритромицина); кожи и мягких тканей – рожа, импетиго, повторно инфицированные дерматозы; опорно-двигательного аппарата; пастереллез; ЖКТ – брюшной тиф и паратиф, дизентерия, сальмонеллез, сальмонеллоносительство, перитонит; менингит, бактериальная септицемия.

Противопоказания. Инфекционный мононуклеоз, лимфолейкоз, печеночная недостаточность, период лактации, детский возраст до 1 месяца, непереносимость и повышенная восприимчивость к пенициллинам, цефалоспорином и карбапенемам.

С осторожностью принимается при бронхиальной астме, сенной лихорадке, аллергических заболеваниях, почечной недостаточности, кровотечениях в анамнезе, беременности.

Дозировка и способ применения. Внутрь. Взрослые – 250 мг 4 раза в сутки за полчаса до еды с небольшим количеством воды; при необходимости дозу увеличивают до 3 г в сутки.

При инфекциях ЖКТ и органов мочеполовой системы – 500 мг 4 раза в сутки, при гонококковом уретрите – 3,5 г однократно.

Детям рекомендовано принимать препарат в виде суспензии при нетяжелых формах заболевания: новорожденным с 1 месяца – 150 мг/кг массы тела в сутки, до 1 года – из расчета 100 мг/кг массы тела в сутки; от 1 года до 4 лет – 100–150 мг/кг массы тела в сутки, детям старше 4 лет назначают по 1–2 г в сутки.

Суточную дозу обычно делят на 4–6 приемов. Длительность лечения – от 5–10 дней до 2–3 недель, а при хронических процессах – несколько месяцев.

Приготовление суспензии: во флакон добавить воды до отметки и хорошо

взболтать. Годность приготовленной суспензии – 14 дней, хранить при комнатной температуре; 1 мерная ложка = 250 мл.

Передозировка. Проявления токсического действия на ЦНС (особенно у больных с почечной недостаточностью), тошнота, рвота, диарея, нарушение водно-электролитного равновесия (как следствие рвоты и диареи).

Побочное действие. Аллергические реакции, дисбактериоз, стоматит, гастрит, сухость во рту, метаморфоза вкуса, боль в животе, рвота, тошнота, диарея, стоматит, глоссит, нарушение функции печени, умеренное повышение активности печеночных трансаминаз, псевдомембранозный энтероколит. Нефропатия, суперинфекция (особенно у пациентов с хроническими болезнями либо сниженной резистентностью организма), кандидоз влагалища.

Анальгин

Международное название. Метамизол натрия.

Анальгетик-антипиретик.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета.

Состав. Метамизол натрия, 500 мг.

Показания. Применяется как обезболивающее и противовоспалительное средство при спазматических и резких болях различного происхождения – головной, зубной, болях в суставах и т. д.

Анаферон

Препарат, активирующий противовирусный иммунитет.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания.

Состав. Аффинно очищенные антитела к человеческому интерферону гамма, водно-спиртовая смесь с содержанием активного вещества не более 10–15 нг/г, 3 мг.

Показания. Профилактика и лечение острых респираторных вирусных заболеваний (в том числе гриппа); лечение герпес-вирусов, таких как инфекционный мононуклеоз, ветряная оспа, лабиальный герпес, генитальный герпес; комплексная терапия и профилактика хронического герпес-вирусного инфицирования, в том числе лабиального и генитального герпеса; комплексная терапия и профилактика других острых и хронических вирусных инфекций, вызванных вирусом клещевого энцефалита, энтеровирусом, ротавирусом, коронавирусом, калицивирусом; в составе

комплексной терапии против бактериальных инфекций.

Противопоказания. Индивидуальная непереносимость компонентов препарата. Детям и подросткам моложе 18 лет показано использование препарата «Анаферон детский».

Дозировка и способ применения. Внутрь по 1 таблетке, не глотая, а удерживая во рту до растворения.

При первых симптомах ОРВИ, гриппа, кишечных и герпес-вирусных инфекций, а также нейроинфекций принимать препарат 2 ч подряд каждые 30 мин, после чего в течение первых суток – еще 3 приема через равные интервалы времени. На вторые сутки после начала терапии принимать по 1 таблетке 3 раза в сутки до полного выздоровления. Если улучшение не наступает на 3 сутки лечения, необходимо прекратить терапию и обратиться к врачу.

В сезон разгара эпидемий профилактика препаратом проводится 1 раз в сутки в течение 1–3 месяцев.

При лечении генитального герпеса: 1–3 день – 1 таблетка 8 раз в сутки, далее – по 1 таблетке 4 раза в сутки не менее 3 недель.

АнГрикапс максима

Препарат для симптоматической терапии респираторных вирусных инфекций.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые с содержимым в виде порошка ярко-желтого цвета.

Состав. Парацетамол, 180 мг, римантадина гидрохлорид, 25 мг, аскорбиновая кислота (с силиконовым покрытием SC), 150 мг, лоратадин, 1,5 мг, рутозид, 10 мг, кальция карбонат, 11,2 мг.

Показания. Симптоматическое лечение гриппа А.

Противопоказания. Непереносимость лактозы, беременность, период грудного вскармливания, возраст до 18 лет.

С осторожностью: почечная и печеночная недостаточность, мочекаменная болезнь, вирусный гепатит, алкогольное поражение печени, эпилепсия (в том числе в анамнезе), сидеробластная анемия.

Дозировка и способ применения. Взрослым назначают по 2 капсулы 2–3 раза в сутки в течение 3–5 дней до исчезновения признаков болезни. Капсулы принимают после еды, запивая водой.

Передозировка. Явные признаки: в первые сутки возможны бледность, тошнота, рвота и боль в эпигастральной области, тремор, сонливость,

тахикардия, повышение уровня билирубина в крови, обострение сопутствующих хронических заболеваний. При тяжелой передозировке – аритмия, панкреатит; печеночная недостаточность с развивающейся энцефалопатией, кома, гибель.

Для лечения следует вызвать рвоту либо промыть желудок, назначить адсорбенты, проводить симптоматическую терапию.

Побочное действие. Возможные проявления – головная боль, повышенная утомляемость, повышенная возбудимость, головокружение, тремор, гиперкинезия, диарея, кожная сыпь, зуд, крапивница.

Лекарственное взаимодействие. Не рекомендуется принимать вместе с ГКС, противосудорожными средствами, барбитуратами, антикоагулянтами, рифампицином, этанолом и другими гепатотоксичными средствами.

Особые указания. Продолжительность терапии препаратом – не более 5 дней. Во время лечения следует отказаться от употребления алкогольсодержащих напитков (возрастание риска желудочно-кишечного кровотечения).

Анти-Ангин Формула

Препарат с противомикробным и анестезирующим действием в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Пастилки круглые, плоские, со скошенным краем, красно-розового цвета.

Состав. Хлоргексидина диацетат, 2 мг, тетракаина гидрохлорид, 200 мкг, аскорбиновая кислота, 50 мг.

Показания. Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний полости рта и глотки – стоматит, гингивит, тонзиллит, фарингит, пародонтоз.

Противопоказания. Индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, удерживая во рту до полного рассасывания, не глотая полностью.

Взрослые – 6 пастилок в сутки с промежутком 2 ч между приемами, дети от 5 до 10 лет – 3 пастилки в сутки с перерывом 4 ч.

Побочное действие. Аллергические реакции.

АнтиГриппин

Препарат для терапии острых респираторных заболеваний.

Лекарственная форма. Порошок для приготовления раствора для питья, с медово-лимонным либо ромашковым вкусом.

Состав. Парацетамол, 500 мг; хлорфенамина малеат, 10 мг, аскорбиновая кислота, 200 мг.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания (ОРВИ, грипп), в том числе сезонно-эпидемиологические, сопровождающиеся повышенной температурой, ознобом, головной болью, болями в суставах и мышцах, заложенностью носа и болями в горле и пазухах носа.

Противопоказания. Эрозивно-язвенные поражения ЖКТ, выраженная почечная и/или печеночная недостаточность, алкоголизм, закрытоугольная глаукома, детский возраст до 15 лет, беременность и период лактации, непереносимость парацетамола, аскорбиновой кислоты или любого другого компонента препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь в теплом виде. Взрослым и детям старше 15 лет – 1 пакетик 2–3 раза в сутки.

Содержимое пакетика следует полностью растворить в стакане (200 мл) теплой воды (50–60 °С) и полученный раствор сразу выпить. Рекомендовано применять препарат между приемами пищи.

Максимальная суточная доза – 3 пакетика. Промежуток между приемами препарата должен быть не менее 4 ч. У пациентов с нарушениями функций печени либо почек, а также у лиц пожилого возраста перерыв между приемами препарата должен составлять не менее 8 ч.

Самостоятельно принимать препарат можно не более 5 дней как обезболивающее средство и не более 3 дней как жаропонижающее.

Передозировка. Признаки передозировки могут появиться в течение 6–14 ч после приема препарата. Это диарея, снижение аппетита, тошнота и рвота, дискомфорт в брюшной полости и/или абдоминальная боль, повышенное потоотделение.

Побочное действие. Очень редко появляются головная боль, чувство усталости, тошнота, боль в эпигастральной области, кожная сыпь, зуд, крапивница, отек Квинке, задержка мочи, сонливость.

Арбидол

Противовирусный препарат.

Лекарственная форма. Капсулы желтого цвета, их содержимое – смесь, содержащая гранулы и порошок белого цвета.

Состав. Метилфенилтиометил-диметиламинометил-гидроксиброминдол карбоновой кислоты этиловый эфир, 50 мг. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, целлюлоза микрокристаллическая, кремния диоксид коллоидный (аэросил), кросповидон (коллидон 25), кальция стеарат.

Показания. Грипп А и В, ОРВИ, ТОРС, в том числе осложненный бронхитом и пневмонией; комплексная терапия хронического бронхита, пневмонии и рецидивирующей герпетической инфекции; профилактика послеоперационных инфекционных осложнений и нормализация иммунного ранга; в составе терапии острых кишечных заражений ротавирусной этиологии у детей старше 3 лет.

Противопоказания. Детский возраст до 3 лет, непереносимость компонентов препарата, беременность и период лактации.

Дозировка и способ применения. Внутрь, до еды. Доза для детей старше 12 лет и взрослых – 200 мг (2 [капсулы](#) по 100 мг либо 4 по 50), детей в возрасте от 6 до 12 лет – 100 мг, от 3 до 6 лет – 50 мг.

Для профилактики ОРВИ и гриппа взрослым и детям старше 12 лет [препарат](#) назначают в сутки по 200 мг, детям 6–12 лет – 100 мг, 3–6 лет – 50 мг.

[Препарат](#) принимают 1 раз в сутки, полный курс терапии составляет 10–14 дней.

При гриппе и других инфекциях, ОРВИ без осложнений взрослым и детям старше 12 лет назначают по 200 мг 4 раза в сутки, детям в возрасте 6–12 лет – 100 мг 4 раза в сутки, 3–6 лет – 50 мг 4 раза в сутки. Промежуток между приемами для всех составляет 6 ч, курс лечения – не менее 5 дней.

При гриппе и других инфекциях, ОРВИ с явными осложнениями (типа бронхита, пневмонии) взрослым и детям старше 12 лет следует принимать по 200 мг 4 раза в сутки (с промежутком 6 ч). Продолжительность такого лечения – 5 дней, после этого – 200 мг 1 раз в неделю в течение 4 недель.

Детям в возрасте 6–12 лет назначают по 100 мг 4 раза в сутки (с перерывом 6 ч), после 5-дневной терапии – 100 мг 1 раз в неделю в течение 4 недель.

Детям от 3 до 6 лет следует принимать по 50 мг 4 раза в сутки (промежуток – 6 ч) в течение 5 дней, затем – 50 мг 1 раз в неделю в течение 4 недель.

За другими назначениями препарата нужно обращаться к врачу.

Побочное действие. Аллергические реакции, проявляющиеся крайне редко.

Особые указания. Влияет на способность управлять автомобилем и механизмами.

Аскофен-П

Анальгетик-антипиретик комбинированного состава.

Лекарственная [форма](#). Таблетки белого цвета с кремовым либо розоватым оттенком, возможен слабый запах.

Состав. Ацетилсалициловая кислота, 200 мг, парацетамол, 200 мг, кофеин, 40 мг. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, поливинилпирролидон низкомолекулярный, стеариновая кислота, тальк, кальция стеарат одноводный, эмульсия силиконовая КЭ-10-12, [масло](#) вазелиновое.

Показания. Зубная и головная боль, мигрень, невралгия, миалгия, артралгия, альгодисменорея, лихорадочный синдром при гриппе.

Противопоказания. Гиперчувствительность, эрозивно-язвенные поражения, желудочно-кишечное кровотечение, гемофилия, геморрагический диатез, гипопротромбинемия, портальная гипертензия, почечная недостаточность, беременность (I и III триместры), период лактации, выраженная артериальная гипертензия, глаукома, повышенная возбудимость, нарушения сна, хирургические вмешательства, сопровождающиеся кровотечением, [детский](#) возраст до 15 лет.

Дозировка и способ применения. Во время или после еды по 1 таблетке каждые 4 ч. Если проявляется сильный болевой синдром, то 1–2 [таблетки](#).< > Средняя суточная доза – 3–4 таблетки, максимальная суточная – 8, курс лечения – не более 7–10 дней.

Нельзя принимать препарат дольше 5 дней как анальгезирующее средство и более 3 как жаропонижающее.

Индивидуальная дозировка должна быть установлена врачом.

Передозировка. Часто проявляются легкие признаки интоксикации – тошнота, рвота, гастралгия, головокружение, звон в ушах, сонливость, коллапс, судороги, бронхоспазм, затрудненное дыхание, анурия, кровотечения.

Побочное действие. Тошнота, рвота, аллергические реакции (в том числе синдром Стивенса – Джонсона, Лайелла), тахикардия, головная боль, нарушения зрения, шум в ушах, снижение агрегации тромбоцитов, гипокоагуляция, поражение почек с папиллярным некрозом.

С осторожностью применяется при подагре и заболеваниях печени.

Аспирин Кардио

Международное название. Ацетилсалициловая кислота.

Антиагрегант.

Лекарственная [форма](#). Таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой белого цвета.

Состав. Ацетилсалициловая кислота 100 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза, [порошок](#) 10 мг, крахмал кукурузный 10 мг.

Предназначен для профилактики и комплексной терапии сердечно-сосудистых заболеваний. Дозу и назначения по применению препарата должен прописать врач.

Аспирин

Международное название. Ацетилсалициловая кислота.

Антиагрегант.

Лекарственная [форма](#). Таблетки белого цвета.

Состав. Ацетилсалициловая кислота, 100 мг.

Показания. От симптомов головной и зубной боли, боли в горле, при менструациях, в мышцах, суставах и спине; при повышенной температуре тела при простудных и других инфекционно-воспалительных заболеваниях.

Противопоказания. Геморрагический [диатез](#); бронхиальная астма, индуцированная приемом салицилатов и других НПВП; I и III триместры беременности и период грудного вскармливания; индивидуальная непереносимость компонентов препарата; детский возраст до 15 лет.

Дозировка и способ применения. Назначают взрослым и детям старше 15 лет для приема внутрь, после еды. Следует запивать большим количеством воды.

При болевом синдроме слабой и средней интенсивности, лихорадочных состояниях разовая доза составляет 0,5–1 г, максимальная разовая — 1 г. Промежутки между приемами препарата обязаны быть не менее 4 ч. Максимальная суточная доза не должна превышать 3 г (6 таблеток).

Без предписания врача терапия не должна продолжаться более недели в качестве обезболивающего средства и дольше 3 дней как жаропонижающего.

Передозировка. Тошнота, рвота, шум в ушах, нарушение слуха, головная боль, головокружение и спутанность сознания. Эти признаки проходят при снижении дозы препарата.

Побочное действие. Изредка появляются боли в животе, тошнота, рвота, изжога, явные (рвота с кровью, дегтеобразный [стул](#)) или скрытые признаки желудочно-кишечного кровотечения, головокружение и шум в ушах (обычно являются знаками передозировки), крапивница, анафилактические реакции, бронхоспазм, отек Квинке.

Особые указания. Детям до 15 лет нельзя назначать [препарат](#), содержащий ацетилсалициловую кислоту, так как в случае передозировки или осложнений заболевания возрастает риск происхождения синдрома Рейе.

Аугментин

Антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия.

Лекарственная [форма](#). Таблетки, покрытые оболочкой. [Порошок](#) для приготовления суспензии.

Описание. Таблетки 250/125 мг и 500/125 мг овальной формы, таблетки 875/125 мг овальной формы. [Порошок](#) белого цвета.

Состав. Амоксициллин (в форме натриевой соли), 250, 500 или 875 мг; клавулановая кислота (в форме калиевой соли), 125 мг.

Показания. Заболевания верхних отделов дыхательных путей (включая инфекции уха, горла и носа), вызываемые *Streptococcus pneumoniae*, *Haemophilus influenzae*, *Moraxella catarrhalis* и *Streptococcus pyogenes*; болезни нижних отделов дыхательных путей – тяжелое обострение хронического бронхита, долевая пневмония и бронхопневмония, вызываемые *Streptococcus pneumoniae*, *Haemophilus influenzae* и *Moraxella catarrhalis*; заболевания мочеполовых путей – цистит, уретрит, пиелонефрит, инфекции женских половых органов, вызываемые бактериями семейства *Enterobacteriaceae* (особенно *Escherichia coli*), *Staphylococcus saprophyticus* и *Enterococcus spp.*, а также гонорея, вызываемая *Neisseria gonorrhoeae*; поражения кожи и мягких тканей, вызываемые *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus pyogenes* и *Bacteroides spp.*; заболевания костей и суставов – остеомиелит, вызываемый *Staphylococcus aureus*, при необходимости проведения долгой терапии; септический аборт, послеродовой сепсис, септицемия, перитонит, интраабдоминальный сепсис, послеоперационные инфекции; для профилактики послеоперационных возникших инфекций при обширных хирургических вмешательствах.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к бета-лактамам антибиотикам – пенициллинам и цефалоспорином.

Дозировка и способ применения. Взрослые пациенты – [таблетки](#) по 250/125 мг 3 раза в сутки; 500/125 мг 2–3 раза в сутки; 875/125 мг 2 раза в день. При тяжелых формах заболевания – таблетки по 2 дозы 250/125 мг 3 раза в день; по 1–2 дозы 500/125 мг 3 раза в день; 875/125 мг 3 раза в день.

При хирургических вмешательствах и послеоперационных инфекциях дозу препарата назначает лечащий врач.

Детям до 12 лет дозы выражаются либо в мг/кг/сутки, либо в мл суспензии, содержащих 1 дозу. Детям до 3 месяцев и с массой тела менее 4 кг [препарат](#) назначают из расчета 25/3,6 мг/кг либо 45/6,4 мг/кг с приемом каждые 12 ч, детям в возрасте до 3 месяцев и с массой тела более 4 кг – до 25/3,6 мг/кг либо 45/6,4 мг/кг через каждые 8 ч, а детям от 3 месяцев до 12 лет – из расчета 25/3,6 мг/кг либо 45/6,4 мг/кг каждые 6–8 ч.

Детям с нарушениями функции печени лечение проводят с осторожностью и регулярным мониторингом печени.

Побочное действие. Появляется редко и бывает предпочтительно легким и транзиторным – аллергические реакции, крапивница либо кожная сыпь или зуд.

При возникновении любого из этих признаков лечение следует прекратить. Возможна также диарея, диспепсия, тошнота, рвота.

АЦЦ

Международное название. Ацетилцистеин.

Муколитический [препарат](#).

Лекарственная форма. Гранулы для приготовления раствора, имеют приятный апельсиновый (медовый, лимонный) запах и характерный цвет.

Состав. Ацетилцистеин. Вспомогательные вещества: аскорбиновая кислота, сахарин, сахароза (сукроза), ароматизатор.

Показания. Заболевания органов дыхания, при появлении вязкой трудноотделяемой слизи (острые и хронические бронхиты, обструктивный бронхит, пневмония, бронхоэктазы, бронхиальная астма, бронхиолиты, муковисцидоз, ларингит), синусит, средний отит.

Противопоказания. Язва желудка и двенадцатиперстной кишки, кровохарканье, легочное кровотечение, беременность, период грудного вскармливания, [детский](#) возраст до 2 лет для препарата в форме гранул, [детский](#) возраст до 6 лет – для препарата в форме гранул для приготовления раствора 200 мг, детский возраст до 14 лет – для препарата в форме гранул для приготовления раствора 600 мг, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и подросткам старше 14 лет назначают 200 мг 2–3 раза в сутки, детям 6–14 лет рекомендуется принимать по 100 мг 3 раза либо по 200 мг 2 раза в сутки, а детям в возрасте 2–5 лет – 100 мг 2–3 раза в сутки.

[Препарат](#) можно применять при муковисцидозе, но только под строгим

контролем врача!

При обычных простудных проявлениях и заболеваниях типа гриппа и ОРВИ прием препарата в качестве терапии должен продолжаться минимум 5–7 дней.

Передозировка. Возможны диарея, рвота, боли в желудке, изжога, тошнота.

Побочное действие. Редко появляется головная боль, шум в ушах, стоматит, диарея, рвота, изжога и тошнота.

Лекарственное взаимодействие. При одновременном приеме данного препарата и противокашлевых средств из-за подавления кашлевого рефлекса может появиться небезопасный застой слизи, поэтому комбинировать противокашлевые средства следует осторожно.

Б

Багомет Плюс

Пероральный гипогликемический [препарат](#).

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета в оболочке, на одной из сторон изображен логотип фирмы-производителя.

Состав. Глибенкламид, 2,5 мг, метформина гидрохлорид, 500 мг.

Вспомогательные вещества: кроскармеллоза натрия, магния стеарат, крахмал, целлюлоза микрокристаллическая, повидон, лактозы моногидрат.

Показания. Применяют при сахарном диабете 2-го типа у взрослых – при неэффективности диетотерапии, физических упражнений и предшествующей терапии метформином.

Противопоказания. Сахарный диабет 1-го типа; диабетический кетоацидоз, диабетическая кома, гипогликемия, почечная недостаточность либо нарушение функции почек, острые или хронические заболевания, которые сопровождаются гипоксией тканей – сердечная, дыхательная и печеночная недостаточность, беременность, период грудного вскармливания, одновременный прием миконазола, хронический алкоголизм, соблюдение гипокалорийной диеты (менее 1000 ккал в сутки), индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Не рекомендуется назначать [препарат](#) лицам старше 60 лет, выполняющим тяжелую физическую работу. С большой осторожностью следует применять при заболеваниях щитовидной железы (с нарушением функции).

Консультация врача обязательна!

Дозировка и способ применения. Внутрь. Дозировку назначает индивидуально лечащий врач в зависимости от степени тяжести заболевания.

Рекомендованная доза – 1 таблетка 500 мг/2,5 мг либо 500 мг/5 мг 1 раз в сутки. При необходимости через 1–2 недели дозу приема препарата меняют в зависимости от показателя глюкозы в крови. Максимальная суточная доза – 4 [таблетки](#) (500 мг/2,5 мг либо 500 мг/5 мг).

Таблетки принимают во время еды, запивая небольшим количеством воды.

Побочное действие. Чаще всего возникает из-за наличия в препарате метформина. Тошнота, рвота, боли в животе, потеря аппетита, «металлический» привкус во рту, боли в эпигастральной области.

Особые указания. Может спровоцировать становление лактат-ацидоза, так как в состав препарата входит метформин. Лактат-ацидоз является состоянием, требующим неотложной медицинской помощи!

Баготирокс

Международное название. Левотироксин натрия.

[Препарат](#) гормонов щитовидной железы.

Лекарственная форма. Таблетки желтого цвета прямоугольной формы с изображениями с обеих сторон.

Состав. Левотироксин натрия, 50 мкг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, целлюлоза порошкообразная, лактозы моногидрат, магния стеарат, натрия кроскармеллоза, краситель хинолин желтый.

Показания. Гипотиреоз, эутиреоидный зоб, рак щитовидной железы (только после оперативного лечения), диффузный токсический зоб – в качестве комбинированной терапии либо монотерапии, как диагностическое средство при проведении теста тиреоидной супрессии.

Противопоказания. Нелеченый тиреотоксикоз, острый инфаркт миокарда, недостаточность коры надпочечников, непереносимость одного их компонентов препарата.

Беременность и лактация. Терапия препаратом возможна только под строгим контролем врача! Рекомендованная доза не подходит ни для беременных, ни для кормящих грудью!

Дозировка и способ применения. Индивидуальная доза назначается строго лечащим врачом. Рекомендованная доза – 1 таблетка 1 раз в сутки утром примерно за 30 мин до первого приема пищи. Таблетку необходимо запивать

небольшим количеством жидкости (половина стакана воды), не разжевывая.

Грудным детям суточную дозу препарата дают также в 1 прием за 30 мин до первого кормления. Следует полностью растворить [препарат](#) в воде.

Перед началом приема нужно обязательно проконсультироваться с врачом о дозе.

Передозировка. Возможны сердцебиение, нарушение сердечного ритма, боли в сердце, беспокойство, тремор, расстройство сна, повышенная потливость, снижение аппетита, уменьшение массы тела, диарея.

Побочное действие. При самостоятельно выбранной дозе возможны проявления аллергических реакций.

Багульник болотный

Растения с противокашлевой и отхаркивающей активностью.

Лекарственная [форма](#). Трава, сырье, побеги – [коробка](#), 40 г, побеги – пачка, 50 г, побеги – [коробка](#), 50 г, побеги – пачка, 75 г.

Состав. Эфирное масло (ледол, палюстрол, мирцен), дубильные вещества.

Показания. Острые и хронические бронхолегочные заболевания, сопровождающиеся кашлем.

Бадана корневища

Международное название. *Bergeniae rhizomata*.

Фитопрепарат с противовоспалительным, вяжущим и гемостатическим действием для системного и местного использования.

Лекарственная [форма](#). Сырье растительное – [порошок](#) 1 фильтр-пакет, бадана корневище, 1,5 г.

Показания. Стomatит, гингивит, колит (недизентерийный), эрозия шейки матки.

Бадяга

Международное название. *Spongilla lacustris*.

[Препарат](#) животного происхождения с местным раздражающим, противовоспалительным и анальгезирующим действием.

Лекарственная форма. Порошок для наружного применения.

Состав. Бадяга (пресноводная губка семейства бадяговых) – 2,5 г.

Показания. Ушибы и кровоподтеки; ревматические и невралгические боли; радикулит.

Бактисубтил

[Препарат](#), регулирующий баланс кишечной микрофлоры (пробиотик).

Лекарственная форма. Капсулы желатиновые твердой консистенции с аморфным порошком бело-серого со специфическим запахом.

Состав. Лиофильно высушенные споры *Bacillus cereus* IP 5832 35 мг. Вспомогательные вещества: кальция карбонат, каолин.

Показания. Предназначен для лечения острой и хронической диареи разного генеза, колитов, энтероколитов.

Противопоказания. Первичные иммунодефициты, непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. [Препарат](#) может назначаться детям старше 7 лет и взрослым.

Дети (старше 7 лет) – по 1–2 капсулы 2–3 раза в сутки, подростки и взрослые – 2 [капсулы](#) 2–4 раза в сутки, курс для всех – 7–10 суток.

Принимать препарат нужно за 1 ч до еды с соблюдением диеты, запивая небольшим количеством жидкости. Не совмещать с алкоголем!

Особые указания. Применяется по назначению врача. Результат должен проявиться в течение первых 3 дней терапии.

Бактрим

Антибактериальный [препарат](#).

Лекарственная форма. Суспензия для приема внутрь, 5 мл.

Состав. Сульфаметоксазол, 200 мг; триметоприм, 40 мг.

Показания. Заболевания: мочеполовых органов – уретрит, цистит, пиелит, пиелонефрит, простатит, эпидидимит, гонорея (мужская и женская), мягкий шанкр, паховая гранулема; дыхательных путей – бронхит (острый и хронический), бронхоэктатическая болезнь, крупозная пневмония, бронхопневмония, пневмония; лор-органов – средний отит, синусит, ларингит, ангина; скарлатина; ЖКТ – брюшной тиф, паратиф, сальмонеллоносительство, холера, дизентерия, холецистит, холангит; кожи и мягких тканей – фурункулез, пиодермия, раневые инфекции; остеомиелит (острый и хронический), бруцеллез (острый), южноамериканский бластомикоз, малярия, токсоплазмоз (в составе комплексной терапии).

Противопоказания. Гиперчувствительность, печеночная недостаточность, почечная недостаточность, В -дефицитная анемия, лейкопения, беременность, период лактации, возраст до 6 лет (для в/м введения), [детский](#) возраст (до 3 месяцев для приема внутрь), гипербилирубинемия у детей.

Дозировка и способ применения. Взрослые и дети старше 12 лет принимают 960 мг однократно либо 480 мг 2 раза в сутки.

Тяжелая [форма](#) заболевания требует дозы 480 мг 3 раза, а хроническая – 480 мг 2 раза в сутки.

Детям от 1 года до 2 лет назначается по 120 мг, 2–6 лет – 120–240 мг, 6–12 лет – 240–480 мг (всем их дозы по 2 раза в сутки).

В форме суспензии дозировки такие: детям 3–6 месяцев – по 120 мг, от 7 месяцев до 3 лет – 120–240 мг, 4–6 лет – 240–480 мг, 7–12 лет – 480 мг, взрослым и детям старше 12 лет – 960 мг (всем по 2 раза в сутки).

В форме сиропа для детей: детям от 1 года до 2 лет – по 120 мг, 2–6 лет – 180–240 мг, 6–12 лет – 240–480 мг (всем их доза по 2 раза в сутки).

При любой форме заболевания минимальная продолжительность лечения составляет 4 дня; по исчезновении признаков терапию продолжают в течение еще 2 дней.

Только хронические формы заболеваний требуют более длительного курса лечения.

При гонорее доза составляет 1920–2880 мг в сутки за 3 приема.

Передозировка. Возможны тошнота, рвота, головокружение, головная боль, сонливость, депрессия, обморочные состояния, нарушение зрения, лихорадка, кристаллурия, тромбоцитопения, лейкопения, мегалобластная анемия, желтуха.

Побочное действие. Головная боль, головокружение, в отдельных случаях асептический менингит, депрессия, лень, тремор, периферические невриты, легочные инфильтраты. Тошнота, рвота, снижение аппетита, диарея, гастрит, боль в животе, глоссит, стоматит, псевдомембранозный энтероколит.

Особые указания. При длительных курсах лечения нужны регулярные анализы крови.

Особую осторожность следует проявлять при лечении пожилых больных.

Нецелесообразно употреблять совместно с терапией пищевые продукты, содержащие в огромных количествах ПАБК, зеленые части растений (цветная капуста, шпинат, бобовые), морковь, помидоры.

Риск побочных эффектов гораздо выше у больных СПИДом.

Бальзам «Золотая звезда»

[Препарат](#) с противовоспалительным действием, используемый наружно при простудных заболеваниях, укусах насекомых и мигрени.

Лекарственная форма. Бальзам жидкий.

Состав. Масло гвоздичное, 460 мг, камфора рацемическая, [масло](#) коры коричника ароматного, левоментол, масло мяты перечной, [масло](#) эвкалиптовое, 100 мг.

Показания. В форме ингаляционного карандаша применяется при ринитах (в составе комбинированной терапии).

В виде бальзама помогает (в составе комбинированной терапии) при гриппе, ОРВИ, головной боли, рините, укусах насекомых.

Противопоказания. Не использовать ингаляционный карандаш при гиперчувствительности и для детей до 2 лет.

Не применять [бальзам](#) при гиперчувствительности и заболеваниях кожи, нарушении целостности кожных покровов.

Дозировка и способ применения. В форме карандаша для ингаляций вставляется в оба носовых хода 10–15 раз в сутки (следует сделать по 1–2 вдоха за ингаляцию).

В виде бальзама применяется наружно – наносится тонким слоем (и несильно втирается): при мигрени (головной боли) – на область виска либо затылка, при гриппе и ОРВИ – на грудь и спину, при ринитах – на крылья носа, при укусах насекомых – на место укуса.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Баралгин

Международное название. Метамизол натрия.

Анальгетик-антипиретик.

Лекарственная [форма](#). Таблетки белого цвета, круглые, с изображением и риской.

Состав. Метамизол натрия, 500 мг. Вспомогательные вещества: макрогол, магния стеарат.

Показания. Болевой синдром разной этиологии, лихорадка.

Противопоказания. I и III триместры беременности; бронхиальная астма; заболевания, сопровождающиеся бронхоспазмом; крапивница, ринит, отек; выраженные нарушения функции печени и почек; выраженные нарушения кроветворения; [детский](#) возраст младше 15 лет; повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Для взрослых и подростков старше 15 лет – 500 мг (1 таблетка). Максимальная разовая доза не должна превышать 2 таблеток. При наличии предписания врача разовую дозу можно принимать до 2–3 раз в сутки, но максимальная суточная доза не должна превышать 3000 мг (6 таблеток).

В качестве обезболивающего средства применять препарат можно не более 5 дней, а в качестве жаропонижающего – не дольше 3. Запивать таблетки следует достаточным количеством воды.

Передозировка. Если вы ощущаете сильную тошноту, рвоту, боли в желудке, гипотермию, снижение артериального давления, тахикардию, одышку, шум в ушах, сонливость, нарушение сознания, острую почечную либо печеночную недостаточность, судороги, паралич дыхательной мускулатуры, нужно немедленно прекратить прием препарата и обратиться к врачу.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции, нарушение функции почек, анурия, протеинурия; нефрит, окрашивание мочи в алый цвет.

Барбовал

Международное название. Фенобарбитал.

Препарат с седативным и спазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь.

Состав. Ментола рацемического раствор в ментил изовалерате, фенобарбитал, этиловый эфир α -бромизовалериановой кислоты.

Показания. Неврозы (раздражительность, бессонница), истерия, стенокардия, артериальная гипертензия легкого течения, тахикардия, метеоризм.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Внутрь, с небольшим количеством воды или сублингвально на кусочке сахара по 10–25 капель 2–3 раза в день в течение 10–15 суток.

Побочное действие. Частое чувство сонливости, головокружения, аллергические реакции.

Бебинос

Фитопрепарат со спазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь коричневого цвета с запахом фенхеля.

Состав. Экстракты плодов фенхеля обыкновенного, цветков ромашки аптечной, плодов кориандра. Вспомогательные вещества: сорбитол, пропиленгликоль, натрия сахаринат.

Показания. Метеоризм, кишечная колика у грудных детей, детей младшего и школьного возраста, в том числе связанные с переходом на искусственное вскармливание.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Внутрь, с небольшим количеством каши или жидкости. Грудным детям – по 3–6 капель, детям старше 1 года – по 6–10, школьного возраста – по 10–15 капель 3 раза в день.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Беллалгин

Препарат с анальгезирующим действием.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Экстракт белладонны, 15 мг, бензокаин, 250 мг, метамизол натрия, 250 мг, натрия гидрокарбонат, 100 мг.

Показания. Анальгетик при проявлении болевого синдрома при заболеваниях ЖКТ, сопровождающихся повышенной секрецией желудочного сока и спазмами гладкой мускулатуры; гастрите, язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, изжоге и отрыжке, спастическом колите, спазме гладкой мускулатуры органов ЖКТ.

Противопоказания. Гиперчувствительность, глаукома, гиперплазия предстательной железы, тяжелая печеночная и/или почечная недостаточность, аспиринная астма, беременность (особенно в I триместре и последние 6 недель), период лактации.

При заболеваниях почек необходимо принимать препарат с особой осторожностью.

Дозировка и способ применения. Внутрь, до еды, по 1 таблетке 2–3 раза в сутки.

Не превышать максимальную разовую дозу (3 таблетки) и суточную (10 таблеток).

Передозировка. Тошнота, рвота, гастралгия, гипотермия, тахикардия, одышка, шум в ушах, сонливость, бред, нарушение сознания, острая

почечная и/или печеночная недостаточность, судороги, паралич дыхательной мускулатуры.

Побочное действие. Нарушение функции почек, анурия, протеинурия, интерстициальный нефрит, окрашивание мочи в алый цвет, аллергические реакции.

Лекарственное взаимодействие. Усиливает действие этанола.

Бемилон

Препарат с антибактериальным, противовоспалительным действием для наружного применения.

Лекарственная форма. Крем для наружного применения.

Состав. Бетаметазон (в форме валерата), хлоргексидина биглюконат.

Показания. Псориаз, парапсориаз, липоидный некробиоз, контактный дерматит, экземы, нейродермит, себорейный дерматит, эритродермия – кольцевидная эритема, узловатая эритема, лимфоцитомы, доброкачественная лимфоплазия, алый плоский лишай – пруриго, флеботодермия, эксфолиативный дерматит, герпетиформный дерматит, радиационный дерматит, дискоидная красная волчанка, кожный зуд (также зуд заднего прохода и наружных половых органов, старческий зуд).

Противопоказания. Кожные проявления сифилиса, туберкулез кожи, вирусные поражения кожи, варикозное расширение вен, новообразования кожи, вульгарные угри, поствакцинальные кожные реакции, у детей до 1 года – сыпь (из-за опрелости), гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Только наружно! Наносить тонким слоем, аккуратно втирая, 2–3 раза в сутки, при легких формах заболеваний – 1 раз в сутки.

У детей и у пациентов с поражением кожи лица курс лечения не должен превышать 5 дней.

Передозировка. Возможно развитие симптомов гиперкортицизма.

Побочное действие. Жжение, кожный зуд, стероидные угри, сухость кожи, фолликулит, гипертрихоз, потница.

Особые указания. Наносить осторожно, чтобы не попасть на слизистую оболочку.

Бенальгин

Анальгетик комбинированного состава.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглой формы, плоские, с разделительной чертой на одной стороне.

Состав. Метамизол натрия, 500 мг, кофеин, тиамина гидрохлорид.

Вспомогательные вещества: желатин, крахмал пшеничный, целлюлоза микрокристаллическая, кремния диоксид коллоидный, тальк, магния стеарат.

Показания. Умеренный, слабо выраженный болевой синдром – головная и зубная боли, мигрень, невралгия, миалгия, боли в суставах, почечная, желчная и кишечная колика; повышенная температура тела при простудных и других инфекционных и воспалительных заболеваниях.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к бутадииону, трибузону; тяжелая печеночная и/или почечная недостаточность; бронхоспазм; заболевания кровеносной системы; неконтролируемая артериальная гипертензия; выраженный атеросклероз; повышение внутриглазного давления; беременность и период грудного вскармливания; детский возраст до 12 лет.

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды, по 1 таблетке в первой половине дня, разделяя прием на 2–3 раза.

Не превышать максимальной разовой дозы (2 таблетки) и максимальной суточной (6 таблеток). Максимальную суточную дозу принимать не более 1–2 дней.

Детям 12–16 лет – по 0,5–1 таблетке 2–3 раза в сутки, максимальная суточная доза – 4 таблетки.

Принимать в качестве терапевтического обезболивающего средства не более 5 дней, в качестве жаропонижающего – не дольше 3.

При повышении дозы следует проконсультироваться с врачом.

Передозировка. Сильная тошнота или позывы на рвоту, боли в эпигастрии, психическое и двигательное возбуждение, тахикардия, нарушение сердечного ритма, уменьшение диуреза, эпилептиформные судороги.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции – кожная сыпь, зуд, анафилактический шок; бронхоспазм; нарушения сна, сердцебиение, нарушения сердечного ритма.

Особые указания. Признаки передозировки могут возникнуть при совместном употреблении препарата с кофеиносодержащими продуктами.

Бенатекс

Международное название. Бензалкония хлорид.

Вагинальный контрацептив со спермицидным действием.

Лекарственная форма. Суппозитории вагинальные белого цвета с желтоватым оттенком, торпедообразной формы.

Состав. Бензалкония хлорид, вспомогательное вещество – витепсол.

Показания. Для женщин репродуктивного возраста: при наличии противопоказаний относительно пероральных контрацептивов; в послеродовой период и период лактации; при аборте; при необходимости предохранения от беременности.

Противопоказания. Раздражение слизистой оболочки матки и влагалища, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Беременность и лактация. Не оказывает пагубного влияния на плод и течение беременности. Препарат можно использовать в период лактации, так как его компоненты не попадают в грудное молоко.

Дозировка и способ применения. Суппозиторий освободить от контурной упаковки, ввести далеко во влагалище, лежа на спине, за 5 мин до полового акта. Разовая доза – 1 суппозиторий рассчитан на 1 половой акт.

Длительность действия препарата составляет 4 ч. При повторном половом акте необходимо использовать новый суппозиторий.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Бепантен

Международное название. Декспантенол.

Препарат, улучшающий тканевую регенерацию, предназначен для наружного применения.

Лекарственная форма. Крем или мазь для наружного использования: мягкий, гибкий, гомогенный, матовый, цвет белый с желтоватым оттенком, запах маловыраженный.

Состав. Декспантенол, 50 мг. Вспомогательные вещества: D,L-пантолактон, феноксиэтанол, калия цетилфосфат, цетиловый спирт, стеариловый спирт, ланолин, изопропилмиристат, пропиленгликоль, вода очищенная.

Показания. Нарушение кожных покровов, особенно ожоги, мелкие кожные повреждения типа ссадин, порезов, трещин; профилактическое и терапевтическое лечение сухости кожи; каждодневный уход за кожным покровом в наиболее нежных местах – лицо, руки и др.; профилактика трещин на молочных железах в период кормления; уход за кожей ребенка, в том числе грудного возраста – опрелость, пеленочный дерматит. Помогает

скорейшему заживлению кожных повреждений при легких ожогах, ссадинах, раздражениях, эритемы от пеленок, пролежнях, трещинах, а также при пересадке кожи и эрозии шейки матки.

Противопоказания. Непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Наружно, наносить 1–2 раза в сутки на поврежденный участок, слегка втирая. При терапии молочных желез необходимо наносить мазь или крем после каждого кормления. Младенцам препарат наносят при смене подгузника тонким слоем, втирая в кожу.

Побочное действие. Возможны проявления аллергических реакций.

Берлиприл

Международное название. Эналаприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, двояковыпуклые, со скошенными краями и насечкой.

Состав. Эналаприла малеат, 5 мг. Вспомогательные вещества: желатин, лактозы моногидрат, магния стеарат, магния гидроксикарбонат, кремния диоксид коллоидный, карбоксиметилкрахмал натрия.

Показания. Артериальная гипертензия, хроническая сердечная недостаточность (в составе комбинированной терапии); бессимптомное нарушение функции левого желудочка после перенесенного инфаркта миокарда (в составе комбинированной терапии).

Противопоказания. Отек, связанный с приемом ингибиторов АПФ, в анамнезе; беременность, лактация, детский возраст до 18 лет, повышение чувствительности к эналаприлу и иным ингибиторам АПФ.

Дозировка и способ применения. Внутрь, отдельно от приема пищи. Начальная доза составляет 5 мг 1 раз в сутки, средняя суточная – 10 мг, максимальная суточная – 40 мг.

При реноваскулярной гипертензии исходная доза – 2,5–5 мг в сутки, максимальная суточная – 20 мг.

Индивидуальные дозы назначаются врачом в зависимости от степени тяжести заболевания и физиологического состояния больного.

Препарат используется в монотерапии и в сочетании с другими антигипертензивными средствами.

Передозировка. Признаки инфаркта миокарда, острого нарушения мозгового кровообращения либо тромбоэмболических осложнений, судороги, ступор. При их появлении перевести больного в горизонтальное

положение, требуется промывание желудка, солевое слабительное (немедленно вызвать скорую помощь!).

Побочное действие. Артериальная гипотензия, ортостатический кризис, тромбоэмболия ветвей легочной артерии, боли в области сердца, обморок. Головокружение, головная боль, слабость, бессонница, тревога, спутанность сознания, повышенная утомляемость, нервозность, депрессия, парестезии. Сухость во рту, анорексия, тошнота, рвота, запор, диарея, непродуктивный сухой кашель, бронхоспазм, одышка, ринорея, фарингит. Различные аллергические реакции.

Бесалол

Спазмолитик.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета.

Состав. Экстракт белладонны, 10 мг, салол (фенилсалицилат), 300 мг.

Показания. Заболевания ЖКТ, совмещенные со спазмами гладкой мускулатуры органов брюшной полости и дисбактериозом кишечника.

Противопоказания. Глаукома, аденома предстательной железы, желудочно-кишечное кровотечение, гиперчувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь взрослые по 1 таблетке 2–3 раза в сутки.

Побочное действие. Аллергические реакции, сухость во рту, запор, задержка мочеиспускания, ощущение сердцебиения, увеличение зрачков, головокружение. В случае появления побочного эффекта следует прекратить прием препарата и обратиться к врачу.

Особые указания. Препарат влияет на способность управления транспортом, затормаживает психические и физические реакции.

Билобил

Международное название. Гинкго билоба.

Фитопрепарат, способствующий улучшению мозгового и периферического кровообращения.

Лекарственная форма. Порошок желтовато-коричневого цвета с видимыми более темными частицами, в капсулах.

Состав. Сухой стандартизированный экстракт листьев гинкго билоба, 40 мг, с содержанием флавоновых гликозидов 24 %, терпеновых лактонов – 6 %. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал кукурузный,

тальк, кремния диоксид коллоидный (безводный), магния стеарат.

Показания. Применяется при возрастных нарушениях мозгового кровообращения, сопровождающихся расстройствами внимания и/или памяти, нарушением интеллектуальных способностей; чувством тревоги, страха; головокружением, шумом в ушах, нарушениями сна.

Противопоказания. Пониженная свертываемость крови, эрозивный гастрит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения, острые нарушения мозгового кровообращения, острый инфаркт миокарда, возраст до 18 лет, беременность и период лактации, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь; проглатывать, запивая небольшим количеством воды. По 1 капсуле 3 раза в сутки. Проведение повторного курса возможно после консультации с врачом.

Побочное действие. Очень редко: кожные аллергические реакции (покраснение, сыпь, отечность, зуд), диспепсия, головная боль, головокружение, бессонница, снижение свертываемости крови.

Особые указания. При частых головокружениях и постоянном шуме в ушах необходима консультация врача.

Биоралгин

Спазмоанальгетик.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета.

Состав. Метамизол натрия, 500 мг, питофенона гидрохлорид, 5 мг, фенпивериния бромид, 100 мкг.

Показания. Болевой синдром при спазмах гладкой мускулатуры внутренних органов – почечная колика, спазм мочеточника и мочевого пузыря, желчная колика, кишечная колика, дискинезия желчевыводящих путей, постхолецистэктомический синдром, хронический колит, заболевания органов малого таза.

Противопоказания. Гиперчувствительность. Для таблеток – детский возраст до 5 лет.

Беременность и лактация. Противопоказан при беременности (особенно в I триместре и последние 6 недель). Применение у кормящих матерей требует прекращения грудного вскармливания.

Дозировка и способ применения. Внутрь, запивая небольшим количеством жидкости. Взрослые и подростки старше 15 лет – 1–2 таблетки 2–3 раза в сутки, дети 12–14 лет – разовая доза 1 таблетка, 5–11 лет – 1/2 таблетки.

Перед употреблением необходимо проконсультироваться с врачом.
Дозировка назначается врачом.

Передозировка. Рвота, сонливость, спутанность сознания, тошнота, боли в эпигастральной области, нарушения функции печени и почек, судороги.

Побочное действие. Аллергические реакции, нарушение функции почек, анурия, окрашивание мочи в алый цвет.

Бисептол

Антибактериальный сульфаниламидный препарат.

Лекарственная форма. Круглые плоские таблетки белого цвета с желтоватым оттенком.

Состав. Сульфаметоксазол, 100 мг, триметоприм, 20 мг. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, тальк, магния стеарат, спирт поливиниловый, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, пропиленгликоль.

Показания. Лечение инфекционных заболеваний: дыхательных путей – бронхита, пневмонии, абсцесса легкого, эмпиемы плевры; отита, синусита; мочеполовой системы – в том числе пиелонефрита, уретрита, сальпингита, простатита; гонореи; ЖКТ – брюшного тифа, паратифа, бактериальной дизентерии, холеры, диареи; кожи и мягких тканей – фурункулеза, пиодермии.

Противопоказания. Выраженные нарушения функции почек, почечная недостаточность тяжелой степени, тяжелые заболевания крови, гипербилирубинемия у детей, беременность, период лактации, детский возраст до 3 лет (для некоторых лекарственных форм), повышенная восприимчивость к компонентам препарата, повышенная чувствительность к сульфаниламидам.

Дозировка и способ применения. Сугубо индивидуальна. Принимать после еды, запивая большим количеством жидкости.

Детям в возрасте 3–5 лет препарат назначают по 240 мг (2 таблетки по 120 мг) 2 раза в сутки, 6–12 лет – по 480 мг (4 таблетки по 120 мг (либо 1 таблетку 480 мг) 2 раза в сутки, взрослым и детям старше 12 лет – по 960 мг 2 раза в сутки, при долгой терапии – по 480 мг 2 раза в сутки.

Длительность курса лечения – от 5 до 14 дней.

Не принимать препарат без назначения врача!

Побочное действие. Сильная головная боль, головокружение, депрессия, тремор, периферические невриты. Тошнота, рвота, снижение аппетита,

диарея, гастрит, боль в животе, глоссит, стоматит, возрастание активности печеночных трансаминаз, гепатит. Аллергические реакции.

Боботик

Международное название. Симетикон.

Препарат, уменьшающий метеоризм.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь, непрозрачная жидкость от белого цвета до белого с кремовым оттенком, с фруктовым запахом.

Состав. Эмульсия симетикона 30 %, 222,2 мг. Вспомогательные вещества: натрия сахаринат, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, кармеллоза натрия, лимонной кислоты моногидрат, ароматизатор красный, вода очищенная.

Показания. Усиленное газообразование и скопление газов в ЖКТ – колики, чувство наполнения в брюшной полости, метеоризм, аэрофагия; подготовка к диагностике органов брюшной полости и малого таза.

Противопоказания. Кишечная непроходимость, хронические заболевания ЖКТ, новорожденные до 28 дня жизни, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь после еды, взбалтывая перед употреблением.

При газообразовании и накоплении газов в ЖКТ: детям от 28 дня жизни до 2 лет – по 8 капель (20 мг симетикона) 4 раза в сутки, 2–6 лет – 14 капель (35 мг) 4 раза в сутки, детям старше 6 лет и взрослым – по 16 капель (40 мг) 4 раза в сутки.

Грудным детям разрешено смешивать препарат с холодной кипяченой водой или детским питанием в небольшой пропорции.

После исчезновения признаков заболевания прием препарата следует прекратить.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Боярышник

Фитопрепарат, используемый при функциональных нарушениях работы сердечно-сосудистой системы.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания, настойка или сырье.

Состав. Экстракт цветков боярышника сухой.

Показания. Как компонент комплексной терапии функциональных

нарушений сердечно-сосудистой деятельности – кардиалгии, нейроциркуляторная дистония.

Противопоказания. Беременность, период лактации, возраст до 18 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Таблетки рассасывают во рту по 1–2 шт. 3 раза в день. Курс лечения – 20–30 дней. Повторный курс – после консультации врача. Настой и сырье применяют по назначению врача, настой – по капельно.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции, сонливость, головокружение.

Бралангин

Спазмоанальгетик.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета

Состав. Метамизол натрия, 500 мг, питофенона гидрохлорид, 5 мг, фенпивериния бромид, 100 мкг.

Показания. Болевой синдром при спазмах гладкой мускулатуры внутренних органов – почечная колика, спазм мочеточника и мочевого пузыря, желчная и кишечная колика, дискинезия желчевыводящих путей, постхолецистэктомический синдром, хронический колит, заболевания органов малого таза.

Противопоказания. Гиперчувствительность, угнетение костномозгового кроветворения, выраженная печеночная и/или почечная недостаточность, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, тяжелая стенокардия, декомпенсированная хроническая сердечная недостаточность, закрытоугольная глаукома, кишечная непроходимость, беременность (особенно в I триместре и последние 6 недель), период лактации.

Дозировка и способ применения. Внутрь, запивая небольшим количеством воды. Взрослые и подростки старше 15 лет – 1–2 таблетки 2–3 раза в сутки; дети 12–14 лет – разовая доза 1 таблетка, максимальная суточная – 6 таблеток; 8–11 лет – разовая доза 1/2 таблетки, максимальная суточная – 4 таблетки; 5–7 лет – разовая доза 1/2 таблетки, максимальная суточная – 2 таблетки.

Передозировка. Рвота, сонливость, спутанность сознания, тошнота, боли в эпигастральной области, нарушения функции печени и почек, судороги.

Побочное действие. Аллергические реакции, тромбоцитопения, озноб, боль в горле, затруднение глотания, стоматит, а также появление симптомов

вагинита либо проктита.

Бромгексин 4 Берлин-Хеми

Муколитический и отхаркивающий препарат.

Лекарственная форма. Раствор для внутреннего приема, прозрачный, бесцветный, немного вязкий, с абрикосовым запахом и вкусом.

Состав. Бромгексина гидрохлорид, 4 мг. Вспомогательные вещества: пропиленгликоль, сорбитол, ароматизатор абрикосовый № 5 21708, хлористоводородная кислота 0,1М (3,5 %-ный раствор), вода очищенная.

Показания. Острые и хронические бронхолегочные заболевания, сопровождающиеся образованием мокроты повышенной вязкости – бронхиальная астма, пневмония, трахеобронхит, обструктивный бронхит, бронхоэктазы, эмфизема легких, муковисцидоз, туберкулез, пневмокониоз.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата, язвенная болезнь (в стадии обострения), беременность (I триместр), лактация.

Особая осторожность при приеме детьми в возрасте до 2 лет.

Дозировка и способ применения. Принимают внутрь.

Взрослые и подростки старше 14 лет – 3 раза в сутки по 2–4 мерные ложки, суточная доза – 24–48 мг бромгексина.

Дети от 6 до 14 лет, а также пациенты с массой тела менее 50 кг – 3 раза в сутки по 1–2 мерные ложки, суточная доза – 12–24 мг бромгексина.

Дети до 6 лет – 3 раза в сутки по 1 мерной ложке, суточная доза – 12 мг бромгексина.

При лечении препаратом пить как можно больше жидкости для усиления эффекта.

Не принимать более 4–5 дней без назначения врача.

Передозировка. Возможны, но редко: тошнота, рвота и другие желудочно-кишечные расстройства.

Побочное действие. Тошнота, рвота, диспепсические явления, обострение язвенной болезни.

Бронхолитин

Препарат с противокашлевым действием.

Лекарственная форма. Сироп (вязкая жидкость), цвет от ярко-желтого до

желто-зеленого, со специфическим запахом и вкусом базиликового масла.

Состав. Глауцина гидробромид, 5 мг, эфедрина гидрохлорид, 4 мг.
Вспомогательные вещества: лимонная кислота безводная, масло базилика, этанол, 96 % (1,7 об. %), сахароза, метилпарагидроксибензоат (нипагин), пропилпарагидроксибензоат (нипазол), полисорбат, вода очищенная.

Показания. Как препарат в составе комплексной терапии острых воспалительных заболеваний верхних дыхательных путей, острых и хронических бронхитов, трахеобронхитов, ХОБЛ, бронхиальной астмы, пневмоний, бронхоэктатической болезни, коклюша.

Противопоказания. Артериальная гипертензия, тяжелые заболевания сердца, сердечная недостаточность, тиреотоксикоз, бессонница, закрытоугольная глаукома, гиперплазия предстательной железы с клиническими проявлениями, I триместр беременности, период лактации, детский возраст до 3 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым назначают по 10 мл 3–4 раза в сутки, детям в возрасте от 3 до 10 лет – по 5 мл 3 раза в сутки, детям старше 10 лет – по 10 мл 3 раза в сутки.

Передозировка. Тошнота, рвота, потеря аппетита, возбуждение, нарушение кровообращения, тремор конечностей, головокружение, потливость, затруднение мочеиспускания. При появлении данных признаков необходимо сделать промывание желудка.

Побочное действие. Тахикардия, экстрасистолия, возбуждение, бессонница, головокружение, нарушение зрения, у детей – сонливость. Возможны тошнота, рвота, анорексия, запор.

Лекарственное взаимодействие. Применяется одновременно с антибиотиками, жаропонижающими средствами и витаминами.

Бузины черной цветки

Международное название. *Sambucus* (бузина).

Фитопрепарат с потогонным действием.

Лекарственная форма. Сырье растительное цельное.

Состав. Цветки бузины черной (*Sambucus nigra*), 35 г.

Показания. При явных симптомах ОРВИ.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, по 30 мл 5 раз в день в виде

настоя: 2 чайные ложки цветков заливают стаканом кипящей воды и настаивают.

Побочное действие. Аллергические реакции.

В

Вазелиновое масло

Международное название. Парафин жидкий (вазелиновое масло).

Слабительный препарат, размягчающий каловые массы.

Лекарственная форма. Масло для приема внутрь.

Состав. Масло вазелиновое, 100 мл.

Показания. Запор.

Противопоказания. Гиперчувствительность, воспалительные процессы в брюшной полости, кишечное кровотечение, кишечная непроходимость, судорожный синдром, беременность.

Дозировка и способ применения. Внутрь по 15–30 мл в день. Курс лечения – не более 5 дней.

Применяют и как наружное средство (чаще всего для детей), а также в качестве основы для различных мазей.

Побочное действие. При частом и длительном использовании возможна атония кишечника, гиповитаминоз А, Е, К.

Вазилип

Международное название. Симвастатин.

Гиполипидемический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Симвастатин, 10 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал прежелатинизированный, бутилгидроксианизол, лимонная кислота (безводная), аскорбиновая кислота, крахмал кукурузный, целлюлоза микрокристаллическая, магния стеарат, гидроксипропилметилцеллюлоза, тальк, титана диоксид.

Показания. Первичная гиперхолестеринемия IIa и IIb типа, комбинированная гиперхолестеринемия и гипертриглицеридемия.

Профилактика инфаркта миокарда, инсульта и преходящих нарушений мозгового кровообращения.

Противопоказания. Гиперчувствительность, печеночная недостаточность, острые заболевания печени, повышение активности «печеночных» трансаминаз неясного генеза; беременность; период лактации, возраст до 18 лет.

Дозировка и способ применения. Внутрь, однократно, вечером. При легкой или умеренной гиперхолестеринемии начальная доза – 5 мг; при выраженной гиперхолестеринемии в начальной дозе 10 мг в сутки; максимальная суточная доза – 80 мг.

Валацикловир

Международное название. Валацикловир.

Противовирусный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

Состав. Валацикловира гидрохлорид 556 мг.

Показания. У взрослых: герпес губ, генитальный герпес, опоясывающий герпес.

Валемидин

Фитопрепарат с седативным действием.

Лекарственная форма. Капли на спирту, прозрачная жидкость желто-бурого либо зеленоватого цвета, с запахом.

Состав. Настойка валерианы, 8,3 мл, настойка пустырника, 8,3 мл, настойка боярышника, 4,2 мл, настойка мяты перечной, 4,2 мл, дифенгидрамин, 25 мг.

Показания. Неврозы, нейроциркуляторная дистония по гипертоническому типу.

Противопоказания. Выраженные нарушения функции печени и почек, артериальная гипотензия, острая и хроническая сердечная недостаточность, беременность, период лактации, возраст до 18 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым назначается по 30–40 капель 3–4 раза в сутки. Принимать за полчаса до еды, разводя в небольшом количестве воды. Курс лечения – 10–15 дней. Через 1–1,5 месяца возможно повторение курса.

Побочное действие. Диспепсия, при продолжительном приеме – сухость во

рту. Аллергические реакции.

Валериана

Фитопрепарат с седативным действием.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые оболочкой.

Состав. Порошок тонкоизмельченных корневищ валерианы лекарственной, 200 мг.

Показания. Повышенная нервная возбудимость, бессонница; в составе комбинированной терапии – функциональные расстройства сердечно-сосудистой системы, спазмы органов желудочно-кишечного тракта.

Дозировка и способ применения. Внутрь, до еды. По 200 мг (1 таблетка) 2–3 раза в день. Таблетку следует проглатывать целиком, запивая достаточным количеством жидкости. Длительность лечения без консультации с врачом – до 10 дней. Продолжительность курса – 4–6 недель.

Валидол

Препарат с рефлекторным сосудорасширяющим действием.

Лекарственная форма. Капсулы.

Состав. Ментола рацемического раствор в ментил изовалерате, 100 мг.

Показания. Кардиалгия, стенокардия, синдром «укачивания» (тошнота, рвота при морской и воздушной болезни), истерия; невроз, головная боль на фоне приема нитратов.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Таблетки принимают по 1 шт. 2–3 раза в сутки. Кратность и длительность приема определяется в зависимости от результативности лечения. Эффект должен наступить в течение 5–10 мин после приема.

Побочное действие. Тошнота, слезотечение, головокружение.

Валидол с глюкозой

Международное название. Декстроза.

Лекарственная форма. Таблетки подъязычные.

Состав. Ментола рацемического раствор в ментил изовалерате, 60 мг, декстроза, 171 мг.

Противопоказания. Гиперчувствительность. Больным сахарным диабетом необходимо принимать препарат с особой осторожностью.

Дозировка и способ применения. По 1 таблетке 2–3 раза в сутки. Эффект должен наступить спустя 10–15 мин. При отсутствии результата необходимо отказаться от приема препарата.

См. «Валидол».

Валокордин

Международное название. Фенобарбитал.

Препарат с седативным и спазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь.

Состав. Фенобарбитал, 18,4 мг, этиловый эфир α -бромизовалериановой кислоты.

Показания. Функциональные расстройства сердечно-сосудистой и нервной системы – кардиалгия, синусовая тахикардия; невроты, сопровождающиеся раздражительностью, беспокойством, страхом; бессонница (затруднение засыпания); состояния возбуждения, сопровождающиеся выраженными вегетативными реакциями.

Противопоказания. Выраженные нарушения функции почек и/или печени, беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к любому из компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, до начала приема пищи, запивая большим количеством жидкости. Рекомендованная доза для взрослых – по 15–20 капель 3 раза в сутки. При нарушении процесса засыпания дозу можно увеличить до 30 капель. Детям назначают из расчета 1 капля на 1 год жизни ребенка и в зависимости от клинической картины заболевания.

Продолжительность приема препарата устанавливается индивидуально врачом.

Передозировка. Сильное проявление сонливости, головокружения, нарушения координации.

Побочное действие. Очень редко в дневные часы может появиться сонливость и легкое головокружение.

Лекарственное взаимодействие. При одновременном приеме с седативными средствами отмечается усиление эффекта.

Валокормид

Фитопрепарат с седативным действием.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь.

Состав. Настойка белладонны, 5 мл, настойка валерианы, 10 мл, настойка ландыша, 10 мл, ментол рацемический, 250 мг, натрия бромид, 4 г, вспомогательное вещество – этанол.

Показания. Функциональные заболевания сердечно-сосудистой системы (в качестве седативного средства).

Противопоказания. Гиперчувствительность, выраженный кардиосклероз, миокардит, печеночная и/или почечная недостаточность, дыхательная недостаточность, закрытоугольная глаукома.

Дозировка и способ применения. Внутрь, желательно до еды, по 10–20 капель 2–3 раза в сутки.

Передозировка. Признаки: ринит, кашель, конъюнктивит, вялость, ухудшение памяти, кожная сыпь.

Побочное действие. Тошнота, рвота, диарея, аритмия, миастения, головная боль, аллергические реакции.

Везикар

Международное название. Солифенацин.

Препарат, снижающий тонус гладкой мускулатуры мочевыводящих путей.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке желтоватого цвета, круглые.

Состав. Солифенацина сукцинат, 5 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал кукурузный, гипромеллоза, магния стеарат.

Показания. Лечение ургентного недержания мочи, терапия учащенного мочеиспускания и ургентных (императивных) позывов к мочеиспусканию, характерных для пациентов с синдромом гиперактивного мочевого пузыря.

Противопоказания. Задержка мочеиспускания, тяжелые желудочно-кишечные заболевания, закрытоугольная глаукома, тяжелая печеночная недостаточность, тяжелая почечная недостаточность либо умеренная печеночная недостаточность при одновременном лечении ингибиторами СYP3A4 (например, кетоконазолом), детский возраст, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

С осторожностью принимать при беременности и кормлении грудью.

Дозировка и способ применения. Взрослым (в том числе пожилым пациентам) назначают по 5 мг 1 раз в сутки. При необходимости доза может быть увеличена до 10 мг 1 раз в сутки. Таблетки принимают, запивая

большим количеством жидкости.

Передозировка. Передозировка солифенацина может сопровождаться тяжелыми м-холиноблокирующими нарушениями и требует соответствующего лечения.

Побочное действие. Сухость во рту, запор, тошнота, диспепсия, боль в животе; иногда сухость глотки; кишечная непроходимость. Возможна сонливость, дисгевзия (нарушение вкуса); головокружение, головная боль.

Вестикап

Международное название. Бетагистин.

Препарат, улучшающий микроциркуляцию и использующийся при патологии вестибулярного аппарата.

Лекарственная форма. Белые таблетки.

Показания. Болезнь Меньера; синдромы, характеризующиеся головокружением, шумом в ушах и/или прогрессирующей потерей слуха.

Дозировка и способ применения. Разовая доза – 8–16 мг, кратность приема – 3 раза в сутки. Лечение проводят длительно.

Виагра

Международное название. Силденафил.

Препарат для лечения эректильной дисфункции.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой с голубым оттенком, ромбовидные, с гравировкой.

Состав. Силденафил (в форме цитрата), 25 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, кальция гидрофосфат, кроскармеллоза натрия, магния стеарат.

Показания. Лечение нарушений эрекции, характеризующихся неспособностью к достижению либо сохранению эрекции полового члена, достаточной для удовлетворительного полового акта. Дает эффект только при наличии сексуальной стимуляции.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к силденафилу либо любому другому компоненту. Не рекомендуется принимать препарат вместе с другими средствами для лечения нарушений эрекции. Препарат не предусмотрен для приема детьми и подростками до 18 лет и женщинами.

Дозировка и способ применения. Внутрь. Обычная рекомендуемая доза составляет 50 мг приблизительно за 1 ч до сексуальной активности. С учетом

эффективности и переносимости доза может быть увеличена до 100 мг либо снижена до 25. Максимальная рекомендуемая доза – 100 мг, максимальная рекомендуемая кратность использования – 1 раз в сутки. Для пациентов различного возраста коррекции дозы не требуется.

Передозировка. Не спадающая эрекция, сильное головокружение, потеря сознания. В данном случае при необходимости проводят симптоматическую терапию.

Побочное действие. Редко появляется головная боль, головокружение, затуманенность зрения, ринит (заложенность носа), тахикардия, носовое кровотечение.

Видекс

Международное название. Диданозин.

Противовирусный препарат, активный в отношении ВИЧ.

Лекарственная форма. Таблетки жевательные, порошок или таблетки для приготовления суспензии. Белого цвета, без запаха и вкуса.

Состав. Диданозин, 100 мг. Вспомогательные вещества: кальция карбонат, магния гидроксид, аспартам, сорбитол, целлюлоза микрокристаллическая, кросповидон, ароматизатор мандариновый оранжевый, магния стеарат.

Показания. Лечение инфекций у ВИЧ-положительных пациентов (в комбинации с другими антиретровирусными препаратами).

Противопоказания. Детский возраст до 3 лет (касательно капсул), фенилкетонурия, период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам. Принимать препарат при беременности следует только в крайних случаях.

Дозировка и способ применения. Внутрь, перед приемом пищи, натошак, не разжевывая, в зависимости от массы тела.

Масса тела 60 кг и более – 400 мг 1 раз в сутки, масса менее 60 кг – 250 мг 1 раз в сутки. Таблетки принимают 1–2 раза в сутки.

Детям до 3 лет препарат рекомендуется назначать только в форме суспензии.

Рекомендованная доза может быть назначена только врачом. Без консультации специалиста не принимать!

Передозировка. Возможные признаки: панкреатит, периферическая невропатия, гиперурикемия, нарушения функции печени.

Побочное действие. Тяжелый токсический результат приема препарата – панкреатит. В малой степени – головная боль, сухость глаз, неврит

зрительного нерва, депигментация сетчатки, кожная сыпь.

Випросал

Препарат с анальгезирующим действием.

Лекарственная форма. Мазь для наружного применения, белого цвета с запахом камфоры.

Состав. Яд гадюки обыкновенной 0,05 МЕД, салициловая кислота, 10 мг, камфора, 30 мг, скипидар живичный, 30 мг. Вспомогательные вещества: эмульсионная основа (парафины твердые, вазелин врачебный, глицерин дистиллированный, эмульгатор, натрия хлорид, вода очищенная).

Показания. Болевой синдром при артритах разной этиологии, миалгии, невралгии, ишиас, радикулит.

Противопоказания. Кожные заболевания (в том числе аллергические и гнойные), активный туберкулез легких, лихорадочные состояния, всеобщее истощение, выраженная недостаточность мозгового и коронарного кровообращения, тяжелые нарушения функции печени и почек, беременность, лактация, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Наружно. Наносить на пораженные участки кожи 1 раз в сутки. Доза – от 5–10 г (1–2 чайные ложки), при сильных болях – 2 раза в сутки до исчезновения болевого синдрома. Курс лечения, в зависимости от интенсивности боли, длится не менее 10 дней.

Обязательно вымойте руки после использования мази!

Побочное действие. Аллергические реакции.

Витапрост

Препарат животного происхождения для лечения предстательной железы.

Лекарственная форма. Таблетки в кишечнорастворимой оболочке, цвет светло-голубой, возможны вкрапления.

Состав. Экстракт простаты, 100 мг, в пересчете на водорастворимые пептиды, 20 мг. Вспомогательные вещества: сахароза, лактозы моногидрат, кальция стеарата моногидрат, кросповидон, целлюлоза микрокристаллическая.

Показания. Хронический простатит, доброкачественная гиперплазия предстательной железы, состояния до и после оперативных вмешательств на предстательной железе.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь по 1 таблетке 2 раза в сутки. Длительность рекомендованного курса лечения – не менее 30 дней; при хроническом простатите – не менее 10 дней.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Витрум

Поливитамины с макро– и микроэлементами.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке беловатого оттенка.

Состав. Ретинола ацетат (вит. А) и бетакаротен 5000 МЕ, 1515 мкг, альфа-токоферола ацетат (вит. Е) 30 МЕ, 30 мг, колекальциферол (вит. D) 400 МЕ, 10 мкг, фитоменадион (вит. К), 25 мкг, аскорбиновая кислота (вит. С), 60 мг, тиамин мононитрат (вит. В), 1,5 мг, рибофлавин (вит. В), 1,7 мг, кальция пантотенат в пересчете на пантотеновую кислоту (вит. В), 10 мг, пиридоксина гидрохлорид (вит. В), 2 мг, фолиевая кислота (вит. В), 400 мкг, цианокобаламин (вит. В), 6 мкг, никотинамид (вит. РР), 20 мг, биотин (вит. Н), 30 мкг, калия хлорид в пересчете на калий, 40 мг, кальция гидрофосфат в пересчете на кальций, 162 мг, магния оксид в пересчете на магний, 100 мг, кальция гидрофосфат в пересчете на фосфор, 125 мг, железа fumarat в пересчете на железо 18 мг, меди оксид в пересчете на медь, 2 мг, цинка оксид в пересчете на цинк, 15 мг, марганца сульфат в пересчете на марганец, 2,5 мг, калия йодид в пересчете на йод, 150 мкг, натрия молибдат в пересчете на молибден, 25 мкг, натрия селенат в пересчете на селен, 25 мкг, хрома хлорид в пересчете на хром, 25 мкг, никеля сульфат в пересчете на никель, 5 мкг, натрия метаванадат в пересчете на ванадий, 10 мкг, олова хлорид в пересчете на олово, 10 мкг, кремния диоксид в пересчете на кремний, 10 мкг, калия хлорид в пересчете на хлорид, 36,3 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, стеариновая кислота, кроскармеллоза натрия, магния стеарат.

Показания. Профилактика гиповитаминоза и дефицита минеральных веществ и микроэлементов в периоды интенсивной умственной и физической нагрузки, а также выздоровления после перенесенных заболеваний, при недостаточном и несбалансированном питании.

Противопоказания. Гипервитаминоз А и D, детский возраст до 12 лет, невосприимчивость компонентов препарата.

Перед приемом препарата при беременности и в период лактации

пациентка должна проконсультироваться с врачом.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет – по 1 таблетке в сутки, только после приема пищи. Продолжительность приема препарата врач определяет индивидуально.

Передозировка. Тошнота, слабость, желудочно-кишечные расстройства. В случае их появления пациент должен обратиться к врачу.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Особые указания. Не превышать рекомендуемую дозу препарата.

Вольтарен

Международное название. Диклофенак.

НПВС.

Лекарственная форма. Таблетки пролонгированного действия в пленочной оболочке розового цвета, круглой формы; суппозитории и мазь.

Состав. Диклофенак натрия, 100 мг. Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный безводный, цетиловый спирт, магния стеарат, повидон К30, сахароза, гипромеллоза, железа оксид алый, полисорбат 80, тальк, титана диоксид, макрогол 8000, сахароза кристаллическая, чернила черные 8015 (для маркировки).

Показания. Воспалительные и дегенеративные заболевания опорно-двигательного аппарата – ревматоидный артрит, спондилоартриты, остеоартрит, ювенильный ревматоидный артрит (для таблеток 25 мг и 50 мг или суппозиториев ректальных 25 мг); воспалительные и дегенеративные формы ревматических заболеваний; заболевания позвоночника, сопровождающиеся болевым синдромом; ревматические заболевания внесуставных мягких тканей; острый приступ подагры; почечная колика; желчная колика; посттравматические и послеоперационные болевые синдромы, сопровождающиеся воспалением и отеком; гинекологические заболевания, сопровождающиеся болевым синдромом и воспалением; в качестве добавочного средства при тяжелых инфекционно-воспалительных заболеваниях уха, горла и носа, проходящих с выраженным болевым синдромом, например при фарингите, тонзиллите, отите; приступы мигрени (для суппозиториев); тяжелые приступы мигрени (для раствора для в/м введения).

Противопоказания. Язва желудка либо кишечника; данные в анамнезе о приступах бронхиальной астмы, крапивнице, остром рините, связанные с использованием ацетилсалициловой кислоты либо других НПВП, а также

любыми препаратами, подавляющими выработку простагландинов; проктит (только для суппозиториев); детский возраст до 18 лет (для раствора для в/в введения); повышенная восприимчивость к диклофенаку и любым другим компонентам.

Препарат не рекомендуют использовать в III триместре беременности.

Дозировка и способ применения. Таблетки: внутрь, запивая большим количеством жидкости, после еды. Для взрослых рекомендуемая исходная доза – 100–150 мг в сутки. Суточную дозу следует разделить на несколько приемов.

При первичной дисменорее суточную дозу подбирают индивидуально; обычно это 50–150 мг. Исходная доза должна составлять 50–100 мг. При необходимости в течение нескольких менструальных циклов ее можно повысить до 150 мг в сутки.

Детям с массой тела 25 кг и более назначают препарат в дозе из расчета 0,5–2 мг/кг массы тела в сутки (в 2–3 приема в зависимости от тяжести заболевания). Для лечения ревматоидного артрита суточная доза может быть максимально увеличена до 3 мг/кг (в несколько приемов).

Назначать таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой, 50 мг, детям не рекомендуется.

Суппозитории ректальные: для взрослых рекомендуемая исходная доза – 100–150 мг в сутки. Кратность использования – 2–3 раза.

Для снятия ночной боли назначают суппозитории перед сном в дополнение к таблеткам в течение дня; при этом суммарная суточная доза не должна превышать 150 мг.

При приступе мигрени исходная доза составляет 100 мг. Препарат назначают при первых признаках приближающегося приступа. При необходимости в тот же день можно добавочно применить в суппозиториях в дозе до 100 мг. Суточная доза препарата не должна превышать 150 мг.

Детям с массой тела 25 кг и более препарат назначают из расчета 0,5–2 мг/кг массы тела в сутки (суточную дозу в зависимости от тяжести проявлений заболевания следует разделить на 2–3 разовые дозы). Для лечения ювенильного ревматоидного артрита суточная доза может быть максимально увеличена до 3 мг/кг (в несколько введений).

Использовать суппозитории 50 и 100 мг для детей не рекомендуется.

Побочное действие. Редко появляются боли в эпигастральной области, тошнота, рвота, диарея, спазмы в животе, диспепсия, метеоризм, анорексия, возрастание активности аминотрансфераз в сыворотке крови, желудочно-кишечные кровотечения (рвота кровью, мелена, диарея с примесью крови), язвы желудка и кишечника, сопровождающиеся либо не сопровождающиеся

кровотечением или перфорацией, гепатит, сопровождающийся либо не сопровождающийся желтухой, панкреатит, молниеносный гепатит.

Возможны головная боль, головокружение; сонливость; нарушения восприимчивости, включая парестезии, расстройства памяти, дезориентация, бессонница, раздражительность, судороги, депрессия, чувство тревоги, ночные кошмарные сновидения, тремор, психотические реакции, асептический менингит.

Г

Галавит

Иммуностимулирующий препарат.

Лекарственная форма. Таблетки подъязычные белого цвета, без риска, с запахом ментола.

Состав. Аминодигидрофталазиндион натрия, 25 мг. Вспомогательные вещества: сорбитол, крахмал, лактоза, кальция стеарат, тальк, рацементол (ментол).

Показания. Применяют как иммуномодулятор, противовоспалительное средство в комплексной терапии у взрослых и подростков старше 12 лет. Показания: инфекционные кишечные заболевания, сопровождающиеся интоксикацией и/или диареей; язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки; вирусные гепатиты; хронические заболевания, вызванные вирусом герпеса; заболевания, вызванные вирусом папилломы человека (ВПЧ); уретрит хламидийной и трихомонадной этиологии, хламидийный простатит, острый и хронический сальпингоофорит, хронический эндометрит; гнойно-воспалительные заболевания органов малого таза (ВЗОМТ); гнойные хирургические заболевания (ожоговые поражения, хронический остеомиелит, гнойный плеврит); хронический рецидивирующий фурункулез, рожистое воспаление; астенические состояния, невротические и соматоформные расстройства, снижение физической работоспособности (в том числе у спортсменов); психические, поведенческие расстройства при алкогольной и наркотической зависимости; воспалительные заболевания слизистой оболочки полости рта и горла; частые рецидивирующие заболевания дыхательных путей и лор-органов бактериальной и вирусной этиологии (в том числе частые ОРВИ, бронхит,

пневмония, хронический тонзиллит, хронический отит, хронический аденоидит) и их профилактика.

Противопоказания. Беременность, лактация, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Под язык по 1 таблетке до 4 раз в сутки или по 2 таблетки до 2 раз в сутки.

При язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки в остром периоде первые 2 суток следует принимать по 1 таблетке 4 раза в сутки, после этого через каждые 3 суток по 1 таблетке 4 раза в сутки. Курс составляет 2–3 недели.

В хроническом периоде принимать в течение 5 дней по 1 таблетке 4 раза в сутки, после этого через каждые 3 суток по 1 таблетке 4 раза в сутки курсом до 3 недель.

При вирусных гепатитах в остром периоде заболевания исходная доза составляет по 2 таблетки 2 раза в сутки. Возможно дальнейшее продолжение курса по 1 таблетке 4 раза в сутки через каждые 3 суток курсом до 2–3 недель.

При заболеваниях, вызванных вирусом папилломы человека, следует принимать 5 дней по 1 таблетке 4 раза в сутки, затем по 1 таблетке 4 раза в сутки через день курсом до 2–3 недель.

При урогенитальных заболеваниях (уретрите хламидийной и трихомонадной этиологии, хламидийном простатите) в 1-й день по 2 таблетки 2 раза в сутки, после этого по 1 таблетке 4 раза в сутки через день курсом до 2 недель (в зависимости от тяжести патологического процесса). При острых и хронических гнойных заболеваниях органов малого таза в остром периоде в 1-й день по 2 таблетки 2 раза в сутки, затем 3 дня по 1 таблетке 4 раза в сутки, после этого по 1 таблетке 4 раза в сутки через день в течение 10 дней. В хроническом периоде в течение 5 дней по 1 таблетке 4 раза в сутки, затем по 3–4 таблетки в сутки через каждые 3 суток курсом до 3 недель.

Для профилактики острых респираторных инфекций и гриппа – по 1 таблетке 2 раза в сутки. Курс – 5–10 дней.

Индивидуальную дозу назначает только врач!

Побочное действие. Редко: аллергические реакции.

Особые указания. При одновременном приеме препарата с антибиотиками необходимо снизить курсовые дозы последних.

Галазолин

Международное название. Ксилометазолин.

Сосудосужающий препарат для использования в лор-практике.

Лекарственная форма. Капли назальные, 0,05 % и 0,1 %, бесцветная прозрачная жидкость; гель назальный, 0,05 % и 0,1 %.

Состав. Ксилометазолина гидрохлорид, 500 мкг. Вспомогательные вещества: натрия гидрофосфата додекагидрат, натрия дигидрофосфата моногидрат, натрия хлорид, динатрия эдетат, бензалкония хлорид, сорбитол, вода очищенная.

Показания. Острый и хронический ринит вирусного и бактериального генеза, аллергический ринит, острый и хронический синусит, полиноз, средний отит.

Противопоказания. Атрофический ринит, закрытоугольная глаукома, артериальная гипертензия, выраженный атеросклероз, тахикардия, гипертиреоз, одновременный прием ингибиторов, беременность, детский возраст до 6 лет (для 0,1 %-ных капель назальных) и до 2 лет (для 0,05 %-ных капель назальных), детский возраст до 12 лет (для 0,1 %-ного геля назального) и до 3 лет (для 0,05 %-ного геля назального), непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. В форме капель 0,05 %-ных назначают детям в возрасте от 2 до 6 лет по 1–2 капли в каждую ноздрю 1–2 раза в сутки.

В форме капель 0,1 %-ных прописывают взрослым и детям старше 6 лет по 2–3 капли в каждую ноздрю 2–3 раза в сутки.

В форме геля назального 0,05 %-ного используют путем введения детям в возрасте от 3 до 6 лет по 1 дозе (1 введение) в обе ноздри 1–2 раза в сутки.

Детям в возрасте 6–12 лет назначают в среднем по 1–2 дозы (1–2 введения) в обе ноздри 2–3 раза в сутки.

Не следует использовать препарат как в форме геля назального, так и в виде капель более 3 раз в сутки. Курс лечения продолжается не больше 3–5 дней. Максимальная продолжительность применения – 2 недели.

Передозировка. Случаи передозировки были зафиксированы у взрослых и детей. Редко, но может проявиться (при заглатывании препарата) тахикардия, аритмия, сонливость, спутанность сознания, угнетение дыхания либо нерегулярное дыхание.

Побочное действие. Возможны раздражение, сухость слизистой носоглотки, жжение и парестезия слизистой оболочки полости носа, чиханье, гиперсекреция слизистой полости носа; головная боль, рвота, бессонница, нарушение зрения; при долгом применении в больших дозах – депрессия.

Галстена

Гомеопатический препарат, который активно применяется при заболеваниях печени и желчного пузыря.

Лекарственная форма. Капли гомеопатические, прозрачный желтоватый раствор со слабым специфическим запахом. Таблетки подъязычные гомеопатические круглые, без вкуса и запаха.

Состав. Расторопша пятнистая (Carduus) D1, 2 мл, одуванчик лечебный (Taraxacum) D6, 10 мл, чистотел огромный (Chelidonium) D6, 10 мл, натрия сульфат (Natrium sulfuricum) D12, 10 мл, фосфор (Phosphorus) D12, 10 мл. Вспомогательное вещество – этанол.

Показания. Как часть терапии при острых и хронических заболеваниях печени (гепатит, гепатоз), заболеваниях желчного пузыря (хронический холецистит, постхолецистэктомический синдром), хроническом панкреатите.

Противопоказания. Прием алкоголя, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Вопрос об использовании препарата в период беременности и грудного вскармливания решается врачом индивидуально.

Дозировка и способ применения. При остром и хроническом гепатите, гепатозе, хроническом панкреатите детям в возрасте до 1 года – по 1/2 таблетки либо 1 капле, от 1 года до 12 лет – 1/2 таблетки или 5 капель, взрослым и подросткам – 1 таблетка либо 10 капель. Кратность приема – 3 раза в сутки. Курс лечения – не менее 3 месяцев. При необходимости курс можно повторить через 1 месяц.

Индивидуальную разовую дозу и продолжительность курса лечения назначает врач в зависимости от протекания болезни, возраста и состояния пациента.

Побочное действие. Возможно повышенное слюноотделение.

Гастал

Международное название. Магния гидроксид.

Антацидный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания белого цвета, круглые, с мятым вкусом.

Состав. Алюминия гидроксида-магния карбоната гель, 450 мг, магния гидроксид, 300 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, маннитол, крахмал прежелатинизированный, кремния диоксид коллоидный, кроскармеллоза натрия тип А, аспартам, магния стеарат, ароматизатор

мятный.

Показания. Изжога (в том числе после лекарственных средств, алкоголя, кофе, при злоупотреблении никотином и т. д.), состояние, сопровождающееся повышенным кислотообразованием – гастриты, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, эрозии слизистой оболочки желудка и верхних отделов ЖКТ, рефлюкс-эзофагит, грыжа пищеводного отверстия диафрагмы, острый и хронический панкреатит.

Противопоказания. Хроническая почечная недостаточность, болезнь Альцгеймера, детский возраст до 6 лет, гиперчувствительность.

С осторожностью принимать в период лактации и при беременности, обязательно под контролем врача.

Дозировка и способ применения. Внутрь, медленно рассасывая и не запивая. Взрослым рекомендуется принимать через 1 ч после приема пищи и перед сном 1–2 таблетки 4–6 раз в сутки. Максимальная суточная доза – 8 таблеток в течение суток, длительность курса лечения – не более 2 недель.

Аналогичные дозы самостоятельно от приема пищи показаны при изжоге.

Для детей в возрасте 6–12 лет рекомендуется половина дозы взрослых.

Побочное действие. Весьма редко: аллергические реакции, тошнота, рвота, диарея, запор.

Гастроромазол

Международное название. Ромашка.

Препарат, защищающий слизистую оболочку желудка и двенадцатиперстной кишки.

Лекарственная форма. Экстракт для приема внутрь, масляной консистенции, цвет желто-зеленый, имеет характерный запах и вкус.

Состав. Цветки ромашки, 100 мг. Вспомогательные вещества: лецитин, α -токоферола ацетат, аскорбил пальмитат, масло оливковое.

Показания. Профилактика и лечение язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, хронического гастрита и гастродуоденита.

Применяется в составе комбинированной терапии.

Противопоказания. Детский возраст до 18 лет, беременность и период грудного вскармливания, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь по назначению врача. Взрослые – по 10 мл 2–3 раза в сутки за 15 мин до еды. Курс лечения – 2–3 недели. Повторный курс (при необходимости) – через 1–2 недели.

Детские дозы устанавливаются педиатром.

Побочное действие. Аллергические реакции; боли в правом подреберье.

Гевискон

Антацидный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки жевательные, белого цвета, с небольшими вкраплениями, круглые, с лимонным запахом и вкусом.

Состав. Натрия альгинат, 250 мг, натрия гидрокарбонат, 133,5 мг, кальция карбонат, 80 мг. Вспомогательные вещества: маннитол, макрогол, магния стеарат, аспартам, коповидон, калия ацесульфам, ароматизатор лимонный.

Показания. Симптоматическое лечение диспепсии, связанной с повышенной кислотностью желудочного сока – изжога, кислая отрыжка, чувство тяжести в желудке после приема пищи, в том числе при беременности.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, очень тщательно разжевывая. Взрослые и дети старше 12 лет – по 2–4 таблетки после еды, а также перед сном.

Дети в возрасте до 12 лет должны принимать препарат под строгим контролем врача.

Передозировка. Вздутие живота.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Геделикс

Международное название. Плюща вьющегося листья.

Фитопрепарат с отхаркивающим и бронхоспазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь.

Состав. Экстракт листьев плюща.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания дыхательных путей, острый и хронический бронхит, трахеобронхит, бронхиальная астма, бронхоэктатическая болезнь, бронхоспазм, затрудненное отделение мокроты, кашель (в том числе сухой).

Дозировка назначается в зависимости от степени тяжести протекания простудного заболевания, сопровождающегося сухим кашлем.

Гексаспрей

Международное название. Биклотимол.

Антисептик для местного использования. Применяется при заболеваниях носоглотки, ангине и других лор-инфекциях.

Лекарственная форма. Аэрозоль для местного применения в виде однородной суспензии белого с желтоватым оттенком цвета и запахом аниса.

Состав. Биклотимол, 750 мг. Вспомогательные вещества: бензиловый спирт, динатрия эдетат, метилпарабен, масло анисовое, аммония глицирризинат, натрия сахарин, Avicel RC 591 (целлюлоза микрокристаллическая и натрия карбоксиметилцеллюлоза), лецитин соевый, глицерол, этанол 95 %, вода очищенная.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания полости рта, глотки и гортани – острый и хронический фарингит, фаринголарингит, тонзиллит, состояние после тонзилэктомии, глоссит.

Противопоказания. Детский возраст до 6 лет, непереносимость компонентов препарата.

Беременность и лактация. Использование препарата допустимо.

Дозировка и способ применения. Ингаляционно по 2 впрыскивания 3 раза в сутки. Терапия не зависит от времени приема пищи. Во время ингаляции флакон следует держать вертикально. Перед использованием флакон нужно встряхнуть.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Гентамицин

Антибиотик для использования в офтальмологии.

Лекарственная форма. Капли глазные, 0,3 %, прозрачные, в тубике-капельнице.

Состав. Гентамицин (в форме сульфата), 3 мг.

Показания. Бактериальные инфекции глаза, вызванные чувствительной микрофлорой: блефарит, блефароконъюнктивит, бактериальный дакриоцистит, конъюнктивит, кератит, кератоконъюнктивит, мейбомит (ячмень), эписклерит, склерит, язва роговицы, иридоциклит.

Назначаются только лечащим врачом.

Гентос

Гомеопатический препарат, используемый при лечении предстательной железы и мочевыводящей системы.

Лекарственная форма. Капли гомеопатические, прозрачная, желтоватая жидкость со слабым специфическим запахом. Таблетки подъязычные, белого с желтоватым оттенком цвета, без запаха.

Состав. Осина канадская (*Populus*) D1, 7 мл, сабал пальчатая (*Sabal*) D6, 10 мл, болиголов пятнистый (*Conium*) D6, 10 мл, калия йодид (*Kalium iodatum*) D12, 10 мл, железа пикрат (*Ferrum picricum*) D12, 10 мл. Вспомогательное вещество – этанол 43 % (по массе), 53 мл.

Показания. Только в составе терапии при острых и хронических заболеваниях предстательной железы (доброкачественная гиперплазия предстательной железы, простатит) для ослабления признаков указанных заболеваний, заболеваниях мочевого пузыря (цистит, атония мочевого пузыря).

Противопоказания. Детский возраст до 12 лет, повышенная восприимчивость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Хронический простатит: по 1 таблетке либо 10 капель 3 раза в сутки при продолжительности лечения 3 месяца.

Доброкачественная гиперплазия предстательной железы: по 1 таблетке либо 10 капель 3 раза в сутки при длительности лечения 3 месяца.

Острый цистит: взрослым и подросткам назначают по 1 таблетке либо 10 капель 3 раза в сутки при продолжительности лечения 1–2 недели.

Острые нарушения мочеиспускания (частые позывы к мочеиспусканию, ночные позывы к мочеиспусканию, неполное опорожнение мочевого пузыря) взрослым и подросткам назначается по 1 таблетке либо 10 капель 3 раза в сутки при длительности лечения 2 недели.

При хронических нарушениях назначают по 1 таблетке либо 10 капель 3 раза в сутки в течение 3 месяцев. После этого при необходимости переходят на поддерживающую терапию 1–2 раза в сутки.

Капли принимают за 30 мин до либо через 1 ч после приема пищи в чистом виде или разводят в 1 столовой ложке воды, подержав некоторое время во рту перед проглатыванием. Таблетку следует удерживать под языком до полного рассасывания.

Индивидуальные дозы назначает лечащий врач.

Побочное действие. Редко: повышенное слюноотделение.

Гепариновая мазь

Препарат с антитромботическим действием.

Лекарственная форма. Мазь для наружного применения.

Состав. Гепарин натрия 100 МЕ, бензокаин, 40 мг, бензилникотинат, 800 мкг.

Показания. Тромбофлебит поверхностных вен (профилактика и лечение), постинъекционный и постинфузионный флебит, наружный геморрой, воспаление послеродовых геморроидальных узлов, трофические язвы голени, слоновость, поверхностный перифлебит, лимфангит, поверхностный мастит, локализованные инфильтраты и отеки, травмы и ушибы (в том числе мышечной ткани, сухожилий, суставов), подкожная гематома.

Противопоказания. Гиперчувствительность, язвенно-некротические процессы, нарушение целостности кожных покровов.

Дозировка и способ применения. Наносить мазь тонким слоем на пораженную область (из расчета 0,5–1 г на участок диаметром 3–5 см) и легко втирать в кожу 2–3 раза ежедневно до исчезновения воспалительных явлений при курсе лечения от 3 до 7 дней. Возможность более длительного курса лечения определяется врачом.

Побочное действие. Гиперемия кожи, аллергические реакции.

Гидроперит

Международное название. Мочевины пероксид.

Антисептик для наружного использования.

Лекарственная форма. Таблетки для приготовления раствора для местного применения.

Состав. Мочевины пероксид, 1,5 г.

Показания. Воспаления слизистых оболочек, гнойные раны, капиллярное кровотечение из поверхностных ран, носовые кровотечения; тонзиллит, стоматит, гинекологические заболевания (дезинфекция).

Гинофорт

Международное название. Бутоконазол.

Препарат с противогрибковым действием для использования в гинекологии.

Лекарственная форма. Крем вагинальный мягкий, однородный, белого цвета, без вкраплений и видимого расслоения.

Состав. Бутоконазола нитрат, 20 мг. Вспомогательные вещества: сорбитол,

масло минеральное, глицерола моностеарат, полиглицерил-3-олеат, воск, кремния диоксид коллоидный, динатрия эдетат, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, пропиленгликоль, вода.

Показания. Кандидоз влагалища, вызванный *Candida albicans*.

Противопоказания. Беременность, период лактации, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Интравагинально однократно.

Содержимое одного аппликатора (около 5 г крема) вводят во влагалище в любое удобное время суток.

Побочное действие. Местные реакции – жжение, зуд, болезненность и отек стенки влагалища.

Гифаст

Международное название. Фексофенадин.

Блокатор, противоаллергический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые оболочкой.

Состав. Фексофенадин (в форме гидрохлорида), 120 мг.

Показания. Сезонный аллергический ринит, хроническая крапивница.

Противопоказания. Беременность, период лактации, детский возраст до 12 лет, гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Внутрь, запивая достаточным количеством воды. При сезонном аллергическом рините взрослым и детям старше 12 лет принимать по 120 мг 1 раз в день, при хронической крапивнице – 180 мг 1 раз в день.

Передозировка. Головокружение, сонливость, сухость во рту.

Побочное действие. Головная боль, сонливость, тошнота, головокружение.

Глаумакс

Международное название. Латанопрост.

Противоглаукомный препарат.

Лекарственная форма. Капли глазные, прозрачные, бесцветные.

Состав. Латанопрост, 50 мкг. Вспомогательные вещества: натрия дигидрофосфата дигидрат, натрия хлорид, бензалкония хлорид, динатрия гидрофосфат безводный, вода.

Показания. Для снижения внутриглазного давления у пациентов с

открытоугольной глаукомой, повышенным офтальмотонусом.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к латанопросту, бензалкония хлориду или другим компонентам препарата, возраст до 18 лет, период лактации.

Использование препарата в период беременности допустимо только под контролем врача.

Дозировка и способ применения. В конъюнктивальный мешок глаза закапывают по 1 капле 1 раз в сутки, желательно вечером. При пропуске следующую дозу вводят в обычном режиме (дозу не удваивают).

Моно- или комбинированную терапию может назначать только врач.

В настоящее время данные по использованию препарата при воспалительных заболеваниях глаз, закрытоугольной и прирожденной глаукоме отсутствуют.

Передозировка. Раздражение слизистой оболочки глаза, гиперемия конъюнктивы.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции со стороны век, раздражение глаз, боль в глазу, жжение, зуд, ощущение инородного тела после закапывания, затуманивание зрения.

Глицерин

Международное название. Глицерол.

Препарат со смягчающим кожу действием.

Лекарственная форма. Раствор для наружного применения.

Состав. Глицерол, 25 г.

Показания. Для смягчения кожи и слизистых оболочек, а также в качестве слабительного средства при запорах.

Глицин

Препарат, улучшающий метаболизм головного мозга.

Лекарственная форма. Таблетки подъязычные.

Состав. Глицин, 100 мг.

Показания. Сниженная умственная работоспособность; стрессовые ситуации – психоэмоциональное напряжение; девиантные формы поведения детей и подростков; различные функциональные и органические заболевания нервной системы, сопровождающиеся повышенной возбудимостью, эмоциональной нестабильностью, снижением умственной

работоспособности и нарушением сна; ишемический инсульт.

Дозировка и способ применения. По 100 мг (в таблетках или в виде порошка после измельчения таблетки).

Глутамевит

Поливитамины с макро– и микроэлементами и аминокислотами.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке.

Состав. α -токоферола ацетат, 20 мг, аскорбиновая кислота, 100 мг, глутаминовая кислота, 250 мг, железа сульфат $\times 7\text{H}_2\text{O}$, 10 мг, калия сульфат, 2,5 мг, кальция пантотенат, 10 мг, кальция фосфата дигидрат, 40 мг, медь (в форме сульфата пентагидрата), 500 мкг, никотинамид, 20 мг, пиридоксина гидрохлорид, 3 мг, ретинола ацетат, 3,3 тыс. МЕ, рибофлавин, 2 мг, рутозид, 20 мг, тиамин гидробромид, 2,58 мг, тиамин гидрохлорид, 2 мг, фолиевая кислота, 50 мкг.

Показания. Как лечебно-профилактическое средство при повышенных физических нагрузках, в восстановительный период после усиленных физических нагрузок, для ускорения процессов адаптации в экстремальных условиях.

Противопоказания. Беременность, детский возраст, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, через 15–30 мин после завтрака и обеда, то есть 2 раза в день. Разовая доза – 1–3 таблетки, максимальная суточная – 2–6 таблеток. Курс терапии – 2–4 недели. При необходимости курсы повторяют с интервалами 1–3 месяца.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции и диспепсические расстройства.

Глюкоза

Международное название. Декстроза.

Препарат для регидратации и дезинтоксикации для парентерального применения.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Декстроза, 500 мг.

Показания. Применяют в качестве заменяющего, регенерирующего средства при различных заболеваниях.

Горец перечный (водяной перец)

Международное название. Водяной перец.

Фитопрепарат с гемостатическим действием.

Лекарственная форма. Трава измельченная, в пачках.

Состав. Трава горца перечного, 50 г.

Показания. Кровотечения (в том числе маточные и послеродовые, из мелких сосудов и капилляров желудка и кишечника), полименорея, геморрой.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Внутрь, по 15 мл в виде настоя. Можно также по 30–40 капель жидкого экстракта 3–4 раза в сутки за 30 мин до еды.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Грамицидин С

Международное название. Грамицидин С.

Антибиотик для использования в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания.

Состав. Грамицидин С, 1,5 мг.

Показания. Водный и жировой раствор применяют при гнойных ранах, пролежнях, язвах, ожогах, остеомиелите, травмах суставов, эмпиеме, флегмоне, карбункулах, фурункулах (промывание, пропитка повязок и тампонов).

Спиртовой раствор подходит для пиодермии.

В составе комбинированной терапии – инфицированная экзема век, блефарит, мейбомит (ячмень), склерит, эписклерит, иридоциклит, ирит, наружный отит.

Таблетки – инфекционно-воспалительные заболевания полости рта и горла (острый фарингит, тонзиллит, ангина, пародонтоз, гингивит, стоматит).

Паста – местная контрацепция, ожоги, раны.

Противопоказания. Гиперчувствительность, дерматозы, период лактации. С осторожностью применять при беременности.

Дозировка и способ применения. Для приготовления водного раствора 2 %-ного разводят в 100–200 раз стерильной дистиллированной или питьевой водой. Для получения жирового раствора 2 %-ного разводят касторовым маслом, рыбьим жиром, ланолином в 25–30 раз. Используют для промывания, пропитки повязок, тампонов. Для приготовления спиртового раствора 2 %-ного разводят в 100 раз 70 %-ным этанолом. При пиодермии

смазывают кожу спиртовым раствором 2–3 раза в день.

Таблетки буккальные – 3 мг (2 таблетки) принимают одну за другой с промежутком 20–30 мин, не спеша рассасывая в полости рта 4 раза в день, полный курс – 15–30 мг.

Пасту для местного применения наносят тонким слоем на пораженную область и накрывают марлевой салфеткой. Повязки меняют через 2–4 дня.

В качестве контрацептивного средства во влагалище особым шприцем вводится 5–6 г.

Побочное действие. Аллергические реакции, контактный дерматит, при парентеральном введении – гемолиз, флебит.

Грудной сбор № 1

Фитопрепарат с отхаркивающим действием.

Лекарственная форма. Сбор растительный, сырье измельченное, в фильтр-пакетах.

Состав. Корни алтея лекарственного, 40 %, трава душицы обыкновенной, 20 %, листья мать-и-мачехи, 40 %.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания дыхательных путей – трахеит, бронхит, трахеобронхит, пневмония, ОРВИ (симптоматическая терапия).

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. По 100 мл 2–3 раза в сутки в виде настоя, после еды.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Грудной сбор № 2

Фитопрепарат с отхаркивающим действием.

Лекарственная форма. Сбор растительный, сырье измельченное.

Состав. Листья мать-и-мачехи, 40 г, листья подорожника большого, 30 г, корни солодки, 30 г.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания дыхательных путей, сопровождающиеся образованием трудноотделяемой мокроты; трахеит, бронхит, трахеобронхит, пневмония, ОРВИ.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Приготовить настой: 1 столовую ложку (4 г) сбора поместить в эмалированную посуду, залить 200 мл холодной

кипяченой воды, накрыть крышкой и нагревать на водяной бане 15 мин, затем охладить при комнатной температуре в течение 45 мин и процедить. Оставшееся сырье отжать. Полученный настой развести до 200 мл кипяченой горячей водой.

Принимать в теплом виде по 100 мл 3–4 раза в день в течение 2–3 недель. Перед употреблением взбалтывать. Готовый настой хранить в прохладном месте не более 48 ч.

Детям необходимо уменьшить концентрацию и дозу, их корректирует врач. Побочное действие. Аллергические реакции.

Грудной сбор № 3

Фитопрепарат с отхаркивающим действием.

Лекарственная форма. Сбор измельченный.

Состав. Корни алтея лекарственного, 28,8 г, плоды аниса обыкновенного, 14,4 г, корни солодки, 28 г, почки сосны, 14,4 г, листья шалфея лекарственного, 14,4 г.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания дыхательных путей – трахеит, бронхит, трахеобронхит, пневмония, ОРВИ (симптоматическая терапия).

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Приготовить настой: 2 столовые ложки (10 г) сбора поместить в эмалированную посуду, залить 200 мл кипятка и нагревать на водяной бане 15 мин, затем настаивать при комнатной температуре в течение 45 мин и процедить. Оставшееся сырье отжать, полученный настой разбавить кипяченой водой до 200 мл.

Принимать в теплом виде по 100 мл 3–4 раза в день в течение 2–3 недель. Перед употреблением взбалтывать.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Грудной сбор № 4

Фитопрепарат с отхаркивающим и бронхоспазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Сбор растительный, порошок в фильтр-пакетах.

Состав. Побеги багульника болотного, 20 %, цветки календулы лекарственной, 20 %, листья мяты перечной, 5 %, цветки ромашки аптечной, 20 %, корни солодки голой, 15 %, трава фиалки трехцветной, 20 %.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания верхних отделов

дыхательных путей – острый и хронический бронхит, трахеит, пневмония; бронхиальная астма.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Приготовить настой: 2 столовые ложки (10 г) сбора поместить в эмалированную посуду, залить 200 мл кипятка и нагревать на водяной бане 15 мин, затем настаивать при комнатной температуре в течение 45 мин и процедить. Оставшееся сырье отжать, полученный настой разбавить кипяченой водой до 200 мл.

Принимать в теплом виде по 70–100 мл 3–4 раза в сутки в течение 2–3 недель. Перед употреблением взбалтывать. Готовый настой хранить в прохладном месте не более 48 ч.

Детям необходимо уменьшить концентрацию и дозу, их корректирует врач.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Д

Далацин

Международное название. Клиндамицин.

Антибиотик для наружного использования.

Лекарственная форма. Гель для наружного использования, 1 %, прозрачный, вязкий.

Состав. Клиндамицин (в форме фосфата), 10 мг. Вспомогательные вещества: аллантоин, метилпарабен, пропиленгликоль, полиэтиленгликоль, карбомер 934Р, натрия гидроксид, вода очищенная.

Показания. Угри.

Противопоказания. Гиперчувствительность к клиндамицину либо линкомицину в анамнезе. С осторожностью применять в возрасте до 12 лет и при беременности.

Дозировка и способ применения. Наружно, наносить тонким слоем на пораженную область чистой сухой кожи 2 раза в сутки. Минимальный курс лечения – 6–8 недель, при необходимости – до 6 месяцев.

Побочное действие. Сухость кожи.

Далерон

Международное название. Парацетамол.

Анальгетик-антипиретик.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Парацетамол, 500 мг.

Показания. Боли различной степени интенсивности (головная и зубная боль, мигрень, боль в спине, артралгия, миалгия, невралгия, меналгия), лихорадочный синдром при простудных заболеваниях.

Противопоказания. Гиперчувствительность, нарушение функций почек и печени, алкоголизм, детский возраст до 6 лет.

Дозировка и способ применения. Назначается врачом в зависимости от степени тяжести заболевания.

Двасептол

Антибактериальный сульфаниламидный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Сульфаметоксазол, 100 мг, триметоприм, 20 мг.

Показания. Заболевания: мочеполовых органов – уретрит, цистит, пиелит, пиелонефрит, простатит, эпидидимит, гонорея, мягкий шанкр, венерическая паховая гранулема; дыхательных путей – бронхит (острый и хронический), бронхоэктатическая болезнь, крупозная пневмония, бронхопневмония, пневмония; лор-органов – средний отит, синусит, ларингит, ангина; скарлатина; ЖКТ – брюшной тиф, паратиф, холера, дизентерия, холецистит, холангит, гастроэнтериты, вызванные энтеротоксичными штаммами *Escherichia coli*; кожи и мягких тканей – фурункулез, пиодермия, раневые инфекции; остеомиелит (острый и хронический), бруцеллез (острый), южноамериканский бластомикоз, малярия, токсоплазмоз (в составе комплексной терапии).

Противопоказания. Гиперчувствительность, печеночная и почечная недостаточность, анемия, лейкопения, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, беременность, период лактации, возраст до 6 лет (для в/м введения), детский возраст до 3 месяцев (для приема внутрь), гипербилирубинемия у детей.

Дозировка и способ применения. Внутрь, запивая достаточным количеством воды.

Таблетки: взрослым и детям старше 12 лет – 960 мг однократно либо 480 мг 2 раза в сутки. При тяжелом течении болезни – по 480 мг 3 раза в сутки, при хронических заболеваниях поддерживающая доза – 480 мг 2 раза в сутки.

Дети 1–2 лет – 120 мг 2 раза в сутки, 2–6 лет – 120–240 мг 2 раза в сутки, 6–12 лет – 240–480 мг 2 раза в сутки.

Суспензия: дети 3–6 месяцев – 120 мг 2 раза в сутки, 7 месяцев – 3 года – 120–240 мг 2 раза в сутки, 4–6 лет – 240–480 мг 2 раза в сутки, 7–12 лет – 480 мг 2 раза в сутки, взрослые и дети старше 12 лет – 960 мг 2 раза в сутки.

Сироп для детей: дети 1–2 года – 120 мг 2 раза в сутки, 2–6 лет – 180–240 мг 2 раза в сутки, 6–12 лет – 240–480 мг 2 раза в сутки.

Минимальная продолжительность лечения – 4 дня.

При гонорее назначается 1920–2880 мг препарата в сутки в 3 приема.

Передозировка. Тошнота, рвота, кишечная колика, головокружение, головная боль, сонливость, депрессия, обморочные состояния, спутанность сознания, нарушение зрения, лихорадка.

Побочное действие. Головная боль, головокружение, бронхоспазм, легочные инфильтраты. Тошнота, рвота, снижение аппетита, диарея, гастрит, боль в животе, глоссит, стоматит, холестаза, гепатит, гепатонекроз, псевдомембранозный энтероколит. Аллергические реакции.

Девясила корневищ и корней брикет

Международное название. Девясила корневища.

Фитопрепарат с отхаркивающим и гастропротекторным действием.

Лекарственная форма. Сырье, брикеты круглые.

Состав. Корни и корневища девясила высокого.

Дозировка и способ применения. 1 брикет заливают 200 мл кипятка, кипятят 30 мин, процеживают, доводят объем до первоначального.

Принимают по 1/4–1/2 стакана в теплом виде 3–4 раза в день за 1 ч до еды.

Дексалгин

Международное название. Декскетопрофен.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке, белого цвета, круглой формы, двояковыпуклые, с риской с обеих сторон.

Состав. Декскетопрофен трометамола, 36,9 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, крахмал кукурузный, карбоксиметилкрахмал натрия (тип А), глицерола моностеарат.

Показания. Острые и хронические воспалительные заболевания опорно-двигательного аппарата (ревматоидный артрит, спондилоартрит, артроз, остеохондроз), дисменорея, зубная боль.

Противопоказания. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, желудочно-кишечные кровотечения, активные кровотечения разного генеза, повышенная кровоточивость, терапия антикоагулянтами, бронхиальная астма (в том числе в анамнезе), острая сердечная недостаточность, почечная недостаточность тяжелой степени, тяжелая печеночная недостаточность, беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. Рекомендуются доза составляет 1/2 таблетки от 1 до 6 раз в сутки каждые 4–6 ч по мере необходимости либо 1 таблетку от 1 до 3 раз в сутки каждые 8 ч. Максимальная суточная доза не должна превышать 6 таблеток.

Не следует принимать лекарство без рекомендации врача!

Передозировка. Тошнота, головная боль, головокружение, бессонница, дезориентация. В этом случае сделать промывание желудка, при необходимости – симптоматическая терапия.

Побочное действие. Изжога, боли в животе, головные боли, головокружение, нервозность, нарушение сна, парестезии. Аллергические реакции.

Дентагуттал

Препарат с анальгезирующим действием для местного применения в стоматологии.

Лекарственная форма. Капли зубные.

Состав. Настойка валерианы, 90,5 г, камфора рацемическая, 6,4 г, масло мятное эфирное, 3,1 г.

Показания. Зубная боль.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Ватный тампон смачивают 2–3 каплями и прикладывают к больному зубу.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Дентамет

Препарат с противомикробным действием для применения в стоматологии. Лекарственная форма. Гель стоматологический.

Состав. Метронидазол, 10 мг, хлоргексидина биглюконат (20 %-ный раствор), 5 мг.

Показания. Острый гингивит, хронический отечный гингивит, хронический

гиперпластический гингивит, хронический атрофический (десквамативный) гингивит, хронический периодонтит, периодонтальный абсцесс, рецидивирующий язвенный стоматит, гангренозный пульпит, юношеский пародонтит, зубная боль инфекционного происхождения.

Противопоказания. Гиперчувствительность к метронидазолу, хлоргексидину и производным нитроимидазола, беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. Препарат предназначен только для стоматологического использования. Применять только после тщательной чистки зубов, втирая сухим ватным тампоном. Наносить небольшое количество геля на десны 2 раза в сутки. Курс лечения – не менее 7–10 дней. В профилактических целях добавлять гель к зубной пасте.

Побочное действие. «Металлический» привкус во рту, головная боль, аллергические реакции (кожная сыпь, зуд, крапивница).

Дентинокс

Препарат с анестезирующим, противомикробным и противовоспалительным действием для использования в стоматологии.

Лекарственная форма. Гель для местного применения, 1 г.

Состав. Лидокаина гидрохлорид, 3,4 мг, экстракт цветков ромашки аптечной, 150 мг, лауромакрогол 600, 3,2 мг.

Показания. Прорезывание зубов, профилактика болей и воспаления.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. При признаках прорезывающихся зубов нанести 1 каплю геля или 2–3 капли раствора на десну в месте прорезывания зуба, слегка втирая. Наносить ватной палочкой или кончиком чистого пальца.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Димедрол

Международное название. Дифенгидрамин.

Синонимы названия: аллергин, димедрол-УБФ, димедрол-УВИ.

Лекарственная форма. Раствор для инъекций, 1 %, таблетки, таблетки для детей, свечи для детей.

Состав. Дифенгидрамин.

Показания. Крапивница, вазомоторный ринит, зудящие дерматозы, острый иридоциклит, аллергический конъюнктивит, сывороточная болезнь;

аллергические осложнения при лекарственной терапии, переливании крови и кровезамещающих жидкостей; комплексная терапия анафилактического шока, лучевой болезни, бронхиальной астмы, язвенной болезни желудка и гиперацидного гастрита; простудные заболевания, нарушения сна, обширные травмы кожи и мягких тканей (ожоги, размозжения); паркинсонизм, хорея, морская и воздушная болезнь, рвота, в том числе при беременности, синдром Меньера; местная анестезия у пациентов с аллергическими реакциями на местноанестезирующие препараты в анамнезе.

Противопоказания. Гиперчувствительность, кормление грудью, детский возраст.

Доктор МОМ

Фитопрепарат с отхаркивающим действием.

Лекарственная форма. Сироп темно-зеленого цвета, с запахом ананаса.

Состав. Сухие экстракты, выделенные: из листьев, корней, цветков, коры адатоды васики (*Adhatoda vasika*), 600 мг; листьев, сока и мякоти алоэ барбадосского (*Aloe barbadensis*), 500 мг; листьев, семян и корней базилика священного (*Ocimum sanctum*), 1 г; корней девясила кистецветного (*Inula racemosa*), 200 мг; корневищ имбиря лекарственного (*Zingiber officinale*), 100 мг; корневищ куркумы длинной (*Curcuma longa*), 500 мг; корней, плодов, семян паслена индийского (*Solanum indicum*), 200 мг; плодов перца кубебы (*Piper cubeba*), 100 мг; корней солодки голой (*Glycyrrhiza glabra*), 600 мг; плодов терминалии белерики (*Terminalia belerica*), 200 мг; левоментол, 60 мг. Вспомогательные вещества: сахароза, глицерол, лимонной кислоты моногидрат, натрия бензоат, натрия метилгидроксibenзоат, натрия пропилгидроксibenзоат, сорбиновая кислота, краситель ВQ Супра (смесь красителей хинолинового желтого и бриллиантового голубого), ароматизатор ананасовый, вода очищенная.

Показания. Сухой кашель, фарингит, ларингит, трахеит, бронхит.

Противопоказания. Детский возраст до 3 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Детям в возрасте 3–5 лет – по 1/2 чайной ложки или 2,5 мл 3 раза в сутки, 6–14 лет – 1/2–1 чайная ложка или 2,5–5 мл 3 раза в сутки, взрослым и детям старше 14 лет – 1–2 чайные ложки или 5–10 мл 3 раза в сутки. Максимальный курс лечения – 2–3 недели.

Увеличивать дозу можно только по рекомендации врача.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Долак

Международное название. Кеторолак.

НПВС с анальгезирующим действием.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, круглые.

Состав. Кеторолака трометамин, 10 мг.

Показания. Болевой синдром сильной и умеренной выраженности: травмы, зубная боль, боли в послеродовом и послеоперационном периоде, онкологические заболевания, миалгия, артралгия, невралгия, радикулит, вывихи, растяжения, ревматические заболевания.

Противопоказания. Гиперчувствительность, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ в стадии обострения, тяжелая почечная недостаточность, печеночная недостаточность, период родов и лактации, детский возраст.

Дозировка и способ применения. Рекомендуемая доза составляет 20 мг в первый прием, далее по 10 мг 4 раза в сутки, но не более 40 мг в сутки.

Длительность лечения не должна превышать 5 суток.

Донормил

Международное название. Доксиламин.

Снотворный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, прямоугольные, с риской с обеих сторон.

Состав. Доксиламин сукцинат, 15 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, кроскармеллоза натрия, целлюлоза микрокристаллическая, магния стеарат.

Показания. Нарушения сна, бессонница.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата, закрытоугольная глаукома, гиперплазия предстательной железы, задержка мочи, период лактации, детский возраст до 15 лет.

Дозировка и способ применения. Рекомендованная начальная доза – от 1/2 до 1 таблетки в день. Таблетку шипучую растворить в 100 мл воды. Таблетку в оболочке принимать внутрь, запивая небольшим количеством жидкости.

Препарат принимать за 15 мин до сна.

Минимальный курс лечения – от 2 до 5 дней; если бессонница не проходит, лечение следует пересмотреть.

Побочное действие. Возможны сонливость днем, сухость во рту, запор, задержка мочи.

Доппельгерц Виталотоник

Препарат с общеукрепляющим и седативным действием.

Лекарственная форма. Раствор для внутреннего приема, прозрачная жидкость светло-коричневого цвета с запахом и вкусом мандарина и ментола.

Состав. Экстракты: цветков и листьев боярышника, 100 мг, шишек хмеля, 100 мг, корня валерианы, 200 мг, листьев Melissa, 50 мг, корня женьшеня, 50 мг. Вспомогательные вещества: пропиленгликоль, глицерол, 85 %, макрогола глицерилгидроксистеарат, натрия сахарин, натрия цикламат, ментол, ванилин, мандариновый ароматизатор, калия сорбат, сорбиновая кислота, краситель (E150), вода очищенная.

Показания. Астения, переутомление, неврастенический синдром, период выздоровления после перенесенных заболеваний.

Противопоказания. Эпилепсия, судорожные состояния, острый период инфекционных заболеваний, печеночная недостаточность, возраст до 18 лет, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым назначают внутрь по 20 мл (примерно 2 десертные ложки) 3 раза в сутки перед едой. Минимальный курс лечения – 1,5–2 месяца.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Доппельгерц Кардиовитал

Международное название. Цветки и листья боярышника.

Фитопрепарат, применяемый при сердечной недостаточности.

Лекарственная форма. Таблетки в прозрачной оболочке, наполнитель коричневого цвета, двояковыпуклые.

Состав. Сухой экстракт листьев с цветками боярышника, 300 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, целлюлоза порошкообразная, кремния диоксид высокодисперсный, коповидон, глицериды высокоцепочечные, повидон, крахмал кукурузный, натрия кроскармеллоза, тальк, магния стеарат.

Показания. В комплексной терапии хронической сердечной недостаточности I и II классов.

Противопоказания. Детский возраст, беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Назначают по 1 таблетке 2–3 раза в сутки. Минимальный курс лечения – 6 недель.

Побочное действие. Брадикардия, артериальная гипотензия, аллергические реакции.

Дуовит

Поливитамины.

Лекарственная форма. Драже двух цветов – красного и голубого.

Состав (драже красного цвета (20 шт. в упаковке)). Ретинола пальмитат (вит. А), 2,94 мг, α -токоферола ацетат (вит. Е), 10 мг, колекальциферол (вит. D), 0,2 мг, аскорбиновая кислота (вит. С), 60 мг, тиамина мононитрат (вит. В), 1 мг, рибофлавин (вит. В), 1,2 мг, кальция пантотенат (вит. В), 5 мг, пиридоксина гидрохлорид (вит. В), 2 мг, фолиевая кислота (вит. В), 0,4 мг, цианокобаламин (вит. В), 3 мкг, никотинамид (вит. РР), 13 мг.

Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, масло апельсина 05073, полисорбат 80, глицерол, масло касторовое очищенное, сорбитол, декстроза жидкая, пеногаситель 1510, магния стеарат, краситель Опалюкс AS-F-2833G (краситель Ронсеау 4R пунцовый (E124), краситель солнечный закат желтый (E110)), воск эмульсионный, сахароза.

Состав (драже голубого цвета (20 шт. в упаковке)). Кальция гидрофосфата дигидрат, 64,5 мг, что соответствует содержанию кальция (Ca), 15 мг и фосфора (P), 12 мг; магния лактата дигидрат, 200 мг, что соответствует содержанию магния (Mg) 20 мг; железа фумарат, 30,3 мг, что соответствует содержанию железа (Fe) 10 мг; меди сульфата пентагидрат, 4 мг, что соответствует содержанию меди (Cu) 1 мг; цинка сульфата гептагидрат, 13,3 мг, что соответствует содержанию цинка (Zn) 3 мг; марганца сульфата моногидрат, 3,1 мг, что соответствует содержанию марганца (Mn) 1 мг; натрия молибдата дигидрат, 0,22 мг, что соответствует содержанию молибдена (Mo) 0,1 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, масло апельсина 05073, полисорбат 80, глицерол, масло касторовое очищенное, сорбитол, декстроза жидкая, пеногаситель 1510, магния стеарат, парафин жидкий, повидон, краситель индигокармин AS-20912 Blue (E132), воск эмульсионный, сахароза.

Показания. Профилактика повышенной потребности в витаминах – повышенная физическая нагрузка, беременность, период лактации, при

нерегулярном, неполноценном питании либо его однообразном рационе.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Беременность и лактация. Беременные и кормящие женщины принимают препарат по назначению врача.

Дозировка и способ применения. Принимать утром, после завтрака, запивать небольшим количеством воды. Взрослым и детям старше 10 лет назначают по 2 драже в сутки (1 драже красного цвета и 1 драже голубого). Курс приема – не менее 20 дней.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Душицы трава

Фитопрепарат, стимулирующий моторную функцию ЖКТ и бронхов. Усиливает перистальтику кишечника, повышает аппетит и секрецию желудочного сока, обладает умеренными противомикробными свойствами.

Лекарственная форма. Сырье растительное, порошок.

Состав. Трава душицы обыкновенной, 1,5 г.

Дозировка и способ применения. Около 10 г (2 столовые ложки) измельченной травы душицы заливают 200 мл (1 стакан) горячей кипяченой воды, закрывают крышкой и нагревают на кипящей водяной бане 15 мин, затем охлаждают при комнатной температуре 45 мин, процеживают, оставшееся сырье отжимают. Объем полученного настоя доводят кипяченой водой до 200 мл.

Дюфалак

Международное название. Лактулоза.

Слабительный препарат с осмотическими свойствами.

Лекарственная форма. Сироп прозрачный, вязкий, цвет от бесцветного до светло-желтого с коричневатым оттенком.

Состав. Лактулоза, 66,7 г. Вспомогательное вещество: вода очищенная, 100 мл.

Показания. Запор – регуляция физиологического темпа опорожнения толстой кишки; размягчение стула в медицинских целях (при геморрое, состояниях после операций на толстой кишке и в области анального отверстия); печеночная энцефалопатия.

Ж

Желудочно-кишечный сбор

Фитопрепарат, применяемый при заболеваниях ЖКТ.

Лекарственная форма. Сбор растительный, порошок, 1 фильтр-пакет.

Состав. Корневища аира болотного, 20 %, листья мяты перечной, 20 %, цветки ромашки аптечной, 20 %, корни солодки голой, 20 %, плоды укропа огородного, 20 %.

Показания. Заболевания ЖКТ и печени различного происхождения. Используется в качестве желчегонного и спазмолитического средства в составе комплексной терапии.

Дозировка и способ применения. Приготовить настой: 1 столовую ложку сбора поместить в эмалированную посуду, залить 200 мл горячей кипяченой воды, накрыть крышкой и настаивать 15 мин. Охладив до комнатной температуры, процедить, оставшееся сырье отжать. Кипяченой водой довести общий объем до 200 мл. Принимать внутрь за 30 мин до еды по 1/3 стакана 3 раза в сутки. Перед употреблением раствор взбалтывать.

Длительность лечения назначается лечащим врачом.

Противопоказания. Гиперчувствительность, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в период обострения, обострение хронического гастрита.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Желудочный сбор № 3

Фитопрепарат, применяемый при заболеваниях ЖКТ.

Лекарственная форма. Сбор растительный, порошок, 1 фильтр-пакет.

Состав. Корневища аира болотного, 10 %, корневища с корнями валерианы лекарственной, 10 %, листья крапивы двудомной, 30 %, кора крушины, 30 %, листья мяты перечной, 20 %.

Показания. При заболеваниях органов желудочно-кишечного тракта, проявляющихся болями спастического характера, а также при запоре (в качестве «мягкого» слабительного средства).

Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата, кишечная непроходимость, кровотечения в желудочно-кишечном тракте, синдром «острого» живота, острые воспалительные заболевания органов брюшной полости, беременность, период грудного вскармливания, детский возраст до 12 лет.

Дозировка и способ применения. Приготовить настой: 2 фильтр-пакета поместить в стеклянную или эмалированную посуду, залить 200 мл кипятка, накрыть крышкой и настаивать 30 мин. Объем полученного настоя довести кипяченой водой до 200 мл. Принимать внутрь по 2/3 стакана 2 раза в день утром и вечером. Перед употреблением настой взбалтывать.

Длительность курса лечения определяет врач.

Передозировка. Возможны коликообразные боли в животе. Их лечение – симптоматическое.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции. При длительном лечении могут возникать чувство жажды, головная боль, боли в области сердца, снижение массы тела, ослабление или отсутствие слабительного эффекта, запор.

Желчегонный сбор

Фитопрепарат с желчегонным и спазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Сбор растительный, сырье измельченное.

Состав. Цветки бессмертника песчаного, 40 %, плоды кориандра, 20 %, листья мяты перечной, 20 %, трава тысячелистника обыкновенного, 20 %.

Показания. Хронический холецистит, хронический реактивный гепатит, холангит, диспепсические расстройства на фоне нарушения желчеотделения (снижение аппетита, тошнота), дискинезия желчевыводящих путей.

Противопоказания. Гиперчувствительность, холелитиаз.

Дозировка и способ применения. Внутрь, по 100 мл 3 раза в сутки за 30 мин до еды в течение 2–4 недель. Приготовить настой: 1 столовую ложку сбора поместить в эмалированную посуду, залить 200 мл горячей воды, нагревать в течение 15 мин, настаивать при комнатной температуре не менее получаса и процедить. Полученный настой довести до объема 200 мл. Перед употреблением взбалтывать.

Побочное действие. Изжога, аллергические реакции.

Женьшень с витамином С

Фитопрепарат общетонизирующего действия.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Экстракт корня женьшеня, 250 мг, аскорбиновая кислота, 50 мг.

Показания. Для усиления работоспособности при повышенных физических и умственных нагрузках, в период восстановления после перенесенных заболеваний.

Противопоказания. Артериальная гипертензия, повышенная нервная возбудимость, острый период инфекционных заболеваний, эпилепсия, детский возраст до 15 лет, период беременности и грудного вскармливания, бессонница, кровоточивость, нарушения сна, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослые и дети старше 15 лет – по 1 таблетке в день, желательно в первой половине дня. Курс лечения – 4–8 недель. Повторный курс – по рекомендации врача.

Побочное действие. Возможны проявления аллергических реакций, диарея, тошнота, рвота; тахикардия, головная боль, бессонница, повышение артериального давления, носовое кровотечение.

Жостера слабительного плоды

Слабительный фитопрепарат.

Лекарственная форма. Сырье растительное.

Состав. Плоды крушины слабительной, 100 г.

Показания. Хронические запоры.

Противопоказания. Гиперчувствительность, кишечная непроходимость, ущемленная грыжа, острые воспалительные заболевания органов брюшной полости, кровотечения в ЖКТ, цистит, спастические запоры, нарушение водно-электролитного обмена.

С особой осторожностью и только по назначению врача при беременности и в период лактации.

Дозировка и способ применения. Внутрь, примерно по 100 мл на ночь в виде настоя.

Настой: 1 столовую ложку заварить в 200 мл кипятка, настаивать 2 ч и процедить.

Побочное действие. Метеоризм, тошнота, рвота, обесцвечивание мочи, аллергические реакции.

Зантак

Международное название. Ранитидин.

Противоязвенный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, круглые, с гравировкой.

Состав. Ранитидин в форме гидрохлорида, 150 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, магния стеарат, метилгидроксипропилцеллюлоза, титана диоксид, триацетин.

Показания. Язвы двенадцатиперстной кишки и доброкачественные язвы желудка, в том числе связанные с приемом НПВС; профилактика язв двенадцатиперстной кишки, вызванных НПВС (включая ацетилсалициловую кислоту), особенно у пациентов с язвенной болезнью в анамнезе; послеоперационные язвы; рефлюкс-эзофагит; купирование болевого синдрома при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни; хроническая эпизодическая диспепсия, характеризующаяся эпигастральными или загрудинными болями, которые связаны с приемом пищи или нарушают сон, но не относятся к вышеперечисленным состояниям; профилактика стрессовых язв желудка у тяжелобольных пациентов; профилактика рецидивов кровотечения из пептических язв.

Противопоказания. Острая порфирия (в том числе в анамнезе), беременность, период лактации, детский возраст до 12 лет, индивидуальная непереносимость ранитидина и других компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Таблетки и шипучие таблетки. Взрослым при обострении язвы двенадцатиперстной кишки и доброкачественной язвы желудка назначают по 150 мг 2 раза в сутки или 300 мг на ночь. Примерный курс лечения – 4 недели. Индивидуальные дозы и курс лечения назначает врач. При лечении язвы двенадцатиперстной кишки прием препарата в дозе 300 мг 2 раза в сутки. Повышение дозы не приводит к увеличению частоты возникновения побочных эффектов. Касательно других хронических и симптоматических заболеваний: дозировка назначается только лечащим врачом!

Передозировка. Судороги, брадикардия, желудочковые аритмии. Лечение при передозировке проводит только специалист!

Побочное действие. Тошнота, сухость во рту, запор, рвота, боли в животе, снижение АД, аритмия, брадикардия, головокружение, повышенная

утомляемость, сонливость, спутанность сознания, депрессии и галлюцинации, аллергические реакции и др.

Зверобой

Международное название. Зверобоя трава.

Фитопрепарат с антидепрессивной активностью.

Лекарственная форма. Таблетки коричневого цвета, круглые, плоские, со специфическим запахом.

Состав. Сухой экстракт травы зверобоя, 200 мг.

Показания. Психовегетативные расстройства, ухудшение настроения, апатия; невротические реакции.

Противопоказания. Детский возраст до 12 лет, беременность, период лактации, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь по 1–2 таблетки 3 раза в сутки. Курс лечения – не менее 3 недель. Обязательна консультация врача.

Побочное действие. Аллергические реакции, диспепсические расстройства, повышенная светочувствительность.

Зеленина капли

Фитопрепарат с седативным действием.

Лекарственная форма. Капли для внутреннего приема

Состав. Настойка белладонны, 5 мл (белладонны листья или трава, 500 мг, этанол 40 %, 5 мл), настойка валерианы, 10 мл (валерианы лекарственной корневища с корнями, 2 г, этанол 70 %, 10 мл), настойка ландыша 10 мл (ландыша трава, 1 г, этанол 70 %, 10 мл), ментол рацемический, 200 мг, этанол.

Показания. Функциональные расстройства сердечно-сосудистой системы, повышенная нервная возбудимость, хроническая сердечная недостаточность (в составе комплексной терапии).

Противопоказания. Гиперчувствительность, закрытоугольная глаукома, эндокардит, миокардит.

Дозировка и способ применения. Внутрь, по 20–25 капель 2–3 раза в сутки.

Побочное действие. Аллергические реакции, мышечная слабость, головная боль.

Зептол

Международное название. Карбамазепин.

Противосудорожный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Карбамазепин, 200 мг.

Показания. Эпилепсия, невралгия тройничного нерва, профилактика аффективных нарушений (маниакально-депрессивный психоз и др.).

Противопоказания. Заболевания кровеносной системы; выраженные нарушения функции печени, почек, сердца; одновременный прием ингибиторов МАО; глаукома; I триместр беременности; период грудного вскармливания; повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Рекомендованная начальная доза для взрослых – 200 мг 1–2 раза в сутки, затем дозу постепенно повышают до эффективной – примерно 400 мг 2–4 раза в сутки. Детская доза – 10–20 мг/кг массы тела в сутки.

Детская и взрослая дозы назначаются сугубо индивидуально! Принимается под строгим контролем врача!

Таблетки пролонгированного действия следует принимать во время или после приема пищи, запивая небольшим количеством жидкости.

Передозировка. Возможно усиление проявлений вышеперечисленных побочных эффектов.

Побочное действие. Возможны головокружение, атаксия, сонливость, головная боль, мышечная слабость, агрессивное поведение, нарушение сознания, рвота, тошнота, сухость во рту, стоматит, глоссит, гепатит, дерматологические реакции (кожная сыпь, зуд).

Зеффикс

Международное название. Ламивудин.

Противовирусный препарат, активный в отношении вируса гепатита В. Лекарственная форма. Таблетки в желтовато-коричневой оболочке, с гравировкой.

Состав. Ламивудин. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, натрия крахмала гликолат, магния стеарат.

Показания. Хронический вирусный гепатит В.

Противопоказания. I триместр беременности, повышенная чувствительность к ламивудину и другим компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь без ориентации на прием пищи.

Взрослым и детям в возрасте старше 12 лет – 100 мг 1 раз в сутки, детям от 2 до 11 лет – 3 мг/кг 1 раз в сутки, но не более 100 мг в сутки.

С осторожностью принимать пациентам с почечной и печеночной недостаточностью.

Побочное действие. Общее недомогание, утомляемость, головная боль, инфекции дыхательных путей.

Зиннат

Международное название. Цефуроксим.

Цефалоспорин II поколения, антибиотик.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, овальные, двояковыпуклые.

Состав. Цефуроксима аксетил, 150,36 мг, что соответствует содержанию цефуроксима, 125 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, 47,51 мг, кроскармеллоза натрия, 20 мг, натрия лаурилсульфат, 2,25 мг, масло растительное гидрогенизированное, 4,25 мг, кремния диоксид коллоидный, 0,63 мг.

Показания. Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний, вызванных чувствительными к препарату микроорганизмами. Инфекции: верхних дыхательных путей, лор-органов (синусит, тонзиллит, фарингит, средний отит); нижних дыхательных путей (острый бактериальный бронхит и обострение хронического бронхита, пневмония); мочевыводящих путей (пиелонефрит, цистит, уретрит); инфекции кожи и мягких тканей (фурункулез, пиодермия, импетиго); гонорея, острый неосложненный гонорейный уретрит и цервицит.

Цефуроксим также выпускается в виде натриевой соли для парентерального введения. В рамках проведения ступенчатой терапии рекомендован переход с парентеральной формы на пероральную форму цефуроксима.

Противопоказания. Для суспензии для приема внутрь – фенилкетонурия и детский возраст до 3 месяцев, для таблеток – детский возраст до 3 лет (для детей от 3 месяцев до 3 лет препарат следует применять в форме суспензии), повышенная чувствительность к антибиотикам группы цефалоспоринов.

Дозировка и способ применения. Стандартный курс терапии составляет 7 дней, однако у некоторых групп пациентов он длится от 5 до 10 дней. Для оптимального всасывания препарат следует принимать после еды. Для детей и взрослых суточная и разовая дозы назначаются только врачом. Не

принимать, самостоятельно определяя дозировку!

Передозировка. Передозировка цефалоспоридами может вызвать повышение возбудимости головного мозга с возникновением судорог.

И

Ибалгин

Международное название. Ибупрофен.

НПВС для наружного использования.

Состав. Ибупрофен, 50 мг. Вспомогательные вещества: витепсол (жир гидрированный), средние интенсивные триацетилглицериды (миглиол 812), цетилстеариловый спирт, этоксилированные спирты C12–C16 (словасол 2430), моноглицериды интенсивных жирных кислот (полинол А), карбомер 940, троламин, метилпарабен, пропилпарабен, пропиленгликоль, вода очищенная.

Лекарственная форма. Крем для наружного использования, эмульсионный тип, белого цвета.

Показания. Воспалительные и дегенеративные заболевания опорно-двигательной системы: артрит, остеоартроз, остеохондроз с корешковым синдромом, радикулит, тендивит, тендовагинит, бурсит, люмбаго, ишиас, миалгия, травмы без нарушения целостности мягких тканей.

Применять по назначению врача, дозировку самостоятельно не определять!

Ибуклин

Анальгетик-антипиретик комбинированного состава.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке оранжевого цвета, капсуловидные.

Состав. Ибупрофен, 400 мг, парацетамол, 325 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, крахмал кукурузный, глицерол, натрия карбоксиметилкрахмал (тип А), кремний коллоидный, тальк, магния стеарат.

Показания. Повышенная температура тела (судорожный синдром) при простудных и других инфекционно-воспалительных заболеваниях. Болевой

синдром: при воспалительных заболеваниях опорно-двигательного аппарата (ревматоидный артрит, псориатический, ювенильный и хронический артрит, анкилозирующий спондилит; подагрический артрит); люмбаго, ишиас, невралгия, миалгия; посттравматические болевые синдромы (ушибы, растяжения, вывихи, переломы, ушибы мягких тканей); зубная и головная боли.

Препарат предназначен для симптоматической терапии, уменьшения боли и воспаления на момент применения.

Противопоказания. Индивидуальная непереносимость компонентов препарата, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения, желудочно-кишечные кровотечения, тяжелая почечная недостаточность (КК менее 30 мл/мин), поражение зрительного нерва, заболевания кровеносной системы; развивающиеся заболевания почек, тяжелая печеночная недостаточность либо активное заболевание печени, детский возраст до 12 лет.

С осторожностью принимать при беременности и в период кормления грудью.

Дозировка и способ применения. Принимать внутрь, спустя 2–3 ч после приема пищи, запивая достаточным количеством воды. Взрослым и детям старше 12 лет – по 1 таблетке 2–3 раза в сутки. Соблюдать перерыв между приемами препарата в 4 ч. Максимальная доза для взрослых: разовая – 2 таблетки, суточная – 6. Не следует принимать более 5 дней как обезболивающее средство и более 3 дней как жаропонижающее без наблюдения врача.

Побочное действие. Редко: диспептические явления. Аллергические реакции.

Ибуклин (детский)

Анальгетик-антипиретик комбинированного состава.

Лекарственная форма. Таблетки для детей розовые с вкраплениями, круглые, с фруктово-мятным запахом.

Состав. Ибупрофен, 100 мг, парацетамол, 125 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, крахмал кукурузный, лактоза, карбоксиметилкрахмал натрия (тип А), глицерол, кремния диоксид коллоидный, краситель пунцовый (Понсо 4R) (E124), ароматизатор апельсиновый DC 106PH, ароматизатор ананасовый, масло листьев мяты перечной, аспартам, магния стеарат, тальк.

Показания. Судорожный синдром; болевой синдром слабой либо умеренной интенсивности разной этиологии – зубная боль, боль при растяжении связок, вывихах, переломах. В качестве вспомогательного лекарственного средства для лечения болевого и лихорадочного синдрома при следующих заболеваниях: синусит, тонзиллит; острые инфекционно-воспалительные заболевания верхних отделов дыхательных путей (фарингит, трахеит, ларингит).

Дозировка и способ применения. Внутрь, растворяя в 1 чайной ложке воды примерно 5 мл. Суточная доза препарата применяется в 2–3 приема. Минимальный промежуток между приемами препарата – 4 ч. Разовая доза для детей старше 3 лет – 1 таблетка, максимальная суточная доза зависит от возраста и веса ребенка: 3–6 лет (13–20 кг) – 3 таблетки в сутки, 6–12 лет (20–40 кг) – до 6 шт. в сутки. Препарат не следует принимать дольше 5 дней в качестве обезболивающего средства и дольше 3 дней в качестве жаропонижающего. Индивидуальную дозу рассчитывает педиатр.

Передозировка. Желудочно-кишечные расстройства, кровотечение через 12–48 ч, заторможенность, сонливость, депрессия, головная боль, шум в ушах, нарушения сознания и сердечного ритма, снижение артериального давления, проявления гепато- и нефротоксичности, судороги, возможно развитие гепатонекроза.

Побочное действие. Редко: диспептические явления. Возможны кожная сыпь, зуд, крапивница.

Ибупрофен (гель)

НПВС для наружного использования.

Лекарственная форма. Гель для наружного использования, бесцветный либо со светло-желтым оттенком, со специфическим запахом.

Состав. Ибупрофен, 50 мг. Вспомогательные вещества: пропиленгликоль, этанол, карбомер 940, димексид, триэтаноламин, метилпарагидроксибензоат, масло неролиевое, масло лавандовое, вода очищенная.

Показания. Воспалительные и дегенеративные заболевания опорно-двигательного аппарата, артрит (ревматоидный, псориатический), болевой синдром при ревматизме, обострение подагры, плечелопаточный периартрит, деформирующий остеоартроз, остеохондроз с корешковым синдромом, радикулит, ишиас, миалгия, травмы (спортивные, производственные, бытовые) без нарушения целостности мягких тканей (в том числе ушибы, посттравматические отеки мягких тканей).

Противопоказания. Индивидуальная непереносимость ибупрофена, повышенная восприимчивость ацетилсалициловой кислоты, мокнущие дерматозы, экзема, нарушение целостности кожных покровов (в том числе инфицированные раны и ссадины); детский возраст до 6 лет, беременность (III триместр).

Дозировка и способ применения. Наружно. Взрослым и детям с 12 лет наносить полоску геля длиной 4–10 см на область поражения и втирать легкими движениями до полного впитывания. Повторное использование препарата допустимо только через 4 ч, максимум 4 раза в сутки. Детям 6–12 лет полоску геля длиной 2–4 см наносить на область поражения не больше 3 раз в сутки. Длительность лечения – 2–3 недели.

Передозировка. Боль в животе, тошнота, рвота, сонливость, головная боль. **Лечение:** удалить остатки геля с поверхности кожи либо из полости рта. При попадании большого количества препарата в полость рта необходимо промывание желудка, использование солевых слабительных и симптоматическая терапия.

Побочное действие. Аллергические реакции, возможны бронхоспазм, отек, ощущение жжения, покалывания либо зуд кожи.

Ибупрофен (суппозитории)

НПВС.

Лекарственная форма. Суппозитории ректальные для детей белого цвета, гладкие, торпедообразной формы.

Состав. Ибупрофен, 60 мг. Вспомогательные вещества – жир твердый, 516 мг.

Показания. Подходят для детей с 3 месяцев жизни до 2 лет: как жаропонижающее средство при острых респираторных заболеваниях, гриппе, детских инфекциях, постпрививочных реакциях и других инфекционно-воспалительных заболеваниях, сопровождающихся повышением температуры тела; обезболивающее средство при болевом синдроме слабой либо умеренной интенсивности, в том числе головной и зубной боли, невралгиях, боли в ушах и горле, боли при повреждениях связок и других видах болей.

Противопоказания. Бронхиальная астма, крапивница, ринит, спровоцированные приемом ацетилсалициловой кислоты (салицилатами) либо другими НПВП; активное желудочно-кишечное кровотечение; воспалительные заболевания кишечника; заболевания крови

(гипокоагуляция, лейкопения, гемофилия); снижение слуха; повышенная восприимчивость к ибупрофену, ацетилсалициловой кислоте либо иным НПВП, а также другим компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Используется ректально. При лихорадке (жаре) и боли: дозировка для детей зависит от возраста и массы тела ребенка. Разовая доза составляет 5–10 мг/кг массы тела ребенка 3–4 раза в сутки. Максимальная суточная доза не должна превышать 30 мг на килограмм массы тела ребенка в сутки. Дети в возрасте 3–9 месяцев (5,5–8 кг) – по 1 суппозиторию (60 мг) 3 раза в течение суток через 6–8 ч, не больше 180 мг в сутки. Дети в возрасте 9 месяцев – 2 лет (8–12,5 кг) – по 1 суппозиторию (60 мг) 4 раза в течение суток через 6 ч, не больше 240 мг в сутки. Не следует превышать указанную дозу!

Передозировка. Возможны боли в животе, тошнота, рвота, головная боль, стремительные движения глаз (нистагм), затрудненное дыхание, синюшность губ и кончика носа, брадикардия, тахикардия.

Побочное действие. Очень редко: тошнота, рвота, ощущение дискомфорта либо боли в эпигастрии, слабительный результат, возможно появление эрозивно-язвенных поражений, кровотечений.

Ибупрофен (таблетки)

НПВС.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые оболочкой от светло-розового до розового цвета, круглые, ядро белого цвета.

Состав. Ибупрофен, 200 мг. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный (аэросил), ванилин, воск пчелиный, желатин пищевой, краситель азорубин, магния гидроксикарбонат, мука пшеничная, повидон низкомолекулярный, сахараза, титана диоксид.

Показания. Воспалительные заболевания суставов и позвоночника (в том числе ревматоидный артрит, анкилозирующий спондилоартрит, остеоартроз, подагрический артрит); умеренный болевой синдром разной этиологии (в том числе головная боль, мигрень, зубная боль, невралгия, миалгия, послеоперационные и посттравматические боли, первичная альгодисменорея); судорожный синдром при простудных и инфекционных заболеваниях.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет внутрь, в таблетках по 200 мг 3–4 раза в сутки. Увеличение дозы может быть

предписано только врачом. Детям от 6 до 12 лет – по 1 таблетке не больше 4 раз в день; препарат может применяться только в случае массы тела ребенка больше 20 кг. Перерыв между приемами таблеток – не менее 6 ч (суточная доза – не больше 30 мг/кг).

Имигран

Международное название. Суматриптан.

Препарат с противомигренозной активностью.

Лекарственная форма. Спрей назальный в виде прозрачной жидкости темно-желтого цвета.

Состав. 1 дозатор – суматриптан, 10 мг. Вспомогательные вещества: калия фосфат однозамещенный, натрия фосфат двузамещенный безводный, серная кислота, натрия гидроксид, вода очищенная.

Показания. Купирование приступов мигрени с аурой либо без нее.

Противопоказания. Гемиплегическая, базилярная и офтальмоплегическая формы мигрени; ИБС, окклюзионные заболевания периферических сосудов, инсульт и транзиторные ишемические атаки, неконтролируемая артериальная гипертензия, выраженное нарушение функции печени и/или почек, беременность, возраст пациента до 18 лет и старше 65 лет, индивидуальная непереносимость компонентов препарата. С осторожностью следует назначать препарат при эпилепсии.

Дозировка и способ применения. Препарат назначают по 1 дозе (20 мг), в одну половинку носа.

После введения препарата пациент может почувствовать возникновение влаги в полости носа и слабого привкуса во рту.

Иммунал

Международное название. Эхинацея.

Иммуностимулирующий препарат.

Лекарственная форма. Таблетки светло-коричневого цвета с вкраплениями, круглые, плоскоцилиндрические, с ванильным запахом. Раствор для внутреннего применения, от прозрачного до мутного.

Состав. Высушенный сок травы эхинацеи пурпурной, 80 мг. Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный, лактоза, магния стеарат, натрия сахаринат, ванилин, ароматизатор вишневый.

Показания. Для укрепления иммунитета при неосложненных острых

инфекционных заболеваниях и предрасположенности к частым простудным заболеваниям; профилактика простудных заболеваний и гриппа; в качестве вспомогательного средства при продолжительной антибиотикотерапии хронических инфекционных заболеваний, сопровождающихся снижением иммунитета.

Противопоказания. Туберкулез, лейкозы, коллагенозы, рассеянный склероз, ВИЧ-инфекция, СПИД; детский возраст до 1 года (для раствора для приема внутрь); детский возраст до 4 лет (для таблеток); повышенная восприимчивость к компонентам препарата и растениям семейства сложноцветных.

Дозировка и способ применения. Взрослым и подросткам старше 12 лет – по 2,5 мл 3 раза в сутки; детям в возрасте от 6 до 12 лет – по 1,5 мл 3 раза в сутки, от 1 года до 6 лет — 1 мл 3 раза в сутки. Препарат в форме таблеток назначают взрослым и подросткам старше 12 лет по 1 таблетке 3–4 раза в сутки; детям в возрасте от 6 до 12 лет – по 1 таблетке 1–3 раза в сутки, от 4 до 6 лет – по 1 таблетке 1–2 раза в сутки. Для достижения результата препарат принимают не менее 1 недели. Таблетки следует запивать небольшим количеством воды. Маленьким детям рекомендуется растолочь таблетку и смешать с небольшим количеством воды, чая либо сока.

Побочное действие. Очень редко: кожная сыпь, зуд, головокружение, бронхоспазм, ангионевротический отек.

Имодиум

Международное название. Лоперамид.

Противодиарейный симптоматический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания белого цвета, круглые, лиофилизированные.

Состав. Лоперамида гидрохлорид, 2 мг. Вспомогательные вещества: желатин, маннитол, аспартам, ароматизатор мятный, натрия гидрокарбонат.

Показания. Острая и хроническая диарея; с целью регуляции стула у больных с илеостомой.

Противопоказания. Острая дизентерия и другие инфекции ЖКТ; кишечная непроходимость (в том числе при необходимости избегать подавления перистальтики); дивертикулез; острый язвенный колит; псевдомембранозный энтероколит (диарея, вызванная приемом антибиотиков); I триместр беременности; период лактации; детский возраст до 6 лет; повышенная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь. При внезапно возникшей острой диарее – 4 мг после каждого опорожнения, в последующее время по 2 мг после жидкого опорожнения. Детям старше 6 лет назначают сначала по 2 мг, в будущем – по 2 мг. При хронической диарее взрослым следует принимать в исходной дозе 4 мг в сутки, далее дозу корректируют так, чтобы частота стула была 1–2 раза в сутки, что обычно достигается при поддерживающей дозе 2–12 мг в сутки.

Детям старше 6 лет назначают в исходной дозе 2 мг в сутки. Дальше дозу корректируют таким образом, чтобы частота стула составляла 1–2 раза в сутки, что обычно достигается при поддерживающей дозе 2–12 мг в сутки. Максимальная суточная доза при острой и хронической диарее у взрослых – 16 мг; у детей – 6 мг на 20 кг массы тела – до 16 мг.

Передозировка. Нарушение координации, сонливость, повышенный мышечный тонус, угнетение дыхания, кишечная непроходимость. Лечение – промывание желудка, назначение активированного угля.

Побочное действие. Возможны запор и/или вздутие живота, кишечная колика, боль либо дискомфорт в животе, тошнота, рвота, сухость во рту. Аллергические реакции.

Ингалипт

Препарат с противомикробным, противовоспалительным действием для использования в лор-практике.

Лекарственная форма. Аэрозоль, прозрачная жидкость от светло-желтого до темно-желтого цвета с характерным запахом тимола и ментола.

Состав. Сульфаниламид растворимый, 750 мг, сульфатиазол натрия, 750 мг, тимол, 15 мг, масло эвкалиптовое, 15 мг, масло мяты, 15 мг, этанол, 95 %, натрия сахарин, глицерол, полисорбат, вода очищенная, азот.

Показания. Тонзиллит, фарингит, ларингит, афтозный стоматит.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Сняв предохранительный колпачок с флакона, распылить в полости рта в течение 1–2 с. Применять 3–4 раза в сутки с предварительным полосканием рта кипяченой водой.

Побочное действие. Аллергические реакции, кратковременное чувство жжения либо першения.

Инсти

Фитопрепарат, используемый при простудных заболеваниях.

Лекарственная форма. Гранулы для приготовления раствора коричневого цвета, со слабым запахом ментола при растирании.

Состав. Густой водный экстракт, 400 мг, приготовленный из коры ивы белой, 750 мг, листьев адхатоды сосудистой, 300 мг, листьев и цветков фиалки пахучей, 100 мг, корней и корневищ солодки голой, 550 мг, листьев чая китайского, 125 мг, плодов фенхеля обычного, 75 мг, листьев эвкалипта шаровидного, 35 мг, корневищ валерианы лекарственной, 100 мг.

Вспомогательные вещества: ментол, крахмал кукурузный, сахароза.

Показания. Симптоматическая терапия ОРВИ (при повышении температуры тела до 38 °С, головной боли, заложенности носа, болезненности при глотании, кашле).

Противопоказания. Беременность, период лактации, детский и подростковый возраст до 18 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым в виде раствора внутрь по 1 саше 2–3 раза в сутки после приема пищи. Курс лечения составляет 7–8 дней. Содержимое 1 саше следует растворить в стакане кипяченой воды и медленно выпить. Увеличение длительности курса лечения возможно по рекомендации врача.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Ихтиол

Препарат с противовоспалительным, анальгезирующим действием.

Лекарственная форма. Мазь для наружного использования.

Состав. Ихтаммол (ихтиол), 100 мг.

Показания. Лечение заболеваний кожи (фурункулез, ожоги, экзема, псориаз, рожистое воспаление).

Й

Йод

Антисептик для наружного использования.

Лекарственная форма. Раствор для местного наружного использования, спиртовой, красно-бурого цвета, с характерным запахом.

Состав. Йод, 5 г, калия йодид, этанол, 95 %.

Показания. Наружно используют как антисептическое, раздражающее и отвлекающее средство при воспалительных и других заболеваниях кожи и слизистых оболочек, внутрь – при атеросклерозе, хронических воспалительных процессах в дыхательных путях, при третичном сифилисе, гипертиреозе, для профилактики и лечения эндемического зоба, при хроническом отравлении ртутью и свинцом.

Йодантипирин

Противовирусный и иммуномодулирующий препарат.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Фенилдиметилйодпирозолон, 100 мг.

Показания. Клещевой энцефалит (лечение и профилактика у взрослых).

Противопоказания. Гиперчувствительность, гиперфункция щитовидной железы.

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды. При лечении клещевого энцефалита первые 2 дня – по 0,3 г 3 раза в сутки, 3-й и 4-й дни – по 0,2 г 3 раза в сутки, в последующие 5 дней – по 0,1 г 3 раза в сутки. В случае заражения препарат назначается врачом в первые сутки после укуса. Необходимая терапия проводится в комплексе с остальными мерами.

Побочное действие. Аллергические реакции. Отеки, тошнота.

Йодбаланс

Международное название. Калия йодид.

Препарат йода для профилактики и лечения заболеваний щитовидной железы.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета с желтоватым оттенком.

Состав. Калия йодид. Вспомогательные вещества: магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая, кремния диоксид коллоидный, крахмал кукурузный, целлюлозы порошок, лактозы моногидрат.

Показания. Профилактика йододефицитных заболеваний, в том числе эндемического зоба (только у беременных и кормящих женщин); профилактика рецидива зоба после его хирургического удаления; лечение

диффузного эутиреоидного зоба у новорожденных, детей, подростков и взрослых.

Противопоказания. Гипертиреоз, субклинический гипертиреоз (при приеме йода в дозе больше 150 мкг в сутки), узловый токсический зоб (за исключением предоперационной терапии с целью блокады щитовидной железы), повышенная восприимчивость к йоду.

Дозировка и способ применения. Для профилактики йододефицитных заболеваний новорожденным и детям назначают препарат из расчета 50–100 мкг йода в сутки, подросткам и взрослым – 100–200 мкг йода в сутки, при беременности и в период грудного вскармливания – 200 мкг йода в сутки.

При лечении эутиреоидного зоба новорожденным и детям назначают 100–200 мкг йода в сутки. Подросткам, взрослым пациентам назначают 200 мкг йода в сутки. Суточную дозу следует принимать в 1 прием, запивая жидкостью. Для новорожденных и детей в возрасте до 3 лет рекомендуется растворить таблетку в 1 столовой ложке кипяченой воды комнатной температуры. Длительность лечения определяется врачом индивидуально.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Йокс

Препарат с противомикробным и противовоспалительным действием для использования в лор-практике.

Лекарственная форма. Спрей в виде прозрачной жидкости красно-коричневого цвета.

Состав. Повидон-йод, 85 мг, аллантоин, 1 мг. Вспомогательные вещества: левоментол, лимонной кислоты моногидрат, натрия цитрата дигидрат, этанол, 96 %, пропиленгликоль, вода очищенная.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания полости рта и глотки, в том числе ангины, тонзиллиты, тонзилофарингиты, глосситы, стоматиты, афты; для обработки полости рта и глотки при хирургических вмешательствах на дыхательных путях и полости рта и в послеоперационный период; для лечения инфекций полости рта и горла, возникающих при химиотерапии.

Противопоказания. Нарушение функции щитовидной железы (гипертиреоз), сердечная недостаточность, одновременное использование радиоактивного йода, детский возраст до 8 лет; беременность; период лактации; непереносимость йода и других компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Применять 2–4 раза в сутки по одному впрыскиванию в правую и левую стороны в полость рта и глотку не чаще 1

раза в 4 ч.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

К

Калгель

Препарат с анестезирующим и противомикробным действием для использования в стоматологии.

Лекарственная форма. Гель стоматологический желто-коричневого цвета, мягкий, с характерным запахом.

Состав. Лидокаина гидрохлорид, 3,3 мг, цетилпиридиния хлорид, 1 мг. Вспомогательные вещества: сорбитол, 70 % (некристаллизующийся), ксилитол, этанол, 96 %, глицерол, гиэтеллоза, макрогола глицерилгидроксистеарат, лауромакрогол 600, макрогол 300, натрия сахаринат, левоментол, ароматизатор травяной 17.42.5490, карамель E150, натрия цитрат, лимонной кислоты моногидрат, вода.

Показания. Болевой синдром при прорезывании зубов у детей с 5-месячного возраста.

Противопоказания. Почечная и печеночная недостаточность, артериальная гипотензия, нарушение внутрижелудочковой проводимости, брадикардия, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Небольшое количество геля (примерно 7,5 мм) нанести на кончик чистого пальца и аккуратно втереть в воспаленный участок десны. Вторично можно наносить примерно через 20 мин, однако не чаще 6 раз в сутки.

Передозировка. Рвота, бледность кожных покровов, угнетение дыхательного центра, апноэ. Лечение – отмена препарата.

Побочное действие. Аллергические реакции – крапивница, зуд, анафилактический шок. Возможно затруднение глотания.

Календула (мазь)

Международное название. Календулы цветки.

Фитопрепарат с противомикробным и противовоспалительным действием.

Лекарственная форма. Мазь для наружного применения.

Состав. Настойка календулы, 10 г.

Показания. Инфицированные раны, ожоги, порезы и другие мелкие травмы кожных покровов; анальные трещины; варикозная болезнь вен нижних конечностей, тромбофлебит; пролежни и трофические язвы.

Календулы настойка

Международное название. Календулы цветки.

Фитопрепарат с противомикробным и противовоспалительным действием.

Лекарственная форма. Настойка в виде прозрачной жидкости желтовато-коричневого цвета со специфическим запахом.

Состав. Настойка цветков календулы (100 г растительного сырья на 1 л настойки), 40 мл. Вспомогательное вещество – этанол, 70 %.

Показания. Применяют наружно как антисептическое и противовоспалительное средство при порезах, ушибах, экземах, стоматитах, тонзиллитах, фарингитах. Внутрь – как желчегонное средство.

Калия йодид

Препарат йода для профилактики и лечения заболеваний щитовидной железы.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Калия йодид, 131 мкг, в том числе йод, 100 мкг.

Показания. Профилактика йоддефицитных заболеваний в областях с дефицитом йода, предотвращение рецидива зоба после резекции щитовидной железы; лечение зоба и других йоддефицитных заболеваний; гипертиреоз, подготовка к резекции щитовидной железы, тиреотоксический криз; затрудненное отхождение мокроты (воспалительные заболевания верхних дыхательных путей, бронхиальная астма, актиномикоз легких); в офтальмологии: катаракта, помутнение роговицы и стекловидного тела, кровоизлияние в оболочки глаза, грибковые поражения конъюнктивы и роговицы; в стоматологии: воспалительные заболевания слюнных желез, ксеростомия.

Противопоказания. Гиперчувствительность к йоду.

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды, запивая достаточным количеством жидкости.

Кальцецин

Препарат, влияющий на фосфорно-кальциевый обмен.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, вытянутой капсуловидной формы.

Состав. Кальций (в форме цитрата и карбоната), 250 мг, колекальциферол (вит. D) 50 МЕ, медь (в форме оксида), 500 мкг, цинк (в форме оксида), 2 мг, марганец (в форме сульфата), 500 мкг, бор (в форме натрия бората), 50 мкг.

Вспомогательные вещества: мальтодекстрин, целлюлоза микрокристаллическая, кроскармеллоза натрия, акация, стеариновая кислота, полисахарид сои, магния стеарат.

Показания. Восполнение дефицита кальция и микроэлементов у подростков; восполнение дефицита кальция и микроэлементов у женщин при беременности и в период грудного вскармливания.

Противопоказания. Мочекаменная болезнь, гиперкальциемия, гиперкальциурия, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет назначают по 1 таблетке 2 раза в сутки, детям 5–12 лет – по 1 таблетке 1 раз в сутки во время приема пищи. С 20-й недели беременности и в течение всего периода грудного вскармливания назначается по 1 таблетке 2 раза в сутки. При недостатке кальция и микроэлементов следует принимать по 1 таблетке в сутки.

Передозировка. Запоры, тошнота, рвота.

Побочное действие. Тошнота, рвота, метеоризм, аллергические реакции.

Кальций-Д3 Никомед

Препарат, регулирующий обмен кальция и фосфора.

Лекарственная форма. Таблетки жевательные, без оболочки, круглые, белого цвета, с характерным ароматом.

Состав. Кальция карбонат, 1250 мг, в пересчете на кальций 500 мг; колекальциферол (вит. D), 5,0 мкг (200 МЕ) в виде концентрата колекальциферола, 2,0 мг. Вспомогательные вещества: сорбитол, изомальт, повидон, магния стеарат, аспартам, ароматизированные масла, моно- и диглицериды жирных кислот.

Показания. Профилактика и лечение недостатка кальция и/или витамина D, профилактика и комплексная терапия остеопороза и его осложнений (переломы костей).

Противопоказания. Гиперкальциемия, гиперкальциурия, нефролитиаз,

гипервитаминоз D, почечная недостаточность тяжелой степени, активная форма туберкулеза, повышенная восприимчивость к компонентам препарата, сое либо арахису. Препарат в форме таблеток запрещен для детей в возрасте до 3 лет!

Дозировка и способ применения. Таблетки разжевывать либо рассасывать и принимать во время еды. Для профилактики по 1 таблетке 2 раза в сутки, в комплексной терапии остеопороза – по 1 таблетке 2–3 раза в сутки. Для восполнения недостатка кальция и витамина D взрослым и детям старше 12 лет – по 1 таблетке 2 раза в сутки, детям 5–12 лет – по 1–2 таблетки в сутки, 3–5 лет – дозировка в соответствии с рекомендациями врача.

Передозировка. Анорексия, жажда, полиурия, мышечная слабость, тошнота, рвота, запор, боль в животе, повышенная утомляемость, боли в костях, психические расстройства, мочекаменная болезнь, в тяжелых случаях – сердечная аритмия.

Кальция глюконат

Препарат, восполняющий дефицит кальция в организме.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета.

Состав. Кальция глюконата моногидрат, 500 мг. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, тальк, кальция стеарат одноводный.

Показания. Заболевания, сопровождающиеся гипокальциемией, нарушением проведения нервных импульсов в мышечной ткани.

Противопоказания. Гиперчувствительность, детский возраст до 3 лет.

Беременность и лактация. Прием допустим только при назначении врачом.

Дозировка и способ применения. Измельчать перед применением внутрь через 1–1,5 ч после приема пищи, запивая молоком. Взрослым – 1–3 г 2–3 раза в день, не превышая максимальной суточной дозы – 9 г. Беременным и кормящим матерям – 1–3 г 2–3 раза в день, максимальная суточная доза – 9 г.

Детям 3–4 лет – 1 г, не превышая максимальной суточной дозы 3,0 г, 5–6 лет – 1–1,5 г при максимальной суточной дозе 4,5 г, 7–9 лет – 1,5–2 г при максимальной суточной дозе 6 г, 10–14 лет – 2–3 г при максимальной суточной дозе 9 г. Кратность приема – 2–3 раза в день.

Побочное действие. Запор, раздражение слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта, гиперкальциемия.

Камфора

Препарат с анальгезирующим и местноанестезирующим действием для наружного использования.

Лекарственная форма. Мазь для наружного применения, 10 %.

Состав. Камфора, 100 мг.

Показания. Миозиты, невралгии, профилактика пролежней.

Дозировка и способ применения. Миалгия, миозит, артралгия, ишиас: наносят на кожу над пораженной областью 2–3 раза в день. Курс лечения – 7–10 дней. Профилактика образования пролежней: обработка кожных покровов 2–3 раза в день.

Кандид

Международное название. Клотримазол.

Препарат с противогрибковым действием для местного применения в гинекологии.

Лекарственная форма. Таблетки вагинальные белого цвета, продолговатые; гель вагинальный.

Состав. Клотримазол, 500 мг, вспомогательные вещества.

Показания. Кандидозный вульвовагинит, трихомоноз; супергенитальные инфекции, вызванные микробами, чувствительными к клотримазолу.

Противопоказания. Период менструации, I триместр беременности, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

С осторожностью применять в период лактации.

Дозировка и способ применения. Предназначен только для интравагинального применения. Аппликатор с гелем (5 г препарата) вводить во влагалище в положении лежа на спине и слегка согнутых ногах ежедневно вечером в течение 6 дней. Применять только по назначению врача!

Побочное действие. Со стороны половой системы – зуд, жжение, выделения из влагалища, ощущение жжения в половом члене у полового партнера, боль во влагалище во время полового акта.

Кардиомагнил

Антиагрегант.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке белого цвета, в форме сердца.

Состав. Ацетилсалициловая кислота, 75 мг, магния гидроксид, 15,2 мг. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, 9,5 мг, целлюлоза

микрористаллическая, 12,5 мг, магния стеарат, 150 мкг, крахмал картофельный, 2 мг.

Показания. Первичная профилактика сердечно-сосудистых заболеваний – тромбоз и острая сердечная недостаточность при наличии факторов риска; профилактика повторного инфаркта миокарда и тромбоза кровеносных сосудов; профилактика тромбоэмболии после хирургических вмешательств на сосудах (аортокоронарное шунтирование, чрескожная транслюминальная коронарная ангиопластика); нестабильная стенокардия.

Противопоказания. Кровоизлияние в головной мозг, предрасположенность к кровотечениям, бронхиальная астма, индуцированная приемом салицилатов и НПВС, желудочно-кишечное кровотечение, почечная недостаточность тяжелой степени (КК < 10 мл/мин), I и III триместры беременности, период лактации, детский и подростковый возраст до 18 лет, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, запивая водой. Можно разделить пополам или растереть. Назначается по 1 таблетке в день. Для профилактики повторного инфаркта миокарда и тромбоза кровеносных сосудов назначают по 1 таблетке 1 раз в сутки. При нестабильной стенокардии принимают по 1 таблетке 1 раз в сутки. Индивидуальную дозу назначает только врач.

Побочное действие. Аллергические реакции, изжога, тошнота, рвота; стоматит, эзофагит, колит, синдром раздраженного кишечника. Головокружение, сонливость.

Касторовое масло

Слабительный препарат.

Лекарственная форма. Масло для приема внутрь.

Состав. Масло касторовое, 30 мл.

Показания. Для приема внутрь – запоры, для наружного применения в составе мазей, бальзамов – ожоги, раны, язвы, сухость кожи, перхоть, для укрепления волос.

Противопоказания. Гиперчувствительность, синдром «острого» живота.

Дозировка и способ применения. Взрослым внутрь по 15–30 г масла или 15–30 капсул, детям по 5–15 г масла или 5–10 капсул. Капсулы принимают в течение 30 мин.

Побочное действие. Атония кишечника (в редких случаях).

Каффетин

Анальгетик комбинированного состава.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые.

Состав. Парацетамол, 250 мг, пропифеназон, 210 мг, кофеин, 50 мг, кодеина фосфат сесквигидрат, 10 мг. Вспомогательные вещества: магния стеарат, натрия лаурилсульфат, натрия крахмала гликолат, кремния диоксид коллоидный безводный, повидон, кальция дигидрофосфат, целлюлоза микрокристаллическая, натрия кроскармеллоза, глицерил бегенат.

Показания. Болевой синдром умеренной выраженности разного генеза – головная и зубная боль, мигрень, невралгии, миалгии, артралгия, посттравматические состояния.

Противопоказания. Печеночная и/или почечная недостаточность, нарушения кроветворения, повышенная возбудимость, бессонница, стенокардия на фоне атеросклероза коронарных артерий, беременность, период лактации, детский возраст до 7 лет, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым назначается по 1 таблетке 3–4 раза в сутки. При сильных болях допустим прием 2 таблеток сразу. Максимальная суточная доза – 6 таблеток. Детям старше 7 лет назначают по 1/4–1/2 таблетки 1–4 раза в сутки. Курс лечения препаратом – не более 5 дней.

Побочное действие. Тошнота, возрастание активности печеночных трансаминаз. Аллергические реакции.

Квадроприл

Международное название. Спираприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки светло-розового цвета, круглые.

Состав. Спираприла гидрохлорида моногидрат, 6,21 мг, в том числе спираприла гидрохлорид, 6 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал кукурузный, повидон К30, глицина гидрохлорид, альгиновая кислота, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат, краситель железа оксид алый (E172).

Показания. Артериальная гипертензия, хроническая сердечная недостаточность (в составе комбинированной терапии).

Противопоказания. Ангине в анамнезе на фоне приема ингибиторов АПФ, преэклампсия либо идиопатический ангионевротический отек, беременность и период лактации, возраст до 18

лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Не разжевывая, принимать внутрь, запивать большим количеством воды. При артериальной гипертензии начальная суточная доза препарата – 3 мг (1/2 таблетки), максимальная суточная – 6 мг. Продолжительность курса лечения определяется врачом индивидуально.

Квинакс

Международное название. Азапентацен.

Препарат, используемый при катаракте.

Лекарственная форма. Капли глазные в виде пурпурно-красного прозрачного раствора.

Состав. Натрия азапентацена полисульфонат, 150 мкг. Вспомогательные вещества: борная кислота, тиомерсал, метилпарабен, пропилпарабен, вода очищенная.

Показания. Катаракта, в том числе возрастная, травматическая, врожденная, вторичная.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Закапывать по 1–2 капли в конъюнктивальный мешок пораженного глаза 3–5 раз в сутки.

Кеппра

Международное название. Леветирацетам.

Противосудорожный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке голубого цвета, овальной формы.

Состав. Леветирацетама дигидрохлорид, 250 мг. Вспомогательные вещества: кроскармеллоза натрия, макрогол 6000, кремния диоксид, магния стеарат.

Препарат назначает врач. Кеппра принимается только под строгим врачебным контролем.

Кестин

Международное название. Эбастин.

Блокатор гистаминовых H1-рецепторов. Противоаллергический препарат. Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые.

Состав. Эбастин, 20 мг. Вспомогательные вещества: желатин, маннитол, аспартам, ароматизатор мятный.

Показания. Аллергический ринит разной этиологии (сезонный и/или круглогодичный), крапивница разной этиологии, в том числе хроническая идиопатическая.

Противопоказания. Фенилкетонурия, беременность, период лактации, детский возраст до 15 лет, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Рассасывать в полости рта вне зависимости от приема пищи. Взрослым и подросткам (старше 15 лет) – по 20 мг (1 лиофилизированная таблетка) 1 раз в сутки. Курс лечения определяется исчезновением признаков заболевания. Препарат принимать под строгим контролем врача!

Побочное действие. Головная боль, сонливость, сухость слизистой оболочки полости рта, возможны аллергические реакции.

Кеталгин

Международное название. Кеторолак.

НПВС с выраженным анальгезирующим действием.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке.

Состав. Кеторолака трометамин, 10 мг.

Показания. Умеренный и выраженный болевой синдром: при травмах; в послеоперационном периоде; при корешковом синдроме; миалгии.

Кетанов

Международное название. Кеторолак.

НПВС с выраженным анальгезирующим действием.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке.

Состав. Кеторолака трометамин, 10 мг.

Показания. Купирование умеренных и сильных болей: послеоперационные боли – общая хирургия, гинекологические, ортопедические, урологические, стоматологические, отоларингологические операции и другие оперативные вмешательства; острая травма мышц, костей и мягких тканей, в том числе

растяжения, вывихи, переломы.

Кетонал (гель)

Международное название. Кетопрофен.

НПВС для наружного использования.

Лекарственная форма. Гель для наружного применения, однородный, бесцветный, прозрачный. Крем для наружного применения.

Состав. Кетопрофен, 25 мг. Вспомогательные вещества: карбомер, троламин (триэтаноламин), этанол, 96 %, масло лавандовое эфирное, вода.

Показания. Ревматоидный артрит и периартрит, анкилозирующий спондилит (болезнь Бехтерева), псориатический артрит, реактивный артрит (синдром Рейтера), остеоартроз разной локализации, тендинит, бурсит, миалгия, невралгия, радикулит, травмы опорно-двигательного аппарата (в том числе спортивные), ушибы мышц и связок, растяжения связок, обрывы связок и сухожилий мышц.

Противопоказания. Нарушения целостности кожных покровов (экзема, мокнущий дерматит, открытая либо инфицированная рана); III триместр беременности; детский возраст до 15 лет; повышенная восприимчивость к кетопрофену или другим компонентам препарата, а также салицилатам, тиапрофеновой кислоте либо другим НПВП, фенофибрату, блокаторам УФ-лучей, отдушкам.

Дозировка и способ применения. Небольшое количество крема либо геля легкими втирающими движениями нанести тонким слоем на кожу над очагом поражения. Крем наносят 2–3 раза в сутки, гель – 1–2 раза в сутки. Максимальная суточная доза при использовании геля – 200 мг. Крем либо гель может использоваться в комбинации с другими формами кетонала (капсулы, таблетки, суппозитории ректальные). Курс лечения не должен превышать 14 дней.

Передозировка. Возможны раздражение, эритема, зуд.

Кетонал (капсулы)

Международное название. Кетопрофен.

НПВС.

Лекарственная форма. Капсулы непрозрачные, с белым корпусом и голубой крышкой.

Состав. Кетопрофен, 50 мг. Вспомогательные вещества: лактоза, магния

стеарат, кремния диоксид коллоидный.

Показания. Симптоматическая терапия воспалительных и дегенеративных заболеваний опорно-двигательного аппарата; болевой синдром – головная боль, миалгия, невралгия, радикулит, посттравматические и послеоперационные боли, болевой синдром при онкологических заболеваниях, альгодисменорея.

Индивидуальную дозу и предписания, а также явные противопоказания к применению может определить только врач.

Кетопрофен

Противовоспалительные средства, производные пропионовой кислоты.
Международное название. Кетопрофен.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые оболочкой, 50 мг и 100 мг. Свечи, 100 мг, капсулы ретард, 200 мг, раствор для внутримышечных инъекций, 50 мг/мл.

Показания. Ревматоидный артрит, неспецифический спондилоартрит, болевой синдром (послеоперационные, посттравматические боли, боли при метастазах в кости), подагрический артрит, остеоартроз, внесуставной ревматизм (тендовагинит, бурсит, капсулит), почечная колика, альгодисменорея.

Противопоказания. Гиперчувствительность, почечная и печеночная недостаточность, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения, аспириновая астма, беременность и детский возраст.

Побочное действие. Головная боль, головокружение, шум в ушах, сонливость, слабость, зрительные расстройства, тошнота, рвота, абдоминальные боли, диарея, метеоризм, запор, анорексия, стоматит, нарушение функции почек и печени, гиперемия, аллергические реакции.

Кеторол

Международное название. Кеторолак.

НПВС с выраженным анальгезирующим действием.

Лекарственная форма. Гель для наружного применения, 2 %, однородный прозрачный с характерным запахом.

Состав. Кеторолака трометамин, 20 мг.

Показания. Применяется: при травмах (ушибы мягких тканей, воспаления мягких тканей, в том числе посттравматического происхождения, повреждения связок, бурситы, тендиниты, эпикондилиты, синовиты); болях в мышцах и суставах (миалгия, артралгия); невралгии, радикулите; ревматических заболеваниях (суставной синдром при обострении подагры, псориатического артрита, анкилозирующего спондилита).

Противопоказания. Мокнувшие дерматозы, экзема, инфицированные ссадины и раны в месте предполагаемого нанесения, беременность (III триместр), период лактации, детский возраст до 12 лет, повышенная восприимчивость.

Дозировка и способ применения. Наружно. Перед нанесением геля вымыть и высушить поверхность кожи. Равномерным тонким слоем наносить полоску геля длиной 1–2 см на область максимальной болезненности 3–4 раза в сутки. Втирать мягкими массирующими движениями. Частота использования – не больше 4 раз в сутки. Не наносить гель более 10 дней без консультации специалиста.

Кетофрил

Международное название. Кеторолак.

НПВС с выраженным анальгезирующим действием.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке.

Состав. Кеторолака трометамол (кеторолака трометамин), 10 мг.

Показания. Болевой синдром сильной и умеренной выраженности: травмы, зубная боль, боли в послеродовом и послеоперационном периоде, онкологические заболевания, миалгия, артралгия, невралгия, радикулит, вывихи, растяжения, ревматические заболевания.

Клабакс

Международное название. Кларитромицин.

Антибиотик группы макролидов.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке.

Состав. Кларитромицин, 250 мг.

Показания. Бактериальные инфекции, вызванные чувствительными микроорганизмами: инфекции верхних дыхательных путей (ларингит, фарингит, тонзиллит, синусит), нижних отделов дыхательных путей (бронхит, пневмония, атипичная пневмония), кожи и мягких тканей (фолликулит, фурункулез, импетиго, раневая инфекция), средний отит;

язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, микобактериоз, хламидиоз.

Дозировка и способ применения. Внутрь, взрослые и дети старше 12 лет – по 250–500 мг 2 раза в сутки. Длительность лечения – 6–14 дней. Детям назначается в виде суспензии в дозе 7,5 мг/кг каждые 12 ч. Максимальная суточная доза – 500 мг. Длительность лечения – 7–10 дней.

Кларитин

Международное название. Лоратадин.

Блокатор гистаминовых H₁-рецепторов. Противоаллергический препарат. Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, овальные.

Состав. Лоратадин, 10 мг. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, лактоза, магния стеарат.

Показания. Сезонный (поллиноз) и круглогодичный аллергические риниты и аллергический конъюнктивит (для устранения признаков, связанных с этими болезнями, – чиханья, зуда слизистой оболочки носа, ринореи, ощущения жжения и зуда в глазах, слезотечения); хроническая идиопатическая крапивница; кожные заболевания аллергического генеза.

Противопоказания. Возраст до 2 лет, период лактации.

Дозировка и способ применения. Внутрь. Взрослым и подросткам в возрасте старше 12 лет – 10 мг (1 таблетка либо 2 чайные ложки/10 мл сиропа) 1 раз в сутки. Детскую дозу определяет педиатр.

Передозировка. Сонливость, тахикардия, головная боль.

Побочное действие. Головная боль, утомляемость, сухость во рту, сонливость. У детей изредка отмечается головная боль, нервозность, седативное действие. Аллергические реакции.

Кларитросин

Антибиотик группы макролидов.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке желтого цвета, круглые.

Состав. Кларитромицин, 250 мг. Вспомогательные вещества: повидон (поливинилпирролидон), 21 мг, карбоксиметилкрахмал натрия, 40 мг, лактозы моногидрат, 20 мг, крахмал картофельный, 60,5 мг, кремния диоксид коллоидный (аэросил), 5 мг, магния стеарат, 5 мг, тальк, 15 мг, целлюлоза микрокристаллическая, до 500 мг.

Показания. Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний: нижних отделов дыхательных путей (бронхиты, внебольничная пневмония); верхних отделов дыхательных путей (фарингиты, тонзиллиты, синуситы); кожи и мягких тканей (фолликулиты, рожистое воспаление) и др.

Противопоказания. Порфирия; тяжелая хроническая почечная недостаточность; дефицит сахаразы, непереносимость фруктозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция; период лактации; детский возраст до 3 лет; повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, вне зависимости от приема пищи. Взрослым и детям старше 12 лет и/или с массой тела больше 33 кг назначается по 250 мг, принимать через 12 ч. Курс лечения составляет 7–14 дней. При фарингите и тонзиллите – по 250 мг каждые 12 ч в течение 10 дней, при остром гайморите – по 500 мг каждые 12 ч в течение 14 дней. При внебольничной пневмонии принимают по 250 мг каждые 12 ч в течение 7 дней. В любом случае индивидуальная доза назначается врачом в зависимости от характера протекания заболевания.

Побочное действие. Тошнота, рвота, диарея, стоматит, глоссит, кандидоз слизистой оболочки полости рта, метаморфоза цвета языка и зубов, острый панкреатит, возрастание активности печеночных трансаминаз, холестатическая желтуха; псевдомембранозный колит; печеночная недостаточность с летальным исходом, в основном на фоне тяжелых сопутствующих заболеваний и/или сопутствующей лекарственной терапии. Головная боль, головокружение, тревожность, бессонница, спутанность сознания, дезориентация, галлюцинации, деперсонализация, чувство страха, кошмарные сновидения. Аллергические реакции.

Кларотадин

Международное название. Лоратадин.

Блокатор гистаминовых H₁-рецепторов. Противоаллергический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, плоскоцилиндрические.

Состав. Лоратадин. Вспомогательные вещества: лактоза, целлюлоза микрокристаллическая, кальция стеарат, натрия крахмала гликолат.

Показания. Сезонный и круглогодичный ринит, аллергический конъюнктивит, крапивница, отек Квинке, псевдоаллергические реакции, вызванные высвобождением гистамина, зудящие дерматозы, реакция на укусы насекомых.

Противопоказания. Беременность, период лактации, повышенная

восприимчивость к любому из компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет принимать внутрь по 10 мг (1 таблетка) либо 2 мерные ложки сиропа 1 раз в сутки. Максимальная суточная доза – 10 мг. Детям от 2 до 12 лет с массой тела менее 30 кг назначают по 5 мг (1/2 таблетки) либо 1 мерную ложку сиропа 1 раз в сутки. Максимальная суточная доза – 5 мг. Детям с массой тела больше 30 кг назначают по 10 мг (1 таблетка) либо 2 мерные ложки сиропа 1 раз в сутки, максимальная суточная доза – 10 мг.

Передозировка. Возможны головная боль, сонливость, тахикардия, учащение сердцебиения.

Побочное действие. Тревожность, возбуждение (у детей), сонливость, дисфония, гиперкинезия, парестезии, тремор, амнезия, депрессия. Анорексия, запор либо диарея, диспепсия, гастрит, метеоризм, повышение аппетита, стоматит. Кашель, бронхоспазм, сухость слизистой оболочки носа, синусит. Дисменорея, меноррагия, вагинит, боль в молочных железах. Аллергические реакции – дерматит.

Клацид

Международное название. Кларитромицин.

Антибиотик группы макролидов.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке желтого цвета, овальные.

Состав. Кларитромицин. Вспомогательные вещества: кроскармеллоза натрия, целлюлоза микрокристаллическая, крахмал прежелатинизированный, кремния диоксид, повидон, стеариновая кислота, магния стеарат, тальк, хинолиновый желтый.

Показания. Инфекционные заболевания: нижних отделов дыхательных путей (бронхит, пневмония); верхних отделов дыхательных путей (фарингит, синусит); отиты; кожи и мягких тканей (фолликулит, целлюлит, рожа); локализованные микобактериальные инфекции, вызванные *Mycobacterium chelonae*, *Mycobacterium fortuitum* и *Mycobacterium kansasii*. Профилактика распространения инфекционных заболеваний, обусловленной комплексом *Mycobacterium avium* (MAC), у ВИЧ-инфицированных больных с содержанием лимфоцитов CD4 (Т-хелперных лимфоцитов) не более 100 в 1 мм³.

Противопоказания. Тяжелые нарушения функции печени и почек; одновременное применение с астемизолом, цизапридом, пимозидом, терфенадином, эрготамином, дигидроэрготамином; беременность и грудное

вскармливание; детский возраст до 3 лет (для лекарственной формы в виде таблеток); повышенная восприимчивость к антибиотикам группы макролидов.

Дозировка и способ применения. Взрослым назначают 250 мг 2 раза в сутки. Возможно увеличение дозы при согласовании с врачом. Рассчитать индивидуальную дозу для детей может только педиатр. При тяжелых формах заболеваний необходимо обратиться к врачу, который определит необходимую дозировку с учетом возраста, массы тела и других характеристик.

Передозировка. При приеме большой дозы препарата наблюдаются метаморфозы психического состояния, параноидальное поведение, гипокалиемия и гипоксемия.

Побочное действие. Возможны проявления – диарея, рвота, боль в животе, тошнота. Головокружение, тревога, бессонница, кошмарные сновидения, шум в ушах, спутанность сознания, дезориентация, галлюцинации, деперсонализация.

Климадинон

Фитопрепарат, используемый при климактерическом синдроме.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке розового цвета с коричневатым оттенком, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Сухой экстракт корневища цимицифуги (*Cimicifuga racemosa*), содержит цимицифуги корневищ экстракта нативного (5–10:1).

Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, кальция гидрофосфата дигидрат, крахмал картофельный, магния стеарат, тальк, титана диоксид, железа оксид желтый (E172), железа оксид алый (E172), макрогол, эудрагит RL 30D (аммония метакрилат сополимер 1:2:0.2 и сорбиновая кислота).

Экстрагент – этанол, 58 об. %.

Лекарственная форма. Капли светло-коричневого цвета, прозрачные, с запахом древесины.

Состав. Жидкий экстракт корневища цимицифуги. Вспомогательные вещества: масло мяты, этанол, 35–40 об. %, натрия сахариндигидрат, вода очищенная.

Показания. Вегетососудистые расстройства в период менопаузы, приливы, усиление потоотделения, повышенная возбудимость, лабильность настроения, нарушение сна, лень.

Противопоказания. Эстрогенозависимые опухоли, алкоголизм (для капель)

для приема внутрь), индивидуальная повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, по 30 капель или по 1 таблетке 2 раза в сутки в одно и то же время (утром и вечером). Таблетки следует проглатывать целиком, не разжевывая, запивая небольшим количеством воды. Курс лечения продолжительный и определяется врачом.

Побочное действие. Очень редко: боли в эпигастрии, увеличение массы тела, аллергические реакции.

Клофелин (капли)

Международное название. Клонидин.

Противоглаукомный препарат.

Лекарственная форма. Капли глазные.

Состав. Клонидин, 1,25 мг.

Показания. Первичная открытоугольная глаукома (как монотерапия, а также в сочетании с другими лекарственными средствами, снижающими внутриглазное давление).

Противопоказания. Гиперчувствительность, выраженный атеросклероз сосудов головного мозга, артериальная гипотензия.

Дозировка и способ применения. Закапывать в конъюнктивальный мешок по 1–2 капли 2–4 раза в сутки. С течением времени дозировку можно менять в сторону увеличения или уменьшения, но только при согласовании с врачом.

Побочное действие. Возможны: сухость конъюнктивы, зуд либо жжение в глазах.

Клофелин (таблетки)

Стимулятор центральных альфа₂-адренорецепторов. Антигипертензивный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Клонидин, 10 мкг.

Показания. Артериальная гипертония любой формы (стойкий подъем артериального давления). Купирование гипертонических кризов (быстрого и резкого подъема артериального давления).

Колдрекс

Препарат для симптоматической терапии острых респираторных заболеваний.

Лекарственная форма. Таблетки двухслойные, оранжево-белые, с маркировкой Coldrex.

Состав. Парацетамол, 500 мг, кофеин, 25 мг, фенилэфрина гидрохлорид, 5 мг, терпингидрат, 20 мг, аскорбиновая кислота (вит. С), 30 мг.

Вспомогательные вещества: крахмал растворимый, крахмал кукурузный, повидон, калия сорбат, натрия лаурилсульфат, краситель, стеариновая кислота, тальк.

Показания. Устранение признаков ОРВИ – повышенная температура, головная боль, озноб, боль в суставах и мышцах, чувство заложенности носа, боли в пазухах носа и в горле.

Противопоказания. Генетическое отсутствие глюкозо-6-фосфат дегидрогеназы, заболевания кровеносной системы, тяжелые нарушения функции печени либо почек, сахарный диабет, артериальная гипертензия, одновременный прием с другими парацетамолосодержащими препаратами, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослые и дети старше 12 лет – по 2 таблетки до 4 раз в сутки, детям в возрасте 6–12 лет – по 1 таблетке до 4 раз в сутки. Не превышать рекомендуемую дозу. Препарат не следует принимать больше 5 дней без консультации с врачом.

Компливит

Поливитамины с макро– и микроэлементами.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые оболочкой.

Состав. α -токоферола ацетат (вит. Е), 10 мг, аскорбиновая кислота (вит. С), 50 мг, сталь (в форме железа (II) сульфата гептагидрата), 5 мг, кальция пантотенат (вит. В), 5 мг, кальций (в форме фосфата дигидрата), 50,5 мг, кобальт (в форме кобальта (II) сульфата гептагидрата), 100 мкг, фосфор (в форме кальция и магния фосфата), 60 мг, марганец (в форме сульфата моногидрата), 2,5 мг, медь (в форме сульфата пентагидрата), 750 мкг, никотинамид (вит. РР), 7,5 мг, пиридоксин (в форме гидрохлорида) (вит. В), 5 мг, ретинол (в форме ацетата) (вит. А), 1,135 мг (3300 МЕ), рибофлавин (в форме мононуклеотида) (вит. В), 1,27 мг, рутозид (рутин) (вит. Р), 25 мг, тиамин (в форме гидрохлорида) (вит. В), 1 мг, тиоктовая (α -липоевая) кислота, 2 мг, фолиевая кислота (вит. В), 100 мкг, цианокобаламин (вит. В),

12,5 мкг, цинк (в форме цинка (II) сульфата гептагидрата), 2 мг.

Показания. Профилактика и восполнение дефицита витаминов и минеральных веществ, повышенные физические и умственные нагрузки, в комплексном лечении при назначении антибиотикотерапии.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата, детский возраст до 12 лет.

Дозировка и способ применения. Внутрь после еды. Для профилактики – по 1 таблетке 1 раз в сутки, при особых состояниях – по 1 таблетке 2 раза в сутки. Курс лечения – 4 недели. Повторные курсы – по рекомендации врача.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции на компоненты препарата.

Корвадил

Международное название. Амлодипин.

Блокатор кальциевых каналов.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, плоские, с фаской.

Состав. Амлодипин (в форме безилата). Вспомогательные вещества: кальция гидрофосфат, магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая, натрия крахмала гликолат.

Лекарственная форма. Таблетки розово-бежевого цвета, круглые, плоские, с фаской.

Состав. Амлодипин (в форме безилата), вспомогательные вещества: кальция гидрофосфат, магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая, натрия крахмала гликолат, железа оксид алый.

Показания. Артериальная гипертензия, стабильная стенокардия напряжения и вазоспастическая стенокардия.

Противопоказания. Индивидуальная непереносимость амлодипина и других производных дигидропиридина, а также прочих компонентов препарата, выраженная артериальная гипотензия, нестабильная стенокардия, клинически важный стеноз аорты, возраст до 18 лет.

Дозировка и способ применения. Внутрь, 1 раз в сутки. При артериальной гипертензии и стенокардии исходная разовая доза составляет 5 мг 1 раз в сутки. Суточная доза может быть увеличена до 10 мг в один прием, но только при согласовании с врачом.

Побочное действие. Головная боль, головокружение, повышенная утомляемость, сонливость, тремор, бессонница, лабильность настроения, кошмарные сновидения, повышенная возбудимость, депрессия, тревожность,

мигрень, повышенное потоотделение, лень, жажда, атаксия, амнезия. Тошнота, боли в животе, рвота, запор либо диарея, метеоризм, диспепсия, анорексия, сухость слизистой оболочки полости рта, жажда. Аллергические реакции.

Корвалдин

Препарат с седативным и спазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Капли для внутреннего применения.

Состав. Этиловый эфир α -бромизовалериановой кислоты, фенобарбитал, масло мяты перечной, масло шишек хмеля.

Показания. Как седативное и сосудорасширяющее средство при бессоннице (нарушении засыпания), кардиалгии, синусовой тахикардии, невротических состояниях, вегетативной лабильности, раздражительности, ипохондрическом синдроме, артериальной гипертензии (ранние стадии).

Как спазмолитическое средство при спазмах мускулатуры органов ЖКТ.

Противопоказания. Гиперчувствительность, тяжелая печеночная и почечная недостаточность. С осторожностью принимать при беременности и в период лактации.

Дозировка и способ применения. Перед приемом пищи внутрь по 15–30 капель, можно растворить в небольшом количестве воды (30–50 мл), 2–3 раза в день. Увеличивать дозу можно до 40–50 капель. Детям дается по 3–15 капель в сутки. Курс лечения устанавливается врачом индивидуально.

Побочное действие. Сонливость, головокружение, снижение способности к концентрации внимания, аллергические реакции.

Корвалол

Препарат с седативным и спазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Капли для внутреннего применения.

Состав. Этиловый эфир α -бромизовалериановой кислоты, фенобарбитал, масло листьев мяты перечной.

Показания. Как седативное и сосудорасширяющее средство при следующих заболеваниях: функциональные расстройства сердечно-сосудистой системы, бессонница (нарушение засыпания), невротические состояния, вегетативная лабильность, раздражительность, ипохондрический синдром.

Противопоказания. Гиперчувствительность, тяжелая печеночная и почечная недостаточность, период лактации.

Как спазмолитическое средство при спазмах мускулатуры органов ЖКТ.
Дозировка и способ применения. Внутрь, по 15–30 капель, растворенных в небольшом количестве воды, 2–3 раза в сутки. Детям – по 3–15 капель в сутки (в зависимости от возраста и клинической картины заболевания).
Продолжительность лечения и индивидуальную дозу назначает врач.
Побочное действие. Возможны сонливость, головокружение, снижение способности к концентрации внимания, аллергические реакции.

Ксилометазолин

Сосудосужающий препарат для местного применения в лор-практике.
Лекарственная форма. Капли назальные.
Состав. Ксилометазолина гидрохлорид.
Показания. Острый аллергический ринит, ОРЗ с явлениями ринита, синусит, полиноз; средний отит. Подготовка больного к диагностическим манипуляциям в носовых ходах.
Противопоказания. Гиперчувствительность, артериальная гипертензия, тахикардия, выраженный атеросклероз, глаукома, атрофический ринит, беременность, детский возраст (до 12 лет – для 0,1 %-ного раствора).

Л

Лазолван

Международное название. Амброксол.
Муколитический и отхаркивающий препарат.
Лекарственная форма. Сироп прозрачный, почти бесцветный, слегка вязкий, с фруктовым запахом и вкусом; таблетки.
Состав. Амброксола гидрохлорид, вспомогательные вещества: гиэтеллоза (гидроксиэтилцеллюлоза), раствор сорбитола, 70 %, глицерол, 85 % (глицерин, 85 %), бензойная кислота, пропиленгликоль, ароматизатор малиновый Д9599, винная кислота, вода очищенная.
Показания. Острый и хронический бронхит, пневмония, бронхиальная астма с затруднением отхождения мокроты, бронхоэктатическая болезнь.
Противопоказания. I триместр беременности, повышенная

чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, взрослым – по 30 мг 3 раза в сутки. Принимать после еды. Препарат в форме сиропа назначают взрослым и детям старше 12 лет по 10 мл (2 чайные ложки) 3 раза в сутки, детям в возрасте 6–12 лет – по 5 мл (1 чайная ложка) 2–3 раза в сутки, от 2 до 6 лет – по 2,5 мл (1/2 чайной ложки) 3 раза в сутки, детям до 2 лет – по 2,5 мл (1/2 чайной ложки) 2 раза в сутки. Необходимо учитывать также индивидуальное назначение врача. Прием препарата более 4–5 дней возможен только под наблюдением специалиста.

Побочное действие. Изжога, диспепсия, тошнота, рвота, диарея. Аллергические реакции.

Лазонгин

Международное название. Амброксол.

Муколитический и отхаркивающий препарат.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания мятные.

Состав. Амброксола гидрохлорид. Вспомогательные вещества: натрия сахаринат, сорбитол, макрогол, тальк, ароматизатор мяты перечной сухой.

Показания. В качестве симптоматического средства для снятия боли в горле.

Противопоказания. Детский возраст до 12 лет, беременность (I триместр), повышенная чувствительность к амброксолу и другим компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и подросткам старше 12 лет рассасывать по 1 таблетке от 1 до 6 раз в сутки вне зависимости от приема пищи. Если высокая температура и симптомы сохраняются в течение 3 дней, целесообразность дальнейшего приема препарата определяется лечащим врачом.

Передозировка. Редко: тошнота, рвота, диарея, диспепсия.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Лактулоза Поли

Международное название. Лактулоза.

Слабительный препарат с осмотическими свойствами.

Лекарственная форма. Сироп, порошок для приготовления суспензии.

Состав. Лактулоза.

Показания. Печеночная прекома и кома, печеночная энцефалопатия, запоры, дисбактериоз кишечника; энтерит, вызванный сальмонеллами, шигеллами, сальмонеллоносительство; синдром гнилостной диспепсии (у детей раннего возраста в результате острых пищевых отравлений); пародонтоз; болевой синдром после удаления геморроидальных узлов.

Противопоказания. Гиперчувствительность, недиагностированные ректальные кровотечения, подозрение на аппендицит, галактоземия, непроходимость кишечника.

Дозировка и способ применения. В первые 3 дня по 15–45 мл, затем – 10–30 мл. Детям до 14 лет – в первые 3 дня 15 мл, затем – 10 мл в сутки, до 6 лет – 5–10 мл в сутки, грудным детям – 5 мл в сутки.

Побочное действие. Судороги, метеоризм, тошнота, диарея, головная боль, головокружение, аритмии, миалгия, повышенная утомляемость, слабость.

Ламизил

Международное название. Тербинафин.

Противогрибковый препарат для наружного применения.

Лекарственная форма. Крем для наружного использования, белый, однородный. Гель почти прозрачный.

Состав. Тербинафина гидрохлорид. Вспомогательные вещества: бензиловый спирт, натрия гидроксид, сорбитана стеарат, цетила пальмитат, стеариловый спирт, цетиловый спирт, полисорбат 60, изопропила мирилат, вода очищенная.

Показания. Профилактика и лечение грибковых инфекций кожи, таких как микозы стоп; ороговелости, трещины, зуд и шелушение, вызванные грибом стопы; паховая эпидермофития, грибковые поражения гладкой кожи тела; дрожжевые инфекции кожи, в основном вызываемые грибами рода *Candida*, в частности, опрелость; разноцветный лишай.

Противопоказания. Повышенная чувствительность к тербинафину или любому неактивному ингредиенту, входящему в состав препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет можно применять 1 или 2 раза в сутки. Предварительно следует очистить и высушить участки кожи, пораженные инфекцией. Крем наносится тонким слоем на пораженную кожу. При инфекциях, сопровождающихся опрелостью (под молочными железами, в межпальцевых промежутках, между ягодицами,

в паховой области), места нанесения крема можно прикрывать марлей, особенно на ночь. Курс лечения составляет от 1 до 2 недель.

Побочное действие. Покраснение, ощущение зуда или жжения. Аллергические реакции.

Ламолеп

Международное название. Ламотриджин.

Противосудорожный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, двояковыпуклые, с гравировкой.

Состав. Ламотриджин. Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный безводный, магния стеарат, повидон, натрия карбоксиметилкрахмал, лактозы моногидрат, целлюлоза микрокристаллическая.

Показания. Эпилепсия для взрослых и детей старше 12 лет – в качестве монотерапии, в комбинации с другими противоэпилептическими средствами для лечения парциальных приступов.

Для детей от 2 до 12 лет – в составе комбинированной терапии для лечения парциальных и генерализованных приступов.

Противопоказания. Детский возраст до 2 лет, беременность, период лактации, повышенная чувствительность к ламотриджину или любому компоненту препарата.

Дозировка и способ применения. Для взрослых и детей старше 12 лет для монотерапии начальная доза – 25 мг 1 раз в сутки в течение первых 2 недель, в последующие 2 недели – по 50 мг 1 раз в сутки. В дальнейшем каждые 1–2 недели возможно повышение дозы на 50–100 мг. Поддерживающая доза для сохранения терапевтического эффекта составляет 100–200 мг в сутки в 1–2 приема. В составе комбинированной терапии начальная доза в течение первых 2 недель составляет 25 мг через день, затем ежедневно по 25 мг 1 раз в сутки в течение следующих 2 недель. Индивидуально дозу определяет врач. Принимать препарат самостоятельно запрещено!

Побочное действие. Нейтропения, лейкопения, анемия, тромбоцитопения, панцитопения, апластическая анемия, агранулоцитоз. Аллергические реакции. Головная боль, раздражительность, сонливость, бессонница, головокружение, тремор, нистагм, атаксия, тревожность; артралгия, миалгии, боль в спине.

Ландыша настойка

Международное название. Трава ландыша.

Фитопрепарат, применяемый при сердечной недостаточности.

Лекарственная форма. Настойка.

Состав. Трава ландыша.

Показания. Хроническая сердечная недостаточность I степени, нейроциркуляторная дистония.

Противопоказания. Гиперчувствительность, кардиосклероз, стенокардия, АВ-блокада II и III степени, эндокардит, миокардит.

Дозировка и способ применения. Внутрь, взрослым – по 15–20 капель, детям – 1–12 капель (в зависимости от возраста) 2–3 раза в сутки.

Побочное действие. Аллергические реакции; тошнота, рвота, мышечная слабость, головная боль, диарея.

Лапчатки корневища

Международное название. Лапчатка прямостоячая.

Фитопрепарат с противовоспалительным действием для наружного и местного применения.

Лекарственная форма. Сырье растительное, порошок в фильтр-пакетах.

Состав. Корневища лапчатки прямостоячей.

Левомецетин

Состав. Хлорамфеникол.

Показания. Для системного применения – брюшной тиф, паратиф, сальмонеллез (генерализованные формы), бруцеллез, риккетсиозы, туляремия, дизентерия, абсцесс мозга, менингококковая инфекция, трахома, паховая лимфогранулема, хламидиоз, иерсиниоз, эрлихиоз, инфекции мочевыводящих путей, гнойная раневая инфекция, гнойный перитонит, инфекции желчевыводящих путей.

Для наружного применения – бактериальные инфекции кожи, в том числе фурункулы, раны, инфицированные ожоги, пролежни, трофические язвы, трещины сосков у кормящих матерей.

Капли глазные, линимент глазной – бактериальные инфекции глаза, в том числе конъюнктивит, кератит, кератоконъюнктивит, блефарит, эписклерит, склерит.

Противопоказания. Гиперчувствительность, заболевания органов кроветворения, острая интермиттирующая порфирия, выраженные нарушения функции почек и печени, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, псориаз, экзема, грибковые заболевания кожи, период новорожденности и ранний детский возраст.

Побочное действие. Системные эффекты – диспепсия, тошнота, рвота, диарея, раздражение слизистой оболочки рта и зева, дисбактериоз. Аллергические реакции – кожная сыпь, крапивница, ангионевротический отек.

Левомецетин Актитаб

Международное название. Хлорамфеникол.

Антибиотик группы хлорамфеникола.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Хлорамфеникол.

Показания. Инфекции мочевыводящих и желчевыводящих путей, вызванные чувствительными микроорганизмами.

Противопоказания. Гиперчувствительность, угнетение костно-мозгового кроветворения, острая интермиттирующая порфирия, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, печеночная и/или почечная недостаточность, заболевания кожи (псориаз, экзема, грибковые поражения), беременность, период лактации, детский возраст до 3 лет и/или масса тела менее 20 кг.

Дозировка и способ применения. Внутрь, за 30 мин до еды, а при развитии тошноты и рвоты – через 1 ч после еды, 3–4 раза в сутки. Разовая доза для взрослых – 0,25–0,5 г, суточная – 2 г.

Передозировка. Тошнота, рвота. Лечение – промывание желудка, симптоматическая терапия, гемосорбция.

Побочное действие. Лейкопения, гранулоцитопения, тромбоцитопения, эритроцитопения; редко апластическая анемия, агранулоцитоз.

Аллергические реакции – кожная сыпь, ангионевротический отек. Вторичная грибковая инфекция.

Левотироксин

Международное название. Левотироксин натрия.

Препарат гормонов щитовидной железы.

Лекарственная форма. Таблетки.

Показания. Первичный и вторичный гипотиреоз, комплексное лечение болезни Грейвса, эутиреоидной гиперплазии щитовидной железы, профилактика рецидивов после оперативного лечения узловых и злокачественных новообразований щитовидной железы, кретинизм.

Дозировка и способ применения. Дозы подбираются индивидуально в зависимости от показаний. Лечение начинают с малых доз – 12,5–25 мкг в сутки. Средняя суточная доза – 25–200 мкг. Кратность приема – 1 раз в сутки за 20–30 мин до еды.

Левофлоксацин

Международное название. Левофлоксацин.

Антибактериальный препарат группы фторхинолонов.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке розового цвета, овальные, двояковыпуклые.

Состав. Левофлоксацина гемигидрат. Вспомогательные вещества: натрия стеарилфумарат, кросповидон (полипласдон XL), кремния диоксид коллоидный безводный (аэросил 200), коповидон (пласдон S-630), целлюлоза микрокристаллическая.

Показания. Инфекции: нижних дыхательных путей (обострение хронического бронхита, внебольничная пневмония), лор-органов (острый синусит), мочевыводящих путей и почек (в том числе острый пиелонефрит), половых органов (в том числе бактериальный простатит), кожи и мягких тканей (нагноившиеся атеромы, абсцесс, фурункулы); туберкулез (комплексная терапия лекарственно-устойчивых форм).

Противопоказания. Эпилепсия, поражение сухожилий при ранее проводившемся лечении хинолонами, беременность, период лактации, детский и подростковый возраст (до 18 лет), непереносимость лактозы, дефицит лактазы, повышенная чувствительность к левофлоксацину или другим фторхинолонам, а также к остальным компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, во время еды или в перерыве между приемами пищи, не разжевывая, запивая достаточным количеством жидкости. Дозировка индивидуальная, в зависимости от степени тяжести протекания инфекции. При туберкулезе – внутрь по 500 мг 1–2 раза в сутки до 3 месяцев.

Передозировка. Спутанность сознания, головокружение, нарушение сознания и приступы судорог.

Побочное действие. Тошнота, рвота, диарея, нарушения пищеварения,

снижение аппетита, боль в животе, псевдомембранозный колит; повышение активности печеночных трансаминаз, гипербилирубинемия, гепатит, дисбактериоз. Головная боль, головокружение, слабость, сонливость, бессонница, тремор, беспокойство, парестезии, страх, галлюцинации, спутанность сознания, депрессия, двигательные расстройства, эпилептические припадки (у предрасположенных пациентов). Аллергические реакции.

Ледибон

Международное название. Тиболон.

Противоклиматический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, плоские, с гравировкой.

Состав. Тиболон. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат (микронизированный), лактозы моногидрат, крахмал картофельный, аскорбил пальмитат, магния стеарат.

Показания. Лечение симптомов эстрогенной недостаточности у женщин в постменопаузе, профилактика остеопороза у женщин в постменопаузе, имеющих высокий риск возникновения переломов.

Противопоказания. Гормонозависимые опухоли, тромбоз, тяжелые нарушения функции печени, сердечно-сосудистая недостаточность, отосклероз, возникший во время беременности или при лечении стероидами, период менее 1 года после последней менструации, кровотечения из влагалища неясной этиологии, беременность, лактация, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. По 1 таблетке в сутки ежедневно. Таблетку проглатывать, запивая водой или напитками, желательно в одно и то же время суток. Минимальная продолжительность лечения – 3 месяца. Для пожилых пациенток проводить коррекцию дозы не требуется. Прием препарата начинают через 1 год после последней менструации.

Правила приема таблеток: сначала следует принимать таблетки из верхнего ряда – первой принимать помеченную соответствующим днем недели, в последующие дни – по 1 таблетке в сутки в соответствии с днем недели, пока упаковка не закончится.

При пропуске приема таблетки следует придерживаться следующего правила: если пропуск составляет менее 12 ч от запланированного времени приема, нужно принимать пропущенную таблетку с последующим приемом

оставшихся таблеток в обычное запланированное время; если же после запланированного времени приема таблетки прошло более 12 ч, нужно пропустить прием непринятой вовремя таблетки, но оставшиеся следует принимать в обычное запланированное время.

Передозировка. Нарушение функции ЖКТ.

Побочное действие. Головокружение, головная боль, расстройство зрения, депрессия; метроррагия, пролиферация эндометрия. Возможны кожные высыпания.

ЛИВ. 52

Международное название. Тысячелистник.

Лекарственная форма. Таблетки серо-зеленого цвета с вкраплениями более светлого и более темного оттенков, круглые.

Состав. Порошок корней каперсов колючих, 65 мг, порошок семян цикория обыкновенного, 65 мг, железа оксид (мандур басма), 33 мг, порошок паслена черного, 32 мг, порошок коры терминалии аржуна, 32 мг, порошок семян кассии западной, 16 мг, порошок травы тысячелистника обыкновенного, 16 мг, порошок тамарикса галльского, 16 мг, обработанные над паром экстракта из смеси лекарственного сырья: эклипты белой, филантуса нирури, берхавии раскидистой, тиноспоры сердцелистной, редьки посевной, эмблики лекарственной, свинчатки цейлонской, эмбелии смородиновой, терминалии хебула (миробаланового дерева), дымянки лекарственной. Вспомогательные вещества: магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая, натрия кроскармеллоза, натрия карбоксиметилцеллюлоза.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь в виде жидкости темно-коричневого цвета.

Состав. Жидкий водный экстракт (1:10) из смеси растительного сырья, 135 мг, что соответствует содержанию сухого вещества, 62 мг, в том числе экстракт корней каперсов колючих, 17 мг, экстракт семян цикория обыкновенного, 17 мг, экстракт паслена черного, 8 мг, экстракт коры терминалии аржуна, 8 мг, экстракт семян кассии западной, 4 мг, экстракт травы тысячелистника обыкновенного, 4 мг, экстракт тамарикса галльского, 4 мг, обработанные над паром водного экстракта (1:10) из смеси лекарственного сырья (взятого в равных количествах – по 0,64 мг): эклипты белой, филантуса нирури, корней берхавии раскидистой, стеблей тиноспоры сердцелистной, семян редьки посевной, плодов эмблики лекарственной, корней свинчатки цейлонской, плодов эмбелии смородиновой, кожуры

плодов терминалии хебула, дымянки лекарственной. Вспомогательные вещества: сахароза, натрия цитрат, натрия метилпарабен, натрия пропилпарабен, ароматизатор персиковый (abrak S168), ароматизатор персиковый № 1, вода очищенная.

Показания. Острые и хронические инфекционные, токсические и лекарственные гепатиты; цирроз печени у взрослых; жировой гепатоз; анорексия; профилактика токсических поражений печени (вызываемых антибиотиками, противотуберкулезными препаратами, жаропонижающими средствами).

Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата, беременность, лактация.

Дозировка и способ применения. Таблетки: для профилактики препарат назначают по 2 таблетки 2 раза в сутки. С лечебной целью детям старше 6 лет следует принимать по 1–2 таблетки 2–3 раза в сутки, взрослым – 2–3 таблетки 2–3 раза в сутки.

Капли: назначают с терапевтической и профилактической целью, в частности, детям старше 2 лет по 10–20 капель 2 раза в сутки, взрослым – по 80–160 капель (1–2 чайные ложки) 2 раза в сутки.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции, диспепсия.

Лизакард

Международное название. Лизиноприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Лизиноприл (в форме дигидрата).

См. «Лизигамма».

Лизигамма

Международное название. Лизиноприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые.

Состав. Лизиноприла дигидрат, 5,445 мг, что соответствует содержанию лизиноприла, 5 мг. Вспомогательные вещества: маннит, кальция фосфата дигидрат однозамещенный, крахмал кукурузный, крахмал прежелатинизированный, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат.

Показания. Артериальная гипертензия (в качестве монотерапии или в

комбинации с другими антигипертензивными средствами), хроническая сердечная недостаточность (в составе комбинированной терапии), раннее лечение острого инфаркта миокарда (в первые 24 ч при стабильных показателях гемодинамики для поддержания этих показателей и профилактики дисфункции левого желудочка и сердечной недостаточности), диабетическая нефропатия.

Противопоказания. Ангioneвротический отек в анамнезе, в том числе вследствие применения ингибиторов АПФ; наследственный отек Квинке, возраст до 18 лет, беременность, период лактации, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, независимо от приема пищи.

Артериальная гипертензия: назначают по 5 мг 1 раз в сутки, возможно повышение дозы каждые 2–3 дня на 5 мг до средней терапевтической дозы 20–40 мг в сутки. Обычная суточная поддерживающая доза – 20 мг, максимальная суточная – 40 мг. Эффект от приема наступает через 2–4 недели.

При стойкой артериальной гипертензии: доза 10–15 мг в сутки в течение длительного времени.

При хронической сердечной недостаточности: доза 2,5 мг 1 раз в сутки с последующим увеличением дозы на 2,5 мг через 3–5 дней до обычной поддерживающей дозы 5–20 мг в сутки. Максимальная доза – 20 мг в сутки.

Индивидуальная доза рассчитывается в зависимости от степени тяжести заболевания, возраста пациента и врачебных указаний.

Передозировка. Выраженное снижение АД, сухость во рту, сонливость, задержка мочеиспускания, запор, беспокойство, повышенная раздражительность.

Побочное действие. Головокружение, головная боль (5–6 %), слабость, диарея, сухой кашель (3 %), тошнота, рвота, ортостатическая гипотензия, кожная сыпь, боль в груди (1–3 %). Выраженное снижение АД, ортостатическая гипотензия, нарушения ритма сердца, ощущение сердцебиения, тахикардия, инфаркт миокарда, цереброваскулярный инсульт у больных с повышенным риском заболевания вследствие выраженного снижения АД. Аллергические реакции.

Лизинотон

Международное название. Лизиноприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, плоские.

Состав. Лизиноприла дигидрат, 5,44 мг, что соответствует содержанию лизиноприла, 5 мг. Вспомогательные вещества: маннитол, кальция гидрофосфата дигидрат, крахмал кукурузный прежелатинизированный, натрия кроскармеллоза, магния стеарат.

Лекарственная форма. Таблетки светло-розового цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Лизиноприла дигидрат, 10,89 мг, что соответствует содержанию лизиноприла, 10 мг. Вспомогательные вещества: маннитол, кальция гидрофосфата дигидрат, крахмал кукурузный прежелатинизированный, натрия кроскармеллоза, магния стеарат, пигментная смесь РВ-24823 розовая.

Показания. Артериальная гипертензия (в качестве монотерапии или в комбинации с другими антигипертензивными препаратами), хроническая сердечная недостаточность (в составе комбинированной терапии для лечения больных, принимающих препараты наперстянки и/или диуретики), ранний период острого инфаркта миокарда (в первые 24 ч) со стабильными показателями гемодинамики (для поддержания показателей гемодинамики и профилактики дисфункции левого желудочка и сердечной недостаточности).

Противопоказания. Ангioneвротический отек в анамнезе, наследственный отек Квинке, беременность, возраст до 18 лет, повышенная чувствительность к лизиноприлу или другим ингибиторам АПФ.

Дозировка и способ применения. Внутрь, по индивидуально назначенному графику терапии.

Артериальная гипертензия: назначают по 5 мг 1 раз в сутки. При отсутствии эффекта дозу повышают каждые 2–3 дня на 5 мг до средней терапевтической дозы 20–40 мг в сутки. Обычная суточная поддерживающая доза – 20 мг, максимальная суточная – 40 мг. Эффект наступает через 2–4 недели.

Реноваскулярная гипертензия или другие состояния с повышенной активностью РААС: низкая начальная доза 2,5–5 мг в сутки под усиленным врачебным контролем.

Поддерживающую дозу следует определять в зависимости от динамики АД.

Стойкая артериальная гипертензия: длительная поддерживающая терапия препаратом в дозе 10–15 мг в сутки.

Хроническая сердечная недостаточность: начальная доза – 2,5 мг 1 раз в сутки с последующим увеличением дозы на 2,5 мг через 3–5 дней до обычной поддерживающей суточной дозы 5–20 мг. Суточная доза не должна превышать 20 мг.

Побочное действие. Ортостатическая гипотензия, боль в груди, головокружение, головная боль, слабость; тошнота, рвота, диарея. Дерматологические реакции.

Линкас

Фитопрепарат с отхаркивающим действием.

Лекарственная форма. Сироп коричневого цвета с характерным запахом, 10 мл.

Состав. Сухие экстракты: листьев адхатоды сосудистой, 600 мг, корней солодки голой, 75 мг, плодов и корней перца длинного, 100 мг, цветков фиалки душистой, 25 мг, листьев иссопа лекарственного, 50 мг, корней и корневищ альпинии галанга, 50 мг, плодов кордии широколистной, 100 мг, цветков алтея лекарственного, 100 мг, плодов зизифуса настоящего, 100 мг, листьев и цветков оносмы прицветковой, 100 мг. Вспомогательные вещества: сахароза, лимонная кислота безводная, глицерол, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, пропиленгликоль, масло мяты перечной, масло гвоздичное, вода очищенная.

Показания. Симптоматическая терапия инфекционно-воспалительных заболеваний дыхательных путей, сопровождающихся кашлем с трудноотделяемой мокротой (на фоне ОРВИ, гриппа, трахеита, бронхита, трахеобронхита, пневмонии, бронхита курильщика и других воспалительных заболеваний дыхательных путей).

Противопоказания. Детский возраст до 6 месяцев, беременность, период лактации, повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Детям в возрасте от 6 месяцев до 3 лет назначают по 1/2 чайной ложки (2,5 мл) 3 раза в сутки; детям 3–8 лет – по 1 чайной ложке (5 мл) 3 раза в сутки; детям и подросткам в возрасте от 8 до 18 лет – по 1 чайной ложке 4 раза в сутки. Взрослым следует принимать по 2 чайные ложки сиропа 3–4 раза в сутки. Курс лечения – не менее 5 дней.

Побочное действие. Редко: аллергические реакции.

Лирика

Международное название. Прегабалин.

Противосудорожный препарат.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, содержимое капсул

– порошок белого цвета.

Состав. Прегабалин 25 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал кукурузный, тальк.

Показания. Нейропатическая боль; эпилепсия (в качестве дополнительной терапии); генерализованное тревожное расстройство (лечение генерализованного тревожного расстройства у взрослых); фибромиалгия.

Противопоказания. Детский и подростковый возраст до 17 лет включительно; редкие наследственные заболевания, в том числе непереносимость галактозы, лактазная недостаточность и нарушение всасывания глюкозы/галактозы; повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Осторожность при назначении при беременности и лактации.

Дозировка и способ применения. Внутрь, в суточной дозе от 150 до 600 мг в 2 или 3 приема. Индивидуальную дозировку назначает врач в зависимости от заболевания и степени тяжести его протекания. Максимальная доза в сутки – 600 мг. Курс лечения определяется врачом.

Передозировка. Аффективные расстройства, сонливость, спутанность сознания, депрессия, агитация и беспокойство.

Побочное действие. Часто: повышение аппетита, увеличение массы тела. Эйфория, спутанность сознания, снижение либидо, раздражительность, бессонница, дезориентация. Головокружение, сонливость, нечеткость зрения, диплопия. Сухость во рту, запор, рвота, метеоризм, вздутие живота. Аллергические реакции, повышенная утомляемость.

Лозартан-Н Рихтер

Антигипертензивный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке желтого цвета, овальные, двояковыпуклые.

Состав. Лозартан калия, гидрохлоротиазид. Вспомогательные вещества: магния стеарат, лактозы моногидрат, крахмал прежелатинизированный, целлюлоза микрокристаллическая.

Показания. Лечение артериальной гипертензии у пациентов, которым показана комбинированная терапия; снижение риска сердечно-сосудистых заболеваний и смертности у пациентов с артериальной гипертензией.

Противопоказания. Тяжелая артериальная гипотензия; выраженные нарушения функции печени; холестаза; выраженные нарушения функции

почек; гиповолемия, в том числе на фоне высоких доз диуретиков; симптоматическая гиперурикемия/подагра; анурия; препарат содержит лактозу, поэтому он не предназначен для пациентов с редкой наследственной непереносимостью лактозы; беременность; период лактации; возраст до 18 лет; повышенная чувствительность к компонентам препарата и другим производным сульфонамидов.

Дозировка и способ применения. Рекомендуемая доза препарата – 100 мг лозартана плюс 12,5 мг гидрохлоротиазида (1 таблетка) в сутки. При регулярном приеме эффект достигается через 3 недели.

Передозировка. Выраженное снижение АД, тахикардия.

Побочное действие. Аллергические реакции. Выраженное снижение АД, ортостатическая гипотензия, боли за грудиной, брадикардия; боли в животе, тошнота, диарея, диспепсия, заложенность носа, синусит, гайморит. Повышенная утомляемость; нечасто – лихорадка.

Ломексин

Международное название. Фентиконазол.

Препарат ротивогрибкового действия для местного применения в гинекологии.

Лекарственная форма. Капсулы вагинальные мягкие, овальной формы, желтоватого цвета, содержимое капсул – маслянистая белая суспензия.

Состав. Фентиконазола нитрат. Вспомогательные вещества: лецитин соевый, парафин жидкий, петролатум.

Состав оболочки. Глицерол, желатин, пропилпарагидроксибензоат натрия, титана диоксид, этилпарагидроксибензоат натрия.

Показания. Вульвовагинальный кандидоз, вагинальный трихомониаз.

Противопоказания. Беременность, период лактации, детский возраст, период менструального цикла; повышенная чувствительность к препарату.

Дозировка и способ применения. 1 капсулу (600 мг или 1000 мг) ввести глубоко во влагалище в положении лежа перед сном однократно. При необходимости провести повторную процедуру через 3 дня. При лечении инфекций, вызванных *Trichomonas vaginalis*, провести повторную терапию через 24 ч. При отсутствии или незначительности эффекта через 10 дней курс повторить.

Побочное действие. Аллергические реакции – крапивница, сыпь, эритема. Местные реакции – жжение, зуд, раздражение в месте применения.

Лоперамид

Противодиарейный симптоматический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки, капсулы.

Состав. Лоперамида гидрохлорид.

Показания. Диарея (острая и хроническая различного генеза: аллергического, эмоционального, лекарственного, лучевого; при изменении режима питания и качественного состава пищи, при нарушении метаболизма и всасывания).

Противопоказания. Гиперчувствительность, кишечная непроходимость, острый язвенный колит; беременность (I триместр), период лактации, детский возраст (до 2 лет, для капсул – 6 лет).

Дозировка и способ применения. Лоперамид принимают внутрь (капсулы – не разжевывая, запивая водой; лингвальную таблетку – на язык, в течение нескольких секунд она распадается, после чего ее проглатывают со слюной, не запивая водой). При острой диарее взрослым назначают в начальной дозе 4 мг; затем – по 2 мг после каждого акта дефекации; высшая суточная доза – 16 мг.

Лоратадин

Блокатор гистаминовых H₁-рецепторов. Противоаллергический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки, сироп, суспензия.

Состав. Лоратадин, 10 мг.

Показания. Аллергический ринит, конъюнктивит, поллиноз, крапивница, ангионевротический отек, зудящий дерматоз; псевдоаллергические реакции, вызванные высвобождением гистамина; аллергические реакции на укусы насекомых.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям с массой тела более 30 кг – по 10 мг 1 раз в сутки. При печеночной недостаточности начальная доза – 5 мг в сутки. Детям от 2 до 12 лет с массой тела менее 30 кг – 5 мг в сутки в 1 прием.

Лориста

Международное название. Лозартан.

Антагонист рецепторов ангиотензина II.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке желтого цвета, овальные,

слегка двояковыпуклые.

Состав. Лозартан калия. Вспомогательные вещества: целлактоза (смесь лактозы моногидрата и целлюлозы), крахмал прежелатинизированный, крахмал кукурузный, целлюлоза микрокристаллическая, кремния диоксид коллоидный безводный, магния стеарат.

Состав оболочки. Гипромеллоза, тальк, пропиленгликоль, краситель хинолиновый желтый (E104), титана диоксид (E171).

Показания. Артериальная гипертензия; снижение риска развития инсульта у пациентов с артериальной гипертензией и гипертрофией левого желудочка; хроническая сердечная недостаточность (в составе комбинированной терапии, при непереносимости или неэффективности терапии ингибиторами АПФ); защита функции почек у пациентов с сахарным диабетом 2-го типа с протеинурией с целью снижения протеинурии, уменьшения прогрессирования поражения почек, снижения риска развития терминальной стадии (предотвращение необходимости проведения диализа, вероятности увеличения уровня креатинина сыворотки крови) или наступления смерти.

Противопоказания. Артериальная гипотензия, гиперкалиемия, дегидратация, непереносимость лактозы, галактоземия или синдром нарушенного всасывания глюкозы/галактозы, беременность, период лактации, возраст до 18 лет, повышенная чувствительность к лозартану и/или другим компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. После приема пищи, 1 раз в сутки.

При артериальной гипертензии: средняя суточная доза составляет 50 мг. Достижение скорейшего эффекта возможно путем увеличения дозы препарата до 100 мг в сутки в два приема или в один.

При хронической сердечной недостаточности: доза – 12,5 мг в сутки в один прием. Увеличивать дозу необходимо постепенно. Подобная терапия проводится лечащим врачом или терапевтом, только по его расчетам возможна правильная эффективная терапия!

Передозировка. Выраженное снижение АД, тахикардия.

М

Магвит

Магнийсодержащий препарат.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, желтого цвета, содержимое капсул – порошок белого цвета.

Состав. Магния цитрат, пиридоксина гидрохлорид. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, магния стеарат, лактоза (достаточное количество для получения содержимого капсулы массой 500 мг).

Показания. Установленный дефицит магния, изолированный или связанный с другими состояниями.

Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата, выраженная почечная недостаточность.

Беременность и лактация. В период беременности препарат может приниматься только по рекомендации врача. Магний проникает в грудное молоко, поэтому следует избегать применения препарата в период лактации.

Дозировка и способ применения. Обязательна консультация врача! Рекомендованные дозы: взрослым по 2 капсулы 2–3 раза в день при продолжительности курса лечения 1–2 месяца. Капсулы принимают во время еды, запивая водой.

Побочное действие. Аллергические реакции на компоненты препарата. Расстройства со стороны желудочно-кишечного тракта.

Магне В6

Препарат, восполняющий дефицит магния в организме.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке, белого цвета, овальные, двояковыпуклые.

Состав. Магния лактата дигидрат, 470 мг, что эквивалентно содержанию Mg , 48 мг, пиридоксина гидрохлорид, 5 мг. Вспомогательные вещества: сахароза, каолин тяжелый, акации камедь, карбоксиполиметилен 934, тальк (магния гидросиликат), магния стеарат.

Лекарственная форма. Раствор для приема внутрь, прозрачная жидкость коричневого цвета с запахом карамели.

Состав. Магния лактата дигидрат, 186 мг, магния пидолат, 936 мг, что эквивалентно суммарному содержанию Mg , 100 мг, пиридоксина гидрохлорид, 10 мг. Вспомогательные вещества: натрия дисульфит, натрия сахаринат, ароматизатор вишнево-карамельный, вода очищенная.

Показания. Установленный дефицит магния, изолированный или связанный с другими дефицитными состояниями, сопровождающийся такими симптомами, как повышенная раздражительность, незначительные

нарушения сна, желудочно-кишечные спазмы или учащенное сердцебиение, повышенная утомляемость, боли и спазмы мышц.

Противопоказания. Почечная недостаточность тяжелой степени, фенилкетонурия, детский возраст до 6 лет (для таблеток), детский возраст до 1 года (для раствора), непереносимость фруктозы, дефицит сахаразы-изомальтазы, повышенная чувствительность к компонентам препарата. Следует избегать применения препарата в период грудного вскармливания, так как магний проникает в грудное молоко.

Дозировка и способ применения. Таблетки: взрослым рекомендуется по 6–8 таблеток в сутки, детям старше 6 лет (масса тела более 20 кг) – 4–6 таблеток в сутки. В 2 приема. Таблетки принимают во время еды, запивая водой.

Раствор для приема внутрь: взрослым назначается 3–4 ампулы в сутки, детям старше 1 года (масса тела более 10 кг) – 1–4 ампулы в сутки. Курс лечения составляет 1 месяц.

Передозировка. Отравление магнием может развиваться при почечной недостаточности. Токсические эффекты в основном зависят от содержания магния в сыворотке крови.

Побочное действие. Боли в животе, запор, тошнота, рвота, метеоризм. Аллергические реакции на компоненты препарата.

Магний Плюс

Препарат, восполняющий дефицит магния и витамина В в организме.

Лекарственная форма. Таблетки шипучие.

Состав. Магния карбонат, 100 мг, магния лактат, 200 мг, пиридоксин (вит. В), 2 мг, цианокобаламин (вит. В), 1 мкг, фолиевая кислота, 200 мкг.

Показания. Дефицит магния и связанные с ним состояния.

Противопоказания. Выраженная почечная недостаточность (клиренс креатинина меньше 30 мл/мин), непереносимость компонентов препарата, детский возраст до 6 лет.

Беременность и лактация. Препарат может приниматься только по назначению врача. Магний проникает в грудное молоко, поэтому следует избегать применения препарата в период грудного вскармливания.

Дозировка и способ применения. Взрослые и дети старше 12 лет – по 1–2 таблетки, дети от 6 до 12 лет – 1/2 таблетки. Принимать в первой половине дня, предварительно растворив в стакане воды.

Передозировка. Снижение АД, тошнота, рвота, замедление рефлексов, угнетение дыхания, кома, остановка и паралич сердца, анурия.

Побочное действие. Аллергические реакции, диарея, боли в животе.

Макмирор

Международное название. Нифурател.

Антибактериальный препарат, производное нитрофурана.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, двояковыпуклые.

Состав. Нифурател, 200 мг. Вспомогательные вещества: крахмал, полиэтиленгликоль 6000, тальк, магния стеарат, желатин, гуммиарабик, сахароза, магния карбонат, титана диоксид.

Показания. Хронические воспалительные заболевания верхних отделов ЖКТ, ассоциированные с *Helicobacter pylori*; кишечный амебиаз; вульвовагинальные инфекции, вызванные чувствительными к препарату возбудителями (трихомонады, хламидии, грибы рода *Candida*, бактерии); инфекции мочевыводящих путей, вызванные чувствительными к препарату микроорганизмами (в том числе пиелонефрит, уретрит, цистит, пиелит).

Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Индивидуальная дозировка назначается только врачом! Рекомендованные дозы определяются в зависимости от типа инфекции. По 400 мг (2 таблетки) 2–3 раза в сутки; детям рекомендуемая доза определяется из расчета по 15 мг/кг массы тела 2 раза в сутки.

Продолжительность приема – 7–10 дней.

Побочное действие. Тошнота, рвота, горечь во рту, диарея, изжога, гастралгия. Аллергические реакции – кожная сыпь, зуд.

Макропен

Международное название. Мидекамицин.

Антибиотик группы макролидов.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, круглые, слегка двояковыпуклые, со скошенными краями.

Состав. Мидекамицин, вспомогательные вещества: полакрилин калия, магния стеарат, тальк, целлюлоза микрокристаллическая.

Показания. Инфекции дыхательных путей – тонзиллофарингит, острый средний отит, синусит, обострение хронического бронхита, внебольничная пневмония (в том числе вызванные атипичными возбудителями *Mycoplasmaspp.*, *Chlamydiaspp.*, *Legionellaspp.* и *Ureaplasma urealyticum*);

инфекции мочеполовой системы, вызванные *Mycoplasmaspp.*, *Chlamydiaspp.*, *Legionellaspp* и *Ureaplasma urealyticum*; инфекции кожи и подкожной клетчатки; лечение энтеритов; лечение и профилактика дифтерии и коклюша.

Противопоказания. Печеночная недостаточность тяжелой степени, детский возраст до 3 лет (для таблеток), повышенная чувствительность к мидекамицину и другим компонентам препарата.

С осторожностью следует назначать препарат при беременности, в период лактации, а также при наличии в анамнезе аллергической реакции на прием ацетилсалициловой кислоты.

Дозировка и способ применения. Таблетки: принимать до еды. Взрослым и детям с массой тела более 30 кг назначают по 400 мг (1 таблетка) 3 раза в сутки. Максимальная суточная доза для взрослых – 1,6 г. Для детей с массой тела менее 30 кг суточная доза составляет 20–40 мг/кг массы тела в 3 приема или 50 мг/кг массы тела в 2 приема. Индивидуальную дозу для детей назначает врач в зависимости от массы тела и степени тяжести инфекции. Длительность лечения составляет от 7 до 14 дней.

Для приготовления суспензии: к содержимому флакона добавить 100 мл кипяченой воды и хорошо встряхнуть. Перед употреблением суспензию взбалтывать.

Передозировка. Возможны тошнота, рвота.

Побочное действие. Снижение аппетита, стоматит, тошнота, рвота, диарея, ощущение тяжести в эпигастрии, желтуха. Аллергические реакции.

Максиколд

Препарат для симптоматической терапии острых респираторных заболеваний.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке розовато-оранжевого цвета, овальные.

Состав. Парацетамол, 500 мг, фенилэфрина гидрохлорид, 10 мг, аскорбиновая кислота, 30 мг. Вспомогательные вещества: краскармеллоза натрия, кальция гидрофосфат, этилцеллюлоза, гипролоза (гидроксипропилцеллюлоза), магния силикат, тальк, краситель солнечный закат желтый.

Показания. Симптоматическое лечение инфекционно-воспалительных заболеваний (в том числе гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ)) с повышенной температурой тела, ознобом, заложенностью носа, головной болью, болями в костях и мышцах, в горле и

пазухах носа.

Противопоказания. Выраженная почечная/печеночная недостаточность, гипертиреоз (в том числе тиреотоксикоз), заболевания сердца, артериальная гипертензия, одновременный прием трициклических антидепрессантов, одновременный прием других парацетамолсодержащих средств и средств для облегчения симптомов простуды, гриппа и заложенности носа, гиперплазия предстательной железы, закрытоугольная глаукома, детский возраст до 9 лет, а также дети с массой тела менее 30 кг, повышенная чувствительность к любому компоненту препарата. Применять с осторожностью во время беременности и в период лактации.

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды, запивая большим количеством жидкости. Взрослым и детям старше 12 лет (масса тела более 40 кг) – по 1–2 таблетки каждые 4–6 ч. Принимать препарат можно только через интервал 4 ч не более 4 раз в сутки. Детям в возрасте от 9 до 12 лет (масса тела более 30 кг) – по 1 таблетке каждые 4–6 ч. Препарат не рекомендуется принимать более 5 дней в качестве обезболивающего средства и 3 дней в качестве жаропонижающего без консультации с врачом.

Передозировка. Бледность кожных покровов, тошнота, рвота, абдоминальная боль; нарушение метаболизма глюкозы, метаболический ацидоз.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции. Головная боль, тошнота или рвота; стенокардия, брадикардия, одышка, повышение или понижение АД, сердцебиение, тахикардия, желудочковая аритмия, раздражительность, двигательное беспокойство, аллергические реакции.

Мальтофер

Антианемический препарат.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь, темно-коричневого цвета.

Состав. Железо (в форме железа (III) гидроксида полимальтозата).

Вспомогательные вещества: сахароза, метил-п-гидроксибензоат натрия, пропи-л-п-гидроксибензоат натрия, ароматизатор кремовый, натрия гидроксид, вода очищенная.

Лекарственная форма. Таблетки жевательные, коричневого цвета, плоскоцилиндрические.

Состав. Железо (в форме железа (III) гидроксида полимальтозата).

Вспомогательные вещества: декстраты, макрогол 6000, тальк очищенный, натрия цикламат, ванилин, какао-порошок, ароматизатор шоколадный,

целлюлоза микрокристаллическая.

Показания. Лечение латентного и клинически выраженного дефицита железа (железодефицитной анемии); профилактика дефицита железа при беременности, в период лактации, у женщин детородного возраста, детей, подростков и взрослых (например, вегетарианцев и пожилых людей).

Противопоказания. Избыток железа, нарушение утилизации железа (например, свинцовая анемия, сидероахрестическая анемия), нежелезодефицитные анемии.

Дозировка и способ применения. Внутрь, с приемом пищи или после него. Капли и сироп можно смешивать с соками или безалкогольными напитками. Таблетки жевательные можно разжевывать или глотать целиком. Суточную дозу назначает врач в зависимости от степени дефицита железа.

Побочное действие. Очень редко: тошнота, запор или диарея, возможно окрашивание стула в темный цвет.

Медарум

Международное название. Триметазидин.

Препарат, улучшающий метаболизм миокарда и нейросенсорных органов в условиях ишемии.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке красного цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Триметазидина дигидрохлорид. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, маннит, повидон, магния стеарат, кроскармеллоза, целлюлоза микрокристаллическая.

Показания. ИБС: стенокардия (в составе комплексной терапии), хориоретинальные сосудистые нарушения, головокружения сосудистого происхождения, кохлео-вестибулярные нарушения ишемической природы (шум в ушах, нарушения слуха).

Противопоказания. Почечная недостаточность (КК ниже 15 мл/мин), выраженные нарушения функции печени, беременность, период грудного вскармливания, возраст до 18 лет, повышенная чувствительность к триметазидину.

Дозировка и способ применения. Назначают по 20 мг (1 таблетка) 2 раза в сутки. Принимать утром и вечером во время еды.

Побочное действие. Редко: гастралгия, тошнота, рвота. Аллергические реакции.

Медовир

Международное название. Ацикловир.

Противовирусный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Ацикловир, 200 мг.

Показания. Первичные и рецидивирующие инфекции кожи и слизистых оболочек, вызванные вирусом простого герпеса (типа 1 и 2), включая генитальный герпес, герпетические поражения у больных иммунодефицитом (лечение и профилактика); опоясывающий лишай, ветряная оспа.

Дозировка и способ применения. Взрослым – по 0,2 г 5 раз в сутки (исключая ночь) в течение 5–10 дней. При ветряной оспе и опоясывающем лишае – по 0,8 г 5 раз в сутки в течение 7 дней.

Мезим

Международное название. Панкреатин.

Ферментный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке розового цвета, плоскоцилиндрические, с характерным запахом панкреатина.

Состав. Панкреатин с минимальной ферментативной активностью: липазы 3500 ЕД; амилазы 4200 ЕД; протеаз 250 ЕД. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, натрия карбоксиметилкрахмал (тип А), кремния диоксид коллоидный, магния стеарат.

Показания. Недостаточность внешнесекреторной функции поджелудочной железы, (хронический панкреатит, муковисцидоз и пр.); хронические воспалительно-дистрофические заболевания желудка, кишечника, печени, желчного пузыря; состояния после резекции или облучения этих органов, сопровождающиеся нарушениями переваривания пищи, метеоризмом, диареей (в составе комбинированной терапии); для улучшения переваривания пищи у пациентов с нормальной функцией ЖКТ в случае погрешностей в питании; подготовка к рентгенологическому и ультразвуковому исследованию органов брюшной полости.

Противопоказания. Острый панкреатит, обострение хронического панкреатита, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Дозирование сугубо индивидуально. Взрослые – по 1–2 [таблетки](#) перед едой, запивая водой. Дополнительно во время еды можно принять еще 1–4 таблетки. Для детей препарат

применяется по назначению врача. Курс лечения – от нескольких дней до нескольких месяцев или лет.

Побочное действие. Аллергические реакции, диарея или запор, тошнота, дискомфорт в эпигастральной области.

Мелокс

Международное название. Мелоксикам.

НПВС.

Лекарственная [форма](#). Таблетки светло-желтого цвета, круглые, плоские.

Состав. Мелоксикам, вспомогательные вещества: натрия цитрат, лактоза, целлюлоза микрокристаллическая, кремний коллоидный безводный, повидон, кросповидон, магния стеарат.

Показания. Ревматоидный артрит, остеоартроз, анкилозирующий спондилит.

Дозировка и способ применения. Назначается индивидуально.

Рекомендованная доза – 15 мг в сутки. При достаточной выраженности терапевтического эффекта доза может быть снижена до 7,5 мг в сутки.

Максимальная суточная доза составляет 15 мг. [Таблетки](#) принимают 1 раз в сутки во время еды, запивая водой.

Побочное действие. Диспепсия, тошнота, рвота, боли в животе, запор, метеоризм, диарея, отрыжка, эзофагит, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ, скрытое или макроскопически видимое кровотечение из ЖКТ. Анемия, лейкопения, тромбоцитопения. Периферические отеки, повышение АД, сердцебиение, приливы крови к лицу. Головная боль, головокружение, шум в ушах, сонливость. Аллергические реакции.

Мемоплант

Международное название. Гинкго билоба.

Фитопрепарат, способствующий мозговому и периферическому кровообращению.

Лекарственная [форма](#). Таблетки коричневатого-желтого цвета, гладкие, круглые.

Состав. Сухой стандартизированный экстракт листьев гинкго двулопастного, 40 мг, в том числе флавоногликозиды, 9,6 мг, терпенлактоны, 2,4 мг. Вспомогательные вещества: натрия кроскармеллоза, пеногасящая эмульсия SE2, кремния диоксид коллоидный, гипромеллоза, лактозы

моногидрат, макрогол 1500, магния стеарат, крахмал кукурузный, целлюлоза микрокристаллическая, тальк, титана диоксид (E171), железа оксид (E172).

Показания. Нарушения функций головного мозга, в том числе возрастные, связанные с нарушением мозгового кровообращения и сопровождающиеся следующими симптомами: ухудшение памяти, снижение способности к концентрации внимания и интеллектуальных способностей, головокружение, шум в ушах, головная боль. Нарушения периферического кровообращения; нарушения функции внутреннего уха, проявляющиеся головокружением, неустойчивой походкой и шумом в ушах.

Противопоказания. Пониженная свертываемость крови, эрозивный гастрит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения, острые нарушения мозгового кровообращения, острый инфаркт миокарда, [детский](#) возраст до 12 лет (для таблеток 40 мг), [детский](#) возраст до 18 лет (для таблеток 80 и 120 мг), повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Для симптоматического лечения расстройств мозгового кровообращения назначают по 1–2 таблетки (40–80 мг) 3 раза в сутки. Курс лечения – не менее 8 недель. При нарушениях индивидуального характера дозировка назначается индивидуально.

Побочное действие. Аллергические реакции. Редко: головная боль, головокружение, нарушение слуха.

Меридиа

Международное название. Сибутрамин.

[Препарат](#) для лечения ожирения центрального действия.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, содержимое капсул – [белый](#) порошок.

Состав. Сибутрамина гидрохлорида моногидрат. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, целлюлоза микрокристаллическая, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат, индигодин (E132), титана диоксид (E171), натрия лаурилсульфат, чернила (серые), хинолиновый желтый.

Показания. Алиментарное ожирение с индексом массы тела 30 кг/м² и более, алиментарное ожирение с ИМТ 27 кг/м² и более в сочетании с сахарным диабетом 2-го типа (инсулиннезависимым).

Противопоказания. Наличие органических причин ожирения, серьезные нарушения пищевого поведения, психические заболевания, одновременный прием ингибиторов МАО, сердечно-сосудистые заболевания,

неконтролируемая артериальная гипертензия (АД выше 145/90), тиреотоксикоз, тяжелые нарушения функции печени и/или почек, доброкачественная гиперплазия предстательной железы, закрытоугольная глаукома, установленная лекарственная, наркотическая или алкогольная зависимость, беременность, период лактации, [детский](#) и подростковый возраст до 18 лет, возраст старше 65 лет, непереносимость лактозы, дефицит лактазы, глюкозо-галактозная мальабсорбция, установленная повышенная чувствительность к компонентам препарата.

С осторожностью – артериальная гипертензия в анамнезе, хроническая недостаточность кровообращения, эпилепсия, нарушения функции печени и почек легкой и средней степени тяжести, холелитиаз, склонность к кровотечениям, нарушения свертываемости крови, прием препаратов, влияющих на гемостаз или функцию тромбоцитов, глаукома.

Дозировка и способ применения. Индивидуальное применение препарата назначается врачом. В качестве начальной дозы ежедневно следует принимать 1 капсулу. Принимать утром, не разжевывая, запивая жидкостью ([стакан](#) воды). Курс лечения длится не менее 3 месяцев и не более 1 года.

Передозировка. Тахикардия, артериальная гипертензия, головная боль, головокружение.

Побочное действие. Бессонница, сухость во рту, запор. Головная боль, головокружение, беспокойство, парестезии, изменение вкуса, потливость. Депрессия, психоз, состояния суицидально направленного мышления, суицид и мания.

Метокард

Международное название. Метопролол.

Бета1-адреноблокатор.

Лекарственная [форма](#). Таблетки белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Метопролола тартрат. Вспомогательные вещества: лактоза, повидон, тальк, магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая, крахмал рисовый.

Показания. Артериальная гипертензия (в том числе гиперкинетический тип) в виде монотерапии, а также в комбинации с другими антигипертензивными средствами; ИБС – инфаркт миокарда, профилактика приступов стенокардии; нарушения сердечного ритма; гипертиреоз (комплексная терапия); профилактика приступов мигрени.

Противопоказания. Кардиогенный шок, синоатриальная блокада, СССУ,

выраженная брадикардия, хроническая сердечная недостаточность в фазе декомпенсации, стенокардия Принцметала, артериальная гипотензия (в случае использования при вторичной профилактике инфаркта миокарда – систолическое АД менее 100, ЧСС менее 45 уд./мин), период лактации, возраст до 18 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, одновременно с пищей или сразу после еды.

При артериальной гипертензии: начальная доза составляет 50–100 мг в сутки в 1–2 приема. Возможно увеличение суточной дозы до 100–200 мг.

При стенокардии, аритмии, профилактике приступов мигрени: по 100–200 мг в сутки в 2 приема (утром и вечером).

При вторичной профилактике инфаркта миокарда: 200 мг в сутки в 2 приема (утром и вечером).

При функциональных нарушениях сердечной деятельности, сопровождающихся тахикардией: 100 мг в сутки в 2 приема (утром и вечером).

Побочное действие. Повышенная утомляемость, слабость, головная боль, замедление скорости психических и двигательных реакций; депрессия, беспокойство, снижение внимания, сонливость, бессонница, кошмарные сновидения, спутанность сознания или кратковременное нарушение памяти, мышечная слабость.

Метопролол

Бета1-адреноблокатор.

Лекарственная [форма](#). Таблетки в оболочке, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Метопролола тартрат. Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный безводный, целлюлоза микрокристаллическая, натрия карбоксиметилкрахмал (тип А), магния стеарат.

Состав оболочки. Гипромеллоза, полисорбат 80, тальк, титана диоксид (E171).

Показания. Артериальная гипертензия (в качестве монотерапии или в комбинации с другими антигипертензивными средствами), ишемическая болезнь сердца – инфаркт миокарда, профилактика приступов стенокардии; нарушения сердечного ритма, гипертиреоз (комплексная терапия), профилактика приступов мигрени.

Противопоказания. Кардиогенный шок, синоатриальная (SA) блокада, синдром слабости синусового узла, выраженная брадикардия, сердечная

недостаточность в стадии декомпенсации, стенокардия, артериальная гипотензия, одновременный прием ингибиторов МАО, период лактации, возраст до 18 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Беременность и лактация. При беременности принимать только по указанию врача.

Дозировка и способ применения. Внутрь, с едой или сразу после приема пищи, не разжевывая и запивая.

Артериальная гипертензия: начальная суточная доза – 50–100 мг в 1–2 приема (утром и вечером). Максимальная суточная доза – 200 мг.

Стенокардия, аритмии, профилактика приступов мигрени: 100–200 мг в сутки в 2 приема (утром и вечером).

Вторичная профилактика инфаркта миокарда: 200 мг в сутки в 2 приема (утром и вечером).

Функциональные нарушения сердечной деятельности, сопровождающиеся тахикардией: 100 мг в сутки в 2 приема (утром и вечером).

Передозировка. Выраженная тяжелая синусовая брадикардия, головокружение, тошнота, рвота, цианоз, выраженное снижение АД, аритмия, желудочковая экстрасистолия, бронхоспазм, обморок. При острой передозировке – кардиогенный шок, потеря сознания, кома, атриовентрикулярная блокада (вплоть до развития полной поперечной блокады и остановки сердца), кардиалгия.

Побочное действие. Возможны повышенная утомляемость, слабость, головная боль, замедление скорости психических и двигательных реакций, мышечная слабость. Сердцебиение, снижение АД, ортостатическая гипотензия, головокружение, иногда потеря сознания. Тошнота, рвота, боль в животе, сухость во рту, диарея, запор, нарушение функции печени, изменение вкусовых ощущений. Боль в спине или суставах, снижение либидо и/или потенции.

МИГ

Международное название. Ибупрофен.

НПВС.

Лекарственная [форма](#). Таблетки в оболочке белого цвета, овальные, с двусторонней риской для деления и тиснением.

Состав. Ибупрофен, вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, карбоксиметилкрахмал натрия (тип А), кремния диоксид коллоидный, магния стеарат.

Состав оболочки. Гипромеллоза, титана диоксид (E171), повидон К30, макрогол 4000.

Показания. Головная боль, мигрень, зубная боль, невралгия, боли в мышцах и суставах, менструальные боли, лихорадочное состояние при простудных заболеваниях и гриппе.

Противопоказания. Эрозивно-язвенные заболевания органов – язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения, болезнь Крона, НЯК; аспириновая триада; гемофилия и другие нарушения свертываемости крови, геморрагические диатезы; кровотечения различной этиологии, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, заболевания зрительного нерва, беременность, период лактации, [детский](#) возраст до 12 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата. С осторожностью – пожилой возраст, сердечная недостаточность, артериальная гипертензия, цирроз печени с портальной гипертензией и др.

Дозировка и способ применения. Внутрь. Прием индивидуален в зависимости от показаний. Взрослым и детям старше 12 лет: начальная доза – по 200 мг 3–4 раза в сутки. Для достижения быстрого терапевтического эффекта доза может быть увеличена до 400 мг 3 раза в сутки. Не принимать более 7 дней. У пациентов с нарушением функции почек, печени или сердца дозу препарата следует уменьшить.

Передозировка. Боли в животе, тошнота, рвота, заторможенность, сонливость, депрессия, головная боль, шум в ушах, метаболический ацидоз, кома, острая почечная недостаточность, снижение АД, брадикардия, тахикардия, фибрилляция предсердий, остановка дыхания.

Побочное действие. Возможны боли в животе, тошнота, рвота, изжога, ухудшение аппетита, диарея, метеоризм, запор; панкреатит, гепатит. Звон или шум в ушах, токсическое поражение зрительного нерва, нечеткость зрения или двоение, сухость и раздражение глаз. Нервозность и раздражительность, психомоторное возбуждение, сонливость, депрессия, спутанность сознания, галлюцинации. Тахикардия, повышение АД. Аллергические реакции.

Мигренол

Анальгетик-антипиретик.

Лекарственная [форма](#). Таблетки в оболочке.

Состав. Парацетамол, 500 мг, кофеин, 65 мг.

Показания. Головная боль, мигрень, оссалгия, миалгия, невралгия,

артралгия, альгодисменорея, зубная боль. Лихорадочный синдром, простудные заболевания, грипп.

Противопоказания. Гиперчувствительность, тяжелая печеночная и/или почечная недостаточность, эпилепсия, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы. С осторожностью: беременность, период лактации, [детский](#) возраст до 12 лет.

Дозировка и способ применения. Взрослым – по 2 [таблетки](#) 4 раза в сутки с интервалом не менее 4 ч. Максимальная суточная доза – 8 таблеток. Длительность приема – не более 10 дней.

Передозировка. Бледность кожных покровов, снижение аппетита, тошнота, рвота; гепатонекроз, повышение активности печеночных трансаминаз.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Микройодид

Международное название. Калия йодид.

[Препарат](#) йода для профилактики и лечения заболеваний щитовидной железы.

Лекарственная форма. Таблетки плоскоцилиндрические, белого цвета.

Состав. Калия йодид, 130,8 мкг, в том числе йод, 100 мкг. Вспомогательные вещества: лактоза, сахар-рафинад, кальция стеарат, аэросил.

Показания. Профилактика развития эндемического зоба и рецидива зоба после его хирургического удаления; лечение диффузного эутиреоидного зоба у новорожденных, детей, подростков и взрослых пациентов молодого возраста.

Противопоказания. Тиреотоксикоз, герпетический [дерматит](#), токсическая аденома, узловой зоб при применении в дозах более 300 мкг в сутки (за исключением предоперационной терапии с целью блокады щитовидной железы), повышенная чувствительность к йоду.

Дозировка и способ применения. Внутрь после еды, запивая достаточным количеством жидкости.

Профилактика развития эндемического зоба: новорожденным и детям – 50–100 мкг йода в сутки, подросткам и взрослым – 100–200 мкг йода в сутки, при беременности и в период грудного вскармливания – 150–200 мкг йода в сутки.

Профилактика рецидива зоба после его хирургического удаления: 100–200 мкг йода ежедневно.

Лечение диффузного эутиреоидного зоба: новорожденным, детям и

подросткам – 100–200 мкг йода в сутки, взрослым пациентам молодого возраста – 300–500 мкг йода в сутки.

Продолжительность приема определяет врач. У детей и подростков чаще требуется проведение курса лечения от 6 до 12 месяцев.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Микстура от кашля для взрослых сухая

Отхаркивающий [препарат](#).

Лекарственная форма. Порошок для приготовления раствора для приема внутрь, коричневатого-серого цвета с запахом анисового масла; водный раствор (1:10) коричневого цвета.

Состав. Сухой экстракт термопсиса, 0,045 г, сухой экстракт корней солодки голой, 0,15 г, натрия бензоат, 0,3 г, натрия гидрокарбонат, 0,3 г, аммония хлорид, 0,15 г. Вспомогательные вещества: [масло](#) анисовое, 0,0037 г, сахараза, до 1,70 г.

Показания. В качестве отхаркивающего средства при заболеваниях дыхательных путей, сопровождающихся кашлем с трудноотделяемой мокротой (в том числе трахеит, бронхит, бронхопневмония).

Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата, острый гломерулонефрит, острый пиелонефрит, беременность, период грудного вскармливания, дефицит сахаразы, непереносимость фруктозы, возраст до 18 лет.

Дозировка и способ применения. Внутрь, взрослым: содержимое 1 пакета (разовая доза) растворить в 15 мл (1 столовая ложка) охлажденной кипяченой воды. Принимать 3–4 раза в день после еды. Курс лечения – 2–3 недели.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции, тошнота, рвота, диарея.

Мирамистин

[Антисептик](#) для наружного и местного применения.

Лекарственная форма. Раствор для местного применения, 0,01 %, бесцветный, прозрачный, пенящийся при встряхивании; таблетки.

Состав. Бензилдиметил-миристоиламино-пропиламмония хлорид (мирамистин). Вспомогательные вещества: вода очищенная.

Показания. В хирургии, травматологии: профилактика нагноений и лечение гнойных ран, лечение гнойно-воспалительных процессов костно-мышечной

системы.

В акушерстве, гинекологии: профилактика и лечение нагноений послеродовых травм, ран промежности и влагалища, послеродовых инфекций; профилактика и лечение воспалительных заболеваний (вульвовагинит, эндометрит).

В комбустиологии: лечение поверхностных и глубоких ожогов II и III А степени; подготовка ожоговых ран к дерматопластике.

В дерматологии, венерологии: лечение и профилактика пиодермии и дерматомикозов, кандидозов кожи и слизистых оболочек, микозов стоп; индивидуальная профилактика заболеваний, передаваемых половым путем (сифилис, гонорея, хламидиоз, трихомониаз, генитальный герпес, генитальный кандидоз).

В урологии: комплексное лечение острых и хронических уретритов и уретропростатитов специфической (хламидиоз, трихомониаз, гонорея) и неспецифической природы.

В стоматологии: лечение и профилактика инфекционно-воспалительных заболеваний полости рта – стоматитов, гингивитов, пародонтитов, периодонтитов; гигиеническая обработка съемных протезов.

Противопоказания. Повышенная индивидуальная чувствительность к препарату.

Дозировка и способ применения. Дозировка индивидуальна в зависимости от места инфицирования или профилактики и степени тяжести заболевания.

Для профилактики венерических заболеваний [препарат](#) эффективен, если применяется не позже чем через 2 ч после полового акта. Содержимое флакона с помощью урологического аппликатора водится в мочеиспускательный канал на 2–3 мин – мужчинам (2–3 мл), женщинам (1–2 мл) и во влагалище (5–10 мл). Следует обработать также кожу внутренних поверхностей бедер, лобка, половых органов. После процедуры рекомендуется не мочиться в течение 2 ч.

В комплексном лечении уретритов и уретропростатитов в уретру впрыскивается 2–3 мл препарата 1–2 раза в сутки, курс лечения – 10 дней.

При стоматитах, гингивитах, пародонтитах рекомендуется полоскание ротовой полости 10–15 мл препарата 3–4 раза в сутки.

Побочное действие. Местные реакции – чувство легкого жжения, которое проходит самостоятельно через 15–20 с и не требует отмены препарата. Возможны аллергические реакции.

Мотилиум

Международное название. Домперидон.

Противорвотный [препарат](#) центрального действия.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания белого цвета, круглые.

Состав. Домперидон, 10 мг. Вспомогательные вещества: желатин, маннитол, аспартам, эссенция мятная, полоксамер 188.

Показания. Комплекс симптомов, ассоциирующийся с замедленным опорожнением желудка, желудочно-пищеводным рефлюксом, чувство переполнения в эпигастрии, ощущение вздутия живота, боль в верхней части живота, отрыжка, метеоризм, тошнота, рвота, изжога; тошнота и рвота функционального, органического, инфекционного происхождения, вызванные радиотерапией, лекарственной терапией или нарушением диеты; тошнота и рвота, вызванные агонистами дофамина в случае их применения при болезни Паркинсона.

Противопоказания. Пролактин-секретирующая опухоль гипофиза (пролактинома), желудочно-кишечное кровотечение, механическая непроходимость или перфорация (когда стимуляция двигательной функции желудка может быть опасна), нарушения функции печени средней и тяжелой степени, фенилкетонурия, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, до еды. Длительность применения препарата без рекомендации врача не должна превышать 28 дней. Взрослым и детям старше 12 лет и с массой тела ≥ 35 кг назначают по 10–20 мг (1–2 [таблетки](#)) 3–4 раза в сутки, максимальная суточная доза – 80 мг (8 таблеток). Детям в возрасте от 5 до 12 лет и с массой тела ≥ 35 кг назначают по 10 мг (1 таблетка) 3–4 раза в сутки, максимальная суточная доза – не более 80 мг (8 таблеток). В виде таблеток для рассасывания показан только для взрослых и детей с массой тела ≥ 35 кг, в детской практике в основном следует использовать суспензию.

Передозировка. Ее симптомы чаще всего наблюдаются у младенцев и детей и могут включать нарушение сознания, судороги, дезориентацию, сонливость и экстрапирамидные расстройства.

Мукалтин

Международное название. Алтея корень.

Фитопрепарат с отхаркивающим действием.

Лекарственная [форма](#). Таблетки.

Состав. Экстракт корня алтея лекарственного (*Althea officinalis*), 50 мг,

натрия гидрокарбонат.

Показания. Острые и хронические заболевания органов дыхания, сопровождающиеся образованием трудноотделяемой мокроты повышенной вязкости.

Противопоказания. Гиперчувствительность к компонентам препарата; язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки.

Дозировка и способ применения. Внутрь, 50–100 мг перед приемом пищи 3–4 раза в день. Курс лечения – 7–14 дней. Детям можно растворить таблетку в 1/3 стакана теплой воды.

Побочные действия. Диспептические нарушения, редко: аллергические реакции.

Мультимакс

Поливитамины с макро– и микроэлементами и растительными компонентами.

Лекарственная [форма](#). Таблетки в оболочке.

Состав. α-токоферола ацетат, 10 мг, аскорбиновая кислота, 60 мг, биотин, 10 мкг, железо, 9 мг, йод, 150 мкг, калий, 20 мг, кальций, 35,5 мг, кальция пантотенат, 10 мг, колекальциферол, 5 мкг, кремний, 5 мкг, магний, 10 мг, марганец, 2,5 мг, медь, 1 мг, молибден, 12,5 мкг, никель, 2,5 мкг, никотинамид, 20 мг, олово, 5 мкг, пиридоксина гидрохлорид, 2 мг, ретинола ацетат, 1 мг, рибофлавин, 1,7 мг, селен, 12,5 мкг, тиамина мононитрат, 1,5 мг, фолиевая кислота, 400 мкг, фосфор, 22 мг, хлориды, 20 мг, хром, 12,5 мкг, цианокобаламин, 6 мкг, цинк, 15 мг.

Показания. Профилактика гиповитаминоза, недостатка макро– и микроэлементов в организме; повышенная потребность в витаминах и минеральных веществах при умственных, физических и зрительных нагрузках, занятиях спортом; период выздоровления после перенесенных заболеваний; профилактика возрастных болезней глаз (катаракта, дегенерация сетчатки глаза); несбалансированное или неполноценное питание.

Противопоказания. Детский возраст до 12 лет, повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь взрослым и детям с 12 лет по 1 таблетке в сутки после еды.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Н

Називин

Международное название. Оксиметазолин.

Сосудосуживающий препарат для местного применения в лор-практике.

Лекарственная форма. Капли назальные в виде прозрачного раствора.

Состав. Оксиметазолина гидрохлорид. Вспомогательные вещества: бензалкония хлорида 50 %-ный раствор, динатрия эдетат дигидрат, натрия дигидрофосфат дигидрат, натрия гидрофосфат дигидрат, натрия гидроксида 1М раствор, вода очищенная.

Показания. Лечение острых респираторных заболеваний, сопровождающихся ринитом; аллергический ринит; вазомоторный ринит; поправка дренажа при воспалении придаточных пазух полости носа, евстахиите, среднем отите; устранение отека перед диагностическими манипуляциями в носовых ходах.

Противопоказания. Атрофический ринит, закрытоугольная глаукома, детский возраст до 6 лет (капли и спрей назальный 0,05 %), повышенная восприимчивость к компонентам препарата. С осторожностью при беременности и в период лактации.

Дозировка и способ применения. Интраназально взрослым и детям старше 6 лет капли 0,05 %-ные по 1–2 капли в каждую ноздрю 2–3 раза в сутки, детям в возрасте от 1 года до 6 лет капли 0,025 %-ные по 1–2 капли в каждую ноздрю 2–3 раза в сутки, детям до 1 года – капли 0,01 %-ные, новорожденным (в возрасте до 4 недель) вводят по 1 капле в каждую ноздрю 2–3 раза в сутки, детям в возрасте от 1 месяца до 1 года – по 1–2 капли в каждую ноздрю 2–3 раза в сутки.

Передозировка. Сужение зрачков, тошнота, рвота, цианоз, возрастание температуры тела, тахикардия, аритмия, кризис, угнетение сердечной деятельности, артериальная гипертензия, отек легких, расстройства дыхания.

Побочное действие. Сухость и чувство жжения слизистой оболочки носа, чиханье, в редких случаях – тревожность, бессонница, усталость, головная боль.

Назол

Международное название. Оксиметазолин.

Сосудосуживающий препарат для местного использования в лор-практике. Лекарственная форма. Спрей назальный в виде прозрачного, бесцветного раствора, без запаха.

Состав. Оксиметазолина гидрохлорид. Вспомогательные вещества: бензалкония хлорид (50 %-ный раствор), бензиловый спирт, динатрия эдетат, макрогол 400, повидон, пропиленгликоль, натрия гидрофосфат, натрия дигидрофосфат, вода очищенная.

Показания. Для облегчения носового дыхания при простудных заболеваниях и вирусных инфекциях верхних дыхательных путей, синусите и рините различной этиологии.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к препарату либо его компонентам, атрофический ринит, детский возраст до 6 лет, беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. Интраназально взрослым и детям старше 12 лет – по 2–3 впрыскивания в каждую ноздрю 2 раза в сутки, детям от 6 до 12 лет – по 1 впрыскиванию в каждую ноздрю 2 раза в сутки. Длительность лечения – не более 3 дней.

Передозировка. Долговременное либо частое использование препарата для носовой полости может вызвать тошноту.

Побочное действие. Иногда жжение либо сухость носовых оболочек, сухость в полости рта и горле, чиханье, увеличение объема секрета, выделяющегося из носа.

Найз

Международное название. Нимесулид.

НПВС для наружного использования.

Лекарственная форма. Гель для наружного использования прозрачный, светло-желтого цвета; таблетки почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые, с гладкой поверхностью.

Состав геля. Нимесулид. Вспомогательные вещества: N-метил-2-пирролидон, пропиленгликоль, макрогол, изопропанол, карбомер 940, бутилгидроксианизол, тимеросал, калия фосфат, вода, ароматизатор.

Состав таблеток. Нимесулид. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, крахмал кукурузный, кальция гидроген фосфат, натрия крахмала гликолат, тальк очищенный, магния стеарат, кремний

коллоидный безводный.

Показания. Суставной синдром при ревматизме и обострении подагры, ревматоидный артрит, анкилозирующий спондилоартрит, остеоартроз, остеохондроз с корешковым синдромом, радикулит, воспаление связок, сухожилий, бурситы, ишиас, люмбаго, миалгия ревматического и неревматического генеза, посттравматическое воспаление мягких тканей и опорно-двигательного аппарата (повреждения и обрывы связок, ушибы).

Противопоказания. Беременность, период лактации; дерматозы, повреждения эпидермиса, инфекции кожи в области использования; повышенная восприимчивость к нимесулиду и другим компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Гель: наносить на чистую сухую кожу равномерным тонким слоем, не втирая, приблизительно 3 см геля на область максимальной болезненности 3–4 раза в сутки. Максимальная доза – 5 мг/кг в сутки (30 г в сутки). Применять препарат не более 10 дней без консультации врача.

Таблетки: внутрь, запивать достаточным количеством воды, предпочтительно принимать до еды. Взрослым – по 100 мг 2 раза в сутки, максимальная суточная доза – 400 мг. Детям старше 12 лет назначают в разовой дозе 1,5 мг/кг массы тела 2–3 раза в сутки, максимальная доза – 5 мг/кг в сутки, подросткам с массой тела больше 40 кг – по 100 мг не более 2 раз в сутки.

Побочное действие. Редко – изжога, тошнота, рвота, боли в области желудка, диарея, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ, возрастание активности печеночных трансаминаз. Кожная сыпь, анафилактический шок.

Наклофен

Международное название. Диклофенак.

НПВС.

Лекарственная форма. Таблетки в кишечнорастворимой оболочке желто-коричневого цвета, круглые.

Состав. Диклофенак натрия. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал кукурузный, целлюлоза микрокристаллическая, повидон, кремния диоксид коллоидный безводный, магния стеарат.

Показания. Воспалительные и дегенеративные заболевания опорно-двигательного аппарата – ревматоидный артрит, псориатический, ювенильный хронический артрит, анкилозирующий спондилоартрит (болезнь

Бехтерева), подагрический артрит, артрит при болезни Рейтера, ревматическое поражение мягких тканей, остеоартроз периферических суставов и позвоночника, бурсит, миозит, синовит; в составе комплексной терапии инфекционно-воспалительных заболеваний уха, горла, носа с выраженным болевым синдромом (фарингит, тонзиллит, отит); судорожный синдром.

Противопоказания. Период после проведения аортокоронарного шунтирования, эрозивно-язвенные метаморфозы слизистой желудка либо двенадцатиперстной кишки, активное желудочно-кишечное кровотечение, воспалительные заболевания кишечника в фазе обострения, выраженная печеночная недостаточность либо активное заболевание печени, выраженная почечная недостаточность, в том числе подтвержденная гиперкалиемия, развивающееся заболевание почек, декомпенсированная сердечная недостаточность, угнетение костномозгового кроветворения, III триместр беременности, период грудного вскармливания, детский вес менее 45 кг (либо возраст до 15 лет), гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Внутрь, не разжевывая, во время либо после еды, запивая небольшим количеством воды. Взрослым и подросткам старше 15 лет (и весом больше 45 кг) – по 50 мг 2–3 раза в сутки. При достижении оптимального терапевтического результата дозу постепенно сокращают и переходят на поддерживающее лечение по 100 мг в сутки. Максимальная суточная доза – 150 мг.

Передозировка. Рвота, кровотечение из ЖКТ, диарея, головокружение, шум в ушах, судороги, при существенной передозировке – острая почечная недостаточность, гепатотоксическое действие.

Побочное действие. Возможны тошнота, рвота, диарея, диспепсия, метеоризм, анорексия, возрастание активности аминотрансфераз, запор, панкреатит, моментальный гепатит. Головная боль, головокружение, психические нарушения. Нарушение слуха, шум в ушах, нарушение вкусовых ощущений. Аллергические реакции.

Натрия нуклеинат

Иммуномодулятор.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые оболочкой; порошок для приготовления суспензии.

Состав. Натрия нуклеинат. Вспомогательные вещества: кальция стеарат, крахмал картофельный, поливинилпирролидон низкомолекулярный, сахар-

рафинад, аэросил, воск пчелиный, титана диоксид, желатин пищевой, магния карбонат стержневой, масло подсолнечное, парафин, тальк.

Показания. Таблетки: препарат показан для использования у взрослых в составе комплексной терапии инфекционных заболеваний, прогрессирующих на фоне вторичных иммунодефицитных состояний – хронические неспецифические заболевания легких, хронические рецидивирующие вирусные и бактериальные инфекции при неэффективности обычной терапии.

Порошок для приготовления суспензии: заболевания верхних отделов дыхательных путей и пневмонии различных типов, туберкулез, ревматизм, язвенные процессы гастродуоденальной области, герпетические кератиты, заболевания почек и печени, психические расстройства; профилактика послеоперационных бактериальных осложнений и ускорение заживления ран; лейкопения, агранулоцитоз, лимфоцитопения; нарушения фосфорного обмена (фосфатурия, рахит); дефицит рибонуклеотидов в крови и тканях; дистрофические и язвенные процессы; пародонтоз; хронический алкоголизм; бактериальные интоксикации; интоксикации, связанные с профессиональной деятельностью; лица старческого возраста, в том числе с физическим одряхлением; спортсмены и лица, находящиеся в экстремальных условиях.

Нафтизин

Международное название. Нафазолин.

Сосудосуживающий препарат для местного использования в лор-практике.

Лекарственная форма. Капли назальные.

Состав. Нафазолин.

Показания. Острый ринит, аллергический ринит, синусит, евстахиит, ларингит, отек гортани аллергического генеза, отек гортани на фоне облучения, гиперемия слизистой оболочки после операций на верхних дыхательных путях, хронический конъюнктивит.

Дозировка и способ применения. Не превышать максимальной суточной дозы, которая составляет 10–12 дозированных капель в сутки.

Некстрим Актив

НПВС комбинированного состава.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, плоские.

Состав. Ацетилсалициловая кислота, 300 мг, этензамид (этилсалициламид),

100 мг, кофеин, 50 мг. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, лактоза.

Показания. Головная и зубная боль, мигрень, артралгия, невралгия, миалгия, альгодисменорея, грудной корешковый синдром, люмбаго, повышенная температура тела при простудных и других инфекционно-воспалительных заболеваниях у взрослых и подростков старше 15 лет.

Противопоказания. Эрозивно-язвенные поражения ЖКТ, хроническое либо рецидивирующее течение язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки, астма, нарушения свертываемости крови (гемофилия, гипопротромбинемия); полипы носа, ассоциированные с бронхиальной астмой и непереносимостью ацетилсалициловой кислоты (аспириновая триада); артериальная гипертензия, геморрагические диатезы, тяжелые нарушения функции печени и почек, сочетанное использование метотрексата в дозе 15 мг в неделю и больше, беременность (I и III триместр), период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды, запивать желательно молоком. В качестве терапии по 1–2 таблетке 3 раза в сутки, максимальная суточная доза – 6 таблеток. Перерыв между приемами разовых доз должен составлять не менее 4 ч. Продолжительность лечения (без консультации с врачом) не должна превышать 5 дней при назначении в качестве анальгетика и быть больше 3 дней в качестве жаропонижающего средства.

Передозировка. Тошнота, рвота, гастралгия, головокружение, звон в ушах; при выраженной интоксикации – заторможенность, сонливость, угнетение сознания вплоть до комы, дыхательная недостаточность, нарушения водно-электролитного обмена, анурия, кровотечения.

Побочное действие. Возбуждение, тревожность, тремор, беспокойство, головная боль, головокружение, эпилептические припадки, усиление рефлексов, тахипноэ, бессонница.

Немозол

Международное название. Альбендазол.

Противогельминтный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой, белого либо почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Альбендазол. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, натрия лаурилсульфат, повидон-30, метилпарабен, пропилпарабен, желатин, тальк очищенный, натрия крахмала гликолат, кремния диоксид коллоидный,

магния стеарат.

Состав оболочки. Гидроксипропилметилцеллюлоза, титана диоксид, тальк очищенный, натрия лаурилсульфат, полиэтиленгликоль-400; метанол, метиленхлорид (испаряются во время высушивания).

Показания. Нематодозы (аскаридоз, энтеробиоз, анкилостомидоз, некатороз, трихоцефалез), смешанные глистные инвазии; нейроцистицеркоз, вызванный личиночной формой *Taenia solium*; эхинококкоз печени, легких, брюшины, вызванный личиночной формой *Echinococcus granulosus*; лямблиоз, токсокароз; в качестве вспомогательного средства при хирургическом лечении эхинококковых кист.

Противопоказания. Поражение сетчатки, беременность, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Терапевтическая доза при лечении нематодозов для взрослых и детей старше 2 лет составляет 400 мг либо 20 мл суспензии внутрь однократно. Принимать во время еды. Рекомендуется проводить одновременное лечение всех членов семьи.

При нейроцистицеркозе и эхинококкозе пациентам с массой тела 60 кг и больше препарат назначается по 400 мг 2 раза в сутки, с массой тела менее 60 кг доза устанавливается из расчета 15 мг/кг в сутки в 2 приема.

Максимальная суточная – 800 мг (по 400 мг 2 раза в сутки). Курс лечения при нейроцистицеркозе – 8–30 дней; при эхинококкозе – 3 цикла по 28 дней с 14-дневным промежутком между циклами.

Нео-ангин

Антисептик для местного применения в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания.

Состав. Амилметакрезол, 600 мкг, 2,4-дихлорбензиловый спирт, 1,2 мг, левоментол, 5,9 мг.

Показания. Тонзиллит, фарингит, ларингит (в том числе профессионального характера – у преподавателей, дикторов, работников химической и угольной промышленности), охриплость, воспаление слизистой оболочки полости рта и десен (афтозный стоматит, гингивит, молочница).

Противопоказания. Гиперчувствительность, детский возраст до 6 лет.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям (старше 6 лет) рассасывать по 1 таблетке каждые 2–3 ч. Максимальная суточная доза – 8 таблеток.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Нервохель

Гомеопатический препарат с седативным действием.

Лекарственная форма. Таблетки подъязычные гомеопатические белого цвета с сероватым оттенком, круглые, плоскоцилиндрические; без запаха.

Состав. Acidum phosphoricum (ацидум фосфорикум) D4, 60 мг, Ignatia (игнатия) D4, 60 мг, Seria officinalis (сепия оффициналис) D4, 60 мг, Psorinum-Nosode (псоринум-нозод) D12, 60 мг, Kalium bromatum (калиум броматум) D4, 30 мг, Zincum valerianicum (цинкум валерианикум) D4, 30 мг. Вспомогательные вещества: магния стеарат, 1,5 мг, лактоза, до 0,302 г.

Показания. Повышенная нервная возбудимость, неврозоподобные реакции в климактерическом периоде, нарушения засыпания и сна.

Противопоказания. Детский возраст до 3 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Рассасывать, держа под языком, по 1 таблетке 3 раза в сутки за 30 мин до еды либо через 1 ч после приема пищи. Курс лечения – 2–3 недели. Увеличение длительности и проведение повторных курсов лечения допустимо после консультации с врачом. Использование препарата для детей от 3 лет возможно по назначению и под контролем врача.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Нитроглицерин

Международное название. Глицерил тринитрат (нитроглицерин).

Периферический вазодилататор. Антиангинальный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки сублингвальные.

Состав. Нитроглицерин в составе смеси «нитроглицерин с глюкозой».

Показания. Для купирования и профилактики приступов стенокардии.

Дозировка и способ применения. Таблетку держат под языком до полного рассасывания, не проглатывая, сразу после возникновения боли – 0,5–1 мг на прием. При необходимости для достижения более быстрого эффекта капсулу следует сразу раздавить зубами, повторять прием капсулы можно через 30–40 мин.

Нормакс

Международное название. Норфлоксацин.

Антибактериальный препарат группы фторхинолонов.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, капсуловидные; капли глазные и ушные.

Состав. Норфлоксацин, 400 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, тальк очищенный, натрия крахмала гликолат, кремния диоксид коллоидный, натрия лаурилсульфат, магния стеарат, гидроксипропилметилцеллюлоза, титана диоксид.

Показания. Заболевания мочевыводящих путей, инфекции органов малого таза (включая аднексит, простатит), кишечные инфекции, инфекции кожи и мягких тканей, придаточных пазух носа, глотки, гортани, среднего уха; офтальмологические инфекции.

Для местного использования – конъюнктивиты (включая гонококковые), кератиты, кератоконъюнктивиты, корнеальная язва, блефариты, блефароконъюнктивиты, трахома, наружный отит, острый и хронический средний отит, внутренний отит, инфекционный евстахиит.

Противопоказания. Детский и подростковый возраст до 15 лет, беременность, лактация, повышенная восприимчивость к норфлоксацину и другим препаратам фторхинолонового ряда.

Дозировка и способ применения. Внутрь по 400 мг 2 раза в сутки. Разовую дозу можно увеличить до 800 мг. Продолжительность лечения определяется индивидуально. Минимальный курс составляет 3 дня.

При острой и хронической трахоме: по 2 капли в глаз 2–4 раза в сутки в течение 1–2 месяцев и более.

При заболеваниях уха: по 5 капель в ухо 3 раза в сутки. Капли должны иметь температуру тела. Перед использованием ушных капель следует провести санацию наружного слухового прохода.

Передозировка. При случайном приеме капель внутрь возможны тошнота, рвота, диарея, головная боль, головокружение, чувство тревоги.

Побочное действие. Тошнота, изжога, анорексия, диарея, боли в животе. Головная боль, головокружение, чувство усталости, расстройства сна, раздражительность, чувство тревоги.

НО-ШПА

Международное название. Дротаверин.

Миотропный спазмолитик.

Лекарственная форма. Таблетки желтого с зеленоватым оттенком цвета, круглые.

Состав. Дротаверина гидрохлорид, 40 мг. Вспомогательные вещества: магния стеарат, 3 мг, тальк, 4 мг, повидон, 6 мг, крахмал кукурузный, 35 мг, лактозы моногидрат, 52 мг.

Показания. Спазмы гладкой мускулатуры при заболеваниях желчевыводящих путей – холецистолитиаз, холангиолитиаз, холецистит, перихолецистит, холангит, папиллит. Спазмы гладкой мускулатуры мочевыделительной системы – нефролитиаз, уретролитиаз, пиелит, цистит, спазмы мочевого пузыря; тенезмы мочевого пузыря (парентерально).

Противопоказания. Почечная недостаточность тяжелой степени, тяжелая печеночная недостаточность, тяжелая сердечная недостаточность (синдром низкого сердечного выброса), детский возраст до 6 лет (для таблеток), детский возраст (для парентерального введения, так как клинических исследований у детей не проводилось), период грудного вскармливания, редкая преимственная непереносимость галактозы, повышенная восприимчивость к компонентам препарата, повышенная восприимчивость к натрия дисульфиту (для раствора для в/в и в/м введения). С осторожностью применять препарат при артериальной гипотензии (из-за угрозы кризиса), при беременности и для детей (для таблеток).

Нурофен

Международное название. Ибупрофен.

НПВС.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, круглые, двояковыпуклые, с надписью черного цвета.

Состав. Ибупрофен, 200 мг. Вспомогательные вещества: натрия кроскармеллоза, натрия лаурилсульфат, натрия цитрат, стеариновая кислота, кремния диоксид коллоидный, натрия кармеллоза, тальк, акации камедь, сахароза, титана диоксид, макрогол 6000, опакод (шеллак, железа оксид черный, n-бутиловый спирт, лецитин соевый, спирт денатурированный, антипенный компонент DC 1510).

Лекарственная форма. Таблетки шипучие белого цвета, круглые, плоские, с шероховатой поверхностью.

Состав. Ибупрофена натрия дигидрат 256 мг, что соответствует содержанию ибупрофена 200 мг. Вспомогательные вещества: калия карбонат, лимонная кислота безводная, сорбитол, натрия сахарин, сахарозы

монопальмитат.

Показания. Головная боль, мигрень, зубная боль, невралгия, миалгия, боли в спине, ревматические боли, альгодисменорея, лихорадка при гриппе и ОРВИ.

Противопоказания. Эрозивно-язвенные поражения ЖКТ в фазе обострения, выраженная сердечная недостаточность, тяжелое течение артериальной гипертензии; аспириновая бронхиальная астма, крапивница, ринит, спровоцированные приемом ацетилсалициловой кислоты (салицилатами) либо другими НПВС; заболевания зрительного нерва, нарушение цветового зрения, амблиопия, скотома; дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, гемофилия, лейкопения, геморрагические диатезы, выраженные нарушения функции печени и/или почек, снижение слуха, патология вестибулярного аппарата, III триместр беременности, период лактации, детский возраст до 6 лет, повышенная восприимчивость к ибупрофену либо к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Таблетки, покрытые оболочкой, следует запивать водой. Таблетки шипучие нужно растворять в 200 мл воды. Для взрослых и детей старше 12 лет исходная доза препарата составляет 200 мг 3–4 раза в сутки, увеличенная – до 400 мг 3 раза в сутки, максимальная суточная — 1200 мг. Детям в возрасте от 6 до 12 лет – по 200 мг не больше 4 раз в сутки. Внимание! Препарат можно принимать детям с массой тела только больше 20 кг. Промежуток между приемами таблеток должен быть не менее 6 ч. Не следует принимать больше 6 таблеток в сутки. Максимальная доза – 1,2 г.

Передозировка. Боли в животе, тошнота, рвота, заторможенность, сонливость, депрессия, головная боль, шум в ушах, метаболический ацидоз, кома, острая почечная недостаточность, снижение АД, брадикардия, тахикардия, фибрилляция предсердий, остановка дыхания. Лечение – промывание желудка (только в течение 1 ч после приема), прием активированного угля, щелочное питье, форсированный диурез, симптоматическая терапия.

Побочное действие. Очень редко: тошнота, рвота, изжога, анорексия, чувство дискомфорта в эпигастрии, диарея, метеоризм, боли в животе, раздражение, сухость и боли в слизистой оболочке полости рта, изъязвление десен, афтозный стоматит, панкреатит, запор, гепатит. Возможны головная боль, головокружение, бессонница, возбуждение, сонливость, депрессия, спутанность сознания, галлюцинации, усиление потоотделения.

О

Овестин

Международное название. Эстриол.

Эстрогенный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, плоские, со скошенным краем и маркировкой.

Состав. Эстриол. Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный безводный, крахмал картофельный, магния стеарат, повидон, лактозы моногидрат.

Показания. Атрофия слизистой оболочки нижних отделов мочеполового тракта, обусловленная эстрогенной недостаточностью, в частности, для лечения таких признаков, как диспареуния, сухость и зуд влагалища, для предупреждения рецидивирующих инфекций влагалища и нижних отделов мочеполового тракта; для лечения нарушений мочевого выведения (например, учащение, дизурия) и умеренного недержания мочи; пред- и послеоперационное лечение женщин в постменопаузном периоде, климактерические расстройства (приливы и ночная потливость), бесплодие, вызванное цервикальным фактором.

Противопоказания. Рак молочной железы, рак эндометрия; влагалищное кровотечение неясной этиологии, подтвержденная венозная тромбоэмболия в течение последних 2 лет; венозная тромбоэмболия в анамнезе либо тромбоз, если не проводится терапия антикоагулянтами; сахарный диабет, серповидно-клеточная анемия, синдром Ротора, нарушение мозгового кровообращения, беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к веществам препарата.

С осторожностью следует назначать препарат при следующих состояниях: семейная гиперлипотеинемия, повышенный риск тромбоэмболических осложнений, системная красная волчанка; долгая иммобилизация, серьезные хирургические вмешательства; тяжелые заболевания печени, заболевания желчного пузыря в анамнезе, печеночная порфирия, сильный зуд, панкреатит, эндометриоз, лейомиома, бронхиальная астма, артериальная гипертензия; гиперкальциемия, обусловленная костными метастазами рака молочной железы; герпес беременных, эпилепсия, отосклероз.

Дозировка и способ применения. Внутрь, при максимальной суточной дозе 8 мг. Дозировка назначается врачом в зависимости от типа заболевания и тяжести протекания.

Побочное действие. Межменструальные кровянистые мажущие выделения из влагалища, цервикальная гиперсекреция.

ОКИ

Международное название. Кетопрофен.

НПВС.

Лекарственная форма. Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, белого цвета, с запахом мяты.

Состав. Кетопрофена лизиновая соль. Вспомогательные вещества: маннитол, натрия хлорид, кремния диоксид коллоидный, аммония глицерат, поливинилпирролидон, натрия сахаринат, ароматизатор мятный.

Показания. Для взрослых – симптоматическое лечение воспалительных процессов, сопровождающихся повышением температуры тела и болевыми ощущениями. Для детей (в возрасте старше 6 лет) – кратковременное симптоматическое лечение воспалительных процессов при заболеваниях опорно-двигательного аппарата и отита, купирование послеоперационных болей.

Противопоказания. Аспириновая астма, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения, язвенный колит в фазе обострения, дивертикулит, пептическая язва, нарушения свертываемости крови, хроническая почечная недостаточность, детский возраст до 6 лет, III триместр беременности, период лактации, повышенная восприимчивость к НПВС.

Дозировка и способ применения. Взрослым назначают по 80 мг 3 раза в сутки во время еды. Для получения 1 полной дозы (80 мг) открыть двойной пакетик по линии с надписью «полная доза», растворить его содержимое в половине стакана воды. Детям в возрасте от 14 до 18 лет назначают препарат в дозе, равной взрослой. Детям в возрасте от 6 до 14 лет препарат назначают по 40 мг 3 раза в сутки во время еды. Для этого содержимое 1/2 двойного пакетика (половина дозы) следует растворить в половине стакана воды. Для половины дозы (40 мг) следует открыть двойной пакетик по линии с надписью «половина дозы».

Побочное действие. Боли в животе, диарея, дуоденит, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ, гастрит, гематемезис, эзофагит, стоматит, мелена,

возрастание уровня билирубина, возрастание активности печеночных ферментов, гепатит, печеночная недостаточность, увеличение размеров печени. Головокружение, гиперкинезия, тремор, вертиго, перепады настроения, тревожность, галлюцинации, раздражительность, всеобщее недомогание, нарушение зрения. Аллергические реакции.

Оксолин

Противовирусный препарат для наружного использования.

Лекарственная форма. Мазь для наружного применения, 3 %.

Состав. Оксолин.

Показания. Мазь для наружного применения – лечение бородавок (обычных, плоских и остроконечных кондилом).

Мазь назальная – профилактика гриппа, лечение вирусных ринитов.

Мазь глазная – лечение вирусных поражений глаз.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Лечение бородавок: 3 %-ной мазью смазывать их поверхность 2–3 раза в день от 2 недель до 2 месяцев. Для усиления результата после нанесения мази накладывать повязку с вощеной бумагой.

Для профилактики гриппа: 0,25 %-ная мазь назальная — 2–3 раза в день смазывать слизистую оболочку носа в разгар эпидемической вспышки гриппа.

Лечение вирусного ринита: слизистую оболочку носа смазывать 0,25 %-ной мазью 2–3 раза в день в течение 3–4 дней.

Лечение вирусных заболеваний глаз: 0,25 %-ную мазь закладывать на ночь за веко.

Побочное действие. Жжение кожи и слизистой оболочки полости носа, ринорея. Дерматит, легко смываемое синее окрашивание кожи.

Олететрин

Антибиотик.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке.

Состав. Олеандомицина фосфат, 42 тыс. ЕД, тетрациклин, 83 тыс. ЕД.

Показания. Пневмония, фарингит, тонзиллит, синусит, бронхоэктатическая болезнь, средний отит, бронхит, холецистит, пиелонефрит, цистит, эндометрит, простатит, рожистое воспаление, гнойный менингит, инфекции

мочеполовых органов, гонорея, туляремия, бруцеллез, гнойные инфекции кожи и мягких тканей, остеомиелит и другие заболевания, вызванные чувствительными к компонентам препарата микробами.

Противопоказания. Гиперчувствительность, беременность, печеночная и/или почечная недостаточность, лейкопения, микозы, детский возраст (до 8 лет).

Дозировка и способ применения. Взрослым – по 0,25 г 4 раза в сутки, максимальная суточная доза – 2 г. Детям старше 8 лет в суточной дозе – 20–30 мг/кг, кратность приема – 4 раза. Курс лечения составляет 5–10 дней в зависимости от тяжести заболевания.

Побочное действие. Тошнота, рвота, снижение аппетита, боль в животе, запоры либо диарея, дисфагия, глоссит, эзофагит, аллергические реакции (кожная сыпь, зуд, эозинофилия).

Омарон

Препарат, улучшающий кровообращение и метаболизм головного мозга. Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, плоскоцилиндрические, с риской.

Состав. Пирацетам, 400 мг, циннаризин, 25 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, магния гидроксикарбоната пентагидрат (магний углекислый основной водный), повидон К30 (коллидон 30), кремния диоксид коллоидный (аэросил А-380), кальция стеарата моногидрат (кальция стеарат 1-водный), кросповидон (коллидон СL-M).

Показания. В составе комплексной терапии: недостаточность мозгового кровообращения (атеросклероз сосудов головного мозга, восстановительный период после ишемического и геморрагического инсульта), энцефалопатия постинтоксикационная либо посттравматическая, депрессия, психоорганический синдром с преобладанием знаков астении и адинамии, вестибулярные нарушения, синдром Меньера, отставание умственного развития у детей, профилактика мигрени, профилактика кинетозов у взрослых и детей.

Противопоказания. Тяжелая печеночная и почечная недостаточность, геморрагический инсульт, паркинсонизм, психомоторное возбуждение, болезнь Гентингтона, беременность, период лактации, детский возраст до 5 лет; непереносимость лактозы, лактазная недостаточность, синдром глюкозо-галактозной мальабсорбции (препарат содержит лактозу); повышенная восприимчивость к основным и/или вспомогательным компонентам

препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды. Взрослые – по 1–2 таблетке 3 раза в сутки в течение 1–3 месяцев в зависимости от тяжести заболевания. Допустимо проведение повторных курсов лечения 2–3 раза в год. Дети старше 5 лет – по 1–2 таблетки 1–2 раза в сутки. Не принимать больше 3 месяцев.

Побочное действие. Раздражительность, сонливость, депрессия, астения, головная боль. Снижение способности к концентрации внимания, бессонница, возбуждение, тревога, галлюцинации, повышение сексуальности. Аллергические реакции.

Омелар Кардио

Международное название. Амлодипин.

Блокатор кальциевых каналов.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Амлодипин (в форме безилата).

Показания. Артериальная гипертензия (в виде моно– и комбинированной терапии), стабильная и вазоспастическая стенокардия.

Противопоказания. Тяжелая артериальная гипотензия, возраст до 18 лет (результативность и безопасность не установлены), повышенная восприимчивость к амлодипину и другим производным дигидропиридина.

Дозировка и способ применения. В качестве гипотензивного средства 2,5 мг, антиангинального – 5 мг. При артериальной гипертензии и стенокардии – 5 мг в сутки. При необходимости суточная доза может быть увеличена до 10 мг в сутки. Максимальная суточная доза – 10 мг.

Передозировка. Тахикардия, чрезмерная периферическая вазодилатация.

Побочное действие. Сердцебиение, одышка, обморок, васкулит, отеки, головокружение, головная боль, приливы крови к лицу, сонливость, повышенная усталость, астения, судороги мышц, миалгия, нарушение зрения, парестезии. Аллергические реакции.

Омепразол

Международное название. Омепразол.

Противоязвенный препарат.

Лекарственная форма. Капсулы.

Состав. Омепразол.

См. «Ультоп».

Омнитус

Международное название. Бутамират.

Противокашлевый препарат.

Лекарственная форма. Таблетки с модифицированным высвобождением, в оболочке оранжевого цвета, круглые, двояковыпуклые; сироп.

Состав. Бутамирата цитрат. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, гипромеллоза, тальк, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный безводный, повидон.

Состав оболочки. Гипромеллоза, тальк, этилцеллюлоза, макрогол, титана диоксид, краситель солнечный закат желтый (E110) (11 %).

Показания. Сухой кашель различной этиологии (при простудных заболеваниях, гриппе, коклюше и других состояниях), для подавления кашля в предоперационном и послеоперационном периоде, во время проведения хирургических операций, бронхоскопии.

Дозировка и способ применения. Внутрь. Таблетки: взрослым назначают по 2 таблетки 2–3 раза в сутки, детям старше 12 лет – по 1 таблетке 3 раза в сутки, 6–12 лет – по 1 таблетке 2 раза в сутки.

Сироп: взрослым – по 6 мерных ложек (30 мл) 3 раза в сутки; детям старше 9 лет (масса тела от 40 кг) – по 3 мерные ложки (15 мл) 4 раза в сутки, детям от 6 до 9 лет (масса тела 22–30 кг) – по 3 мерные ложки (15 мл) 3 раза в сутки, детям 3–6 лет (масса тела 15–22 кг) – по 2 мерные ложки (10 мл) 3 раза в сутки. Дозу можно увеличивать при согласовании с врачом.

Побочное действие. Тошнота, диарея. Головокружение, аллергические реакции.

Противопоказания. Период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Для таблеток: беременность, детский возраст до 6 лет (таблетки 20 мг), детский и подростковый возраст до 18 лет (таблетки 50 мг).

Для сиропа: I триместр беременности, детский возраст до 3 лет.

Передозировка. Тошнота, рвота, сонливость, диарея, головокружение.

ОФЛО

Международное название. Офлоксацин.

Антибактериальный препарат группы фторхинолонов.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой белого либо почти белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Офлоксацин. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, кроскармеллоза натрия, крахмал кукурузный, метилпарагидроксибензоат натрия, магния стеарат, магния гидросиликат очищенный, кремния диоксид коллоидный, краситель Opadry II белый 33G28707 (гипромеллоза бсР, титана диоксид, лактозы моногидрат, макрогол 300, триацетин).

Показания. Заболевания: дыхательных путей (бронхит, пневмония); лор-органов (синусит, фарингит, средний отит, ларингит, трахеит); кожи, мягких тканей; костей, суставов. Инфекционно-воспалительные заболевания брюшной полости и желчевыводящих путей (за исключением бактериального энтерита). Заболевания почек (пиелонефрит), мочевыводящих путей (цистит, уретрит), органов малого таза (эндометрит, сальпингит, оофорит, цервицит, параметрит, простатит), половых органов (кольпит, орхит, эпидидимит); гонорея, хламидиоз, менингит; профилактика инфекций у больных с нарушением иммунного статуса (в том числе при нейтропении).

Противопоказания. Дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, эпилепсия (в том числе в анамнезе), снижение судорожного порога (в том числе после черепно-мозговой травмы, инсульта либо воспалительных процессов в ЦНС), возраст до 18 лет (пока не закончился рост скелета), беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Таблетки принимают целиком, запивая водой, до либо во время еды. Назначаются сугубо индивидуально. Обычно взрослым – по 200–800 мг в сутки, кратность приема – 2 раза в сутки, курс лечения – 7–10 дней. Дозу до 400 мг в сутки можно назначать в 1 прием, предпочтительно утром. При гонорее – 400 мг однократно. Максимальная суточная доза при печеночной недостаточности – 400 мг в сутки. При лечении сальмонеллезов – курс 7–8 дней, при неосложненных инфекциях нижних мочевыводящих путей – 3–5 дней.

Передозировка. Головокружение, спутанность сознания, заторможенность, дезориентация, сонливость, рвота.

II

Падевикс

Анальгетик-антипиретик комбинированного состава.

Лекарственная форма. Таблетки шипучие плоскоцилиндрические, белого цвета с кремовым оттенком, с апельсиново-лимонным ароматом.

Состав. Парацетамол, 300 мг, декстрометорфана гидробромид, 7,5 мг. Вспомогательные вещества: декстроза, лимонная кислота безводная, натрия гидрокарбонат, аспартам (содержит фенилаланин), макрогол 6000, ароматизатор апельсиновый, ароматизатор лимонный.

Показания. В качестве жаропонижающего средства при гриппе и острых респираторных заболеваниях, сопровождающихся кашлем.

Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата, выраженные нарушения функции печени и почек, дефицит фермента глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, заболевания крови, бронхиальная астма, бронхит, одновременный прием муколитических средств, детский возраст до 6 лет, период лактации и беременность.

Дозировка и способ применения. Взрослым – по 1–2 таблетки каждые 4 ч, максимальная суточная доза – 8 таблеток. Детям от 6 до 12 лет – по 1 таблетке 4 раза в сутки с интервалом между приемами не менее 4 ч. Курс лечения – не более 3 дней.

Передозировка. Бледность, тошнота, рвота, анорексия и абдоминальная боль. Отмечены также сердечная аритмия и панкреатит.

Побочное действие. Сонливость, нарушения сна, повышенная нервная возбудимость (особенно у детей). Аллергические реакции, анемия, тромбоцитопения.

Пайлекс

Фитопрепарат с венотонизирующим действием для лечения геморроя.

Лекарственная форма. Таблетки круглые, двояковыпуклые, от светло-коричневого цвета, с вкраплениями более светлого оттенка.

Состав. Порошки: смолы коммифоры мукул камеде, 130 мг, листьев азадирахты индийской, 7 мг, мумие очищенного, 16 мг. Экстракты: корней барбариса острого, 32 мг, плодов эмблики лекарственной, 16 мг, кожуры плодов терминалии чебула, 16 мг, кожуры плодов терминалии белерика, 16 мг, плодов кассии трубчатой, 16 мг, коры баухинии варьегата пестрой, 16 мг, месуа железной цветков, 3 мг; обработанный над паром экстракт смеси растительного сырья (в равных количествах в соотношении с водой 1:10): коммелины иволистной, мимозы стыдливой, смолы блюмеи малайской,

семян цезальпинии бондуковой, клубнелуковиц аморфофаллюса колокольчатого. Вспомогательные вещества: магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая, коповидон, кремния диоксид коллоидный, кармеллоза натрия.

Показания. Геморрой 1–2-й стадии.

Применять строго по назначению врача, не определять дозировку самостоятельно!

Панадол

Международное название. Парацетамол.

Анальгетик-антипиретик.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, капсуловидной формы, с тиснением.

Состав. Парацетамол. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, крахмал прежелатинизированный, калия сорбат, повидон, тальк, стеариновая кислота, триацетин, гипромеллоза.

Показания. Болевой синдром – головная боль, мигрень, зубная боль, боль в горле и пояснице, боли в мышцах, болезненные менструации; лихорадочный синдром (в качестве жаропонижающего средства) – повышенная температура тела на фоне простудных заболеваний и гриппа.

Противопоказания. Детский возраст до 6 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым назначают по 500 мг – 1 г (1–2 таблетки) до 4 раз в сутки. Интервал между приемами – не менее 4 ч, разовую дозу (2 таблетки) можно принимать не чаще 4 раз (8 таблеток) в течение суток. Детям в возрасте 6–9 лет назначают по 1/2 таблетки 3–4 раза в сутки, интервал между приемами – не менее 4 ч, максимальная разовая доза – 1/2 таблетки (250 мг), максимальная суточная – 2 таблетки (1 г). Детям в возрасте 9–12 лет назначается по 1 таблетке до 4 раз в сутки, если необходимо. Интервал между приемами – не менее 4 ч, разовую дозу (1 таблетка) можно принимать не чаще 4 раз (4 таблетки) в течение суток. Препарат не применяют более 5 дней в качестве обезболивающего и более 3 дней как жаропонижающее без назначения и наблюдения врача.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Панангин

Международное название. Калия аспарагинат и магния аспарагинат.

Препарат, восполняющий дефицит калия и магния в организме.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, круглые, двояковыпуклые, почти без запаха.

Состав. Калия аспарагината гемигидрат, магния аспарагината тетрагидрат. Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный, повидон, магния стеарат, тальк, крахмал кукурузный, крахмал картофельный.

Состав пленочной оболочки. Макрогол 6000, титана диоксид (E171), метакриловой кислоты сополимер (E 100 %), тальк.

Показания. В составе комплексной терапии сердечной недостаточности, инфаркта миокарда, нарушений сердечного ритма (преимущественно желудочковых аритмий); для улучшения переносимости сердечных гликозидов; восполнение дефицита калия и магния при снижении их содержания в пищевом рационе (для таблеток).

Противопоказания. Тяжелая миастения, АВ-блокада I степени, гемолиз, острый метаболический ацидоз, обезвоживание организма. С осторожностью принимать при беременности (особенно в I триместре) и в период лактации.

Дозировка и способ применения. Внутрь после приема пищи по 1–2 таблетке 3 раза в сутки. Максимальная суточная доза – по 3 таблетки 3 раза в сутки.

Побочное действие. Возможны парестезии, гипорефлексия, судороги (обусловленные гипермагниемией), тошнота, рвота, диарея.

Панклав

Антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия с ингибитором бета-лактамаз.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, овальные, двояковыпуклые.

Состав. Амоксициллин (в форме амоксициллина тригидрата), 250 мг, клавулановая кислота (в форме клавуланата калия), 125 мг. Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный, карбоксиметилкрахмал натрия, целлюлоза микрокристаллическая, магния стеарат.

Состав оболочки. Гипромеллоза, пропиленгликоль, титана диоксид (E171).

Показания. Инфекции: верхних отделов дыхательных путей и лор-органов (острый и хронический синусит, острый и хронический отит, тонзиллит, фарингит); нижних отделов дыхательных путей (острые и хронические бронхиты, пневмония, эмпиема плевры); мочевыводящих путей (в том числе

циститы, уретриты, пиелонефриты); в гинекологии (в том числе сальпингит, сальпингоофорит, эндометрит, септический аборт); костей и суставов (в том числе хронический остеомиелит); кожи и мягких тканей (в том числе флегмона, раневая инфекция); желчных путей (в том числе холецистит, холангит); гонорея, шанкроид, одонтогенные инфекции.

Противопоказания. Инфекционный мононуклеоз (в том числе при появлении кореподобной сыпи); детский возраст до 12 лет (для данной лекарственной формы); повышенная чувствительность к пенициллинам, цефалоспорином, другим бета-лактамам антибиотикам и другим компонентам препарата. С осторожностью – при беременности, в период лактации, для пациентов с печеночной недостаточностью тяжелой степени, хронической почечной недостаточностью, заболеваниями ЖКТ.

Дозировка и способ применения. Таблетки принимают внутрь во время еды, запивая небольшим количеством воды. Взрослым и детям старше 12 лет (или с массой тела более 40 кг) при легком и среднетяжелом течении инфекций назначают по 1 таблетке 250 мг/125 мг 3 раза в сутки. При тяжелом течении инфекций разовая доза составляет 2 таблетки 250 мг/125 мг или 1 таблетку 500 мг/125 мг 3 раза в сутки. Курс лечения – 5–14 дней. Лечение не следует продолжать более 14 дней без повторного медицинского осмотра. При одонтогенных инфекциях рекомендуемая доза – 1 таблетка 500 мг/125 мг каждые 12 ч в течение 5 дней.

Обязательна консультация врача!

Побочное действие. Возможны тошнота, рвота, диарея, повышение активности печеночных трансаминаз и нарушение функции печени, стоматит, аллергические реакции.

Панкреатин

Ферментный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке коричневого или темно-коричневого цвета, круглой формы, со специфическим запахом.

Состав. Панкреатин, соответствующий ферментативной активности амилазы, липазы, протеазы. Вспомогательные вещества: карбоксиметилкрахмал натрия, крахмал прежелатинизированный, поливинилпирролидон низкомолекулярный медицинский (повидон), магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая.

Показания. Заместительная терапия при внешнесекреторной недостаточности поджелудочной железы – хронический панкреатит,

панкреатэктомия, состояние после облучения, диспепсия, муковисцидоз; метеоризм, диарея неинфекционного генеза; нарушение усвоения пищи (состояние после резекции желудка и тонкого кишечника); для улучшения переваривания пищи у лиц с нормальной функцией ЖКТ в случае погрешностей в питании (употребление жирной пищи, большого количества пищи, нерегулярное питание), при нарушениях жевательной функции, малоподвижном образе жизни, длительной иммобилизации; подготовка к рентгенологическому исследованию и ультразвуковому исследованию органов брюшной полости.

Противопоказания. Острый панкреатит, обострение хронического панкреатита, печеночная недостаточность, гепатит, механическая желтуха, желчнокаменная болезнь, эмпиема желчного пузыря, кишечная непроходимость, детский возраст (до 3 лет), повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, проглатывая целиком, во время или сразу после еды. Доза препарата устанавливается индивидуально и зависит от возраста и степени недостаточности поджелудочной железы. Максимальная суточная доза ферментов – 15–20 тыс. ЕД липазы/кг, особенно для больных муковисцидозом. Взрослые – по 3–4 таблетки 3 раза в сутки. Более высокие дозы назначаются врачом. Перед рентгенологическим или ультразвуковым исследованием – по 2 таблетки 2–3 раза в сутки в течение 2–3 дней. Детям старше 3 лет назначается 100 тыс. ЕД в сутки (по липазе), разделенные на 3–4 приема.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Пантенол

Международное название. Декспантенол.

Препарат, улучшающий трофику и регенерацию тканей.

Лекарственная форма. Аэрозоль для наружного применения.

Состав. Декспантенол.

Показания. Применяется для ускорения заживления при повреждениях кожи и слизистых оболочек различного генеза: ссадинах, термических и солнечных ожогах, асептических послеоперационных ранах, буллезном и пузырьчатом дерматите, кожных трансплантатах.

Папаверин

Миотропный спазмолитик.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Папаверина гидрохлорид.

Показания. Спазм гладких мышц: органов брюшной полости (холецистит, пилороспазм, спастический колит, почечная колика); периферических сосудов (эндартериит); сосудов головного мозга; сердца – стенокардия (в составе комплексной терапии); бронхоспазм.

Дозировка и способ применения. Внутрь, по 40–60 мг 3–4 раза в сутки. Высшая разовая доза – 0,4 г, суточная – 0,6 г. Детям в возрасте от 6 месяцев до 2 лет – 5 мг, 3–4 лет – 5–10 мг, 5–6 лет – 10 мг, 7–9 лет – 10–15 мг, 10–14 лет – 15–20 мг.

Папазол

Антигипертензивный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Папаверина гидрохлорид, бендазол.

Показания. Артериальная гипертензия (лабильная), спазм периферических артерий и сосудов головного мозга, спазм гладкой мускулатуры внутренних органов (в том числе язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, спазм привратника, кишечная колика, холецистит, спастический колит), полиомиелит (остаточные явления), периферический паралич лицевого нерва.

Противопоказания. Нарушения AV-проводимости, эпилептический синдром, бронхообструктивный синдром, детский возраст до 1 года, повышенная чувствительность к компонентам препарата. С осторожностью применять при черепно-мозговой травме, печеночной и почечной недостаточности, гипотиреозе, надпочечниковой недостаточности, гиперплазии предстательной железы, при беременности и в период лактации.

Дозировка и способ применения. Внутрь, взрослым по 1–2 таблетки 2–3 раза в сутки.

Побочное действие. Тошнота, запор, головокружение, аллергические реакции, повышенное потоотделение.

Парацетамол

Анальгетик-антипиретик.

Лекарственная форма. Таблетки шипучие белого цвета, круглые,

плоскоцилиндрические.

Состав. Парацетамол, аскорбиновая кислота. Вспомогательные вещества: натрия гидрокарбонат, натрия карбонат, лимонная кислота, лактозы моногидрат, докузат натрия, натрия сахаринат, натрия бензоат, повидон.

Показания. Болевой синдром слабой или умеренной интенсивности (головная боль, невралгия, миалгия, артралгия, альгодисменорея, зубная боль), для снижения повышенной температуры тела при инфекционно-воспалительных заболеваниях (в том числе простудных) и гриппе.

Противопоказания. Бронхообструкция, ринит; крапивница, спровоцированные приемом ацетилсалициловой кислоты или других НПВП (в том числе в анамнезе); тяжелая почечная недостаточность (клиренс креатинина (КК) менее 30 мл/мин), острое заболевание печени или выраженная печеночная недостаточность в фазе обострения, состояние после проведения аортокоронарного шунтирования, подтвержденная гиперкалиемия, желудочно-кишечное кровотечение, воспалительные заболевания кишечника, эрозивно-язвенные изменения слизистой оболочки желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения, портальная гипертензия, беременность (I и III триместры), период лактации, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, детский возраст до 6 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Шипучую таблетку препарата полностью растворить в стакане воды, полученный раствор сразу выпить. Лучше принимать лекарство между приемами пищи. Рекомендованные дозы: взрослым и подросткам старше 14 лет препарат назначают по 1–2 таблетки 1–3 раза в сутки, максимальная суточная доза парацетамола составляет 4 г (12 шипучих таблеток). Детям младшего школьного возраста (6–9 лет) следует принимать по 1/2 таблетки 1–3 раза в сутки, максимальная разовая доза – 1 таблетка, максимальная суточная – 3 таблетки. Для детей 9–12 лет доза составляет по 1 таблетке 1–3 раза в сутки, максимальная – 2 таблетки, максимальная суточная доза – 6 таблеток. Интервал между приемами должен быть не менее 4 ч. Курс лечения для детей – 3 дня, для взрослых – не более 5 дней при назначении в качестве обезболивающего средства и не более 3 в качестве жаропонижающего.

Передозировка. Бледность кожных покровов, снижение аппетита, тошнота, рвота; гепатонекроз (выраженность некроза вследствие интоксикации напрямую зависит от степени передозировки).

Побочное действие. Аллергические реакции.

Пектусин

Фитопрепарат с противомикробным и противовоспалительным действием для местного применения в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания.

Состав. Ментол, масло эвкалиптовое.

Показания. Воспалительные заболевания верхних отделов дыхательных путей (тонзиллит, ларингит, фарингит, трахеит), кашель, ринит (острый и хронический).

Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Таблетку следует держать во рту до полного растворения.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Пенталгин

Спазмоанальгетик.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке светло-зеленого цвета, двояковыпуклые, в форме капсулы.

Состав. Парацетамол, напроксен, кофеин, дротаверина гидрохлорид, фенирамина малеат. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, крахмал картофельный, кроскармеллоза натрия, гипролоза (гидроксипропилцеллюлоза (клуцел EF)), лимонной кислоты моногидрат, бутилгидрокситолуол (E321), магния стеарат, тальк, краситель хинолиновый желтый (E104), индигокармин (E132).

Состав оболочки. Гипромеллоза (гидроксипропилметилцеллюлоза), повидон (поливинилпирролидон среднемолекулярный медицинский), полисорбат 80 (твин 80), титана диоксид, тальк, краситель хинолиновый желтый (E104), индигокармин (E132).

Показания. Болевой синдром различного генеза, включая боли в суставах, мышцах, радикулит, альгодисменорею, невралгию, зубную и головную боли (в том числе обусловленную спазмом сосудов головного мозга); болевой синдром, связанный со спазмом гладкой мускулатуры, в том числе при хроническом холецистите, желчнокаменной болезни, постхолецистэктомическом синдроме, почечной колике; посттравматический и послеоперационный болевой синдром, в том числе сопровождающийся воспалением; простудные заболевания с сопутствующим лихорадочным синдромом (в качестве симптоматической терапии).

Противопоказания. Эрозивно-язвенные поражения ЖКТ (в фазе обострения), желудочно-кишечное кровотечение, полное или неполное сочетание бронхиальной астмы, рецидивирующего полипоза носа и околоносовых пазух и непереносимости ацетилсалициловой кислоты или других НПВС (в том числе в анамнезе), тяжелая печеночная недостаточность, почечная недостаточность тяжелой степени, угнетение костномозгового кроветворения, состояние после проведения аортокоронарного шунтирования, тяжелые органические заболевания сердечно-сосудистой системы (в том числе острый инфаркт миокарда), пароксизмальная тахикардия, частая желудочковая экстрасистолия, тяжелая артериальная гипертензия, гиперкалиемия, беременность, период лактации, детский и подростковый возраст до 18 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. По 1 таблетке 1–3 раза в сутки. Максимальная суточная доза – 4 таблетки. Длительность лечения составляет не более 3 дней в качестве жаропонижающего средства и не более 5 дней в качестве обезболивающего. Не следует превышать указанные дозы препарата.

Передозировка. Бледность кожных покровов, отсутствие аппетита, боль в животе, тошнота, рвота, желудочно-кишечное кровотечение, возбуждение, двигательное беспокойство, спутанность сознания, тахикардия, аритмия, гипертермия (повышение температуры тела), учащенное мочеиспускание, головная боль, тремор или мышечные подергивания.

Побочное действие. Аллергические реакции – кожная сыпь, зуд, крапивница, ангионевротический отек. Возбуждение, тревожность, усиление рефлексов, тремор, головная боль, нарушения сна, головокружение, снижение концентрации внимания.

Пентилин

Международное название. Пентоксифиллин.

Препарат, улучшающий микроциркуляцию. Ангиопротектор.

Лекарственная форма. Таблетки пролонгированного действия в оболочке.

Состав. Пентоксифиллин.

Показания. Нарушения периферического кровообращения, болезнь Рейно, нарушения трофики тканей; нарушения мозгового кровообращения: ишемические и постапоплексические состояния; церебральный атеросклероз (головокружение, головная боль, нарушения памяти, нарушения сна); ИБС,

состояние после перенесенного инфаркта миокарда; острые нарушения кровообращения в сетчатке и сосудистой оболочке глаза; отосклероз, дегенеративные изменения на фоне патологии сосудов внутреннего уха с постепенным снижением слуха; бронхиальная астма; импотенция сосудистого генеза.

Дозировка и способ применения. Таблетки проглатывают целиком, запивая небольшим количеством воды. Суточную дозу делят на 3 приема. Начальная доза – 600 мг в сутки. По мере улучшения состояния дозу можно уменьшить до 300 мг в сутки. Пролонгированные лекарственные формы назначают 2–3 раза в сутки.

Периндид

Антигипертензивный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке красно-коричневого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Индапамид, периндоприла эрбумин. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, лактозы моногидрат, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат.

Показания. Артериальная гипертензия (у пациентов, которым показана комбинированная терапия).

Противопоказания. Ангионевротический отек (отек Квинке) в анамнезе, связанный с приемом ингибитора АПФ; наследственный/идиопатический ангионевротический отек, беременность, период грудного вскармливания, возраст до 18 лет, повышенная чувствительность к периндоприлу и другим ингибиторам АПФ, тяжелая печеночная недостаточность (в том числе с энцефалопатией), гипокалиемия; одновременное применение с лекарственными средствами, способными вызвать аритмию типа «пируэт»; повышенная чувствительность к компонентам препарата; одновременный прием препаратов, удлиняющих интервал QT; гемодиализ (отсутствует опыт применения), хроническая сердечная недостаточность (в стадии декомпенсации).

Дозировка и способ применения. Внутрь, 1 раз в сутки, предпочтительно в утренние часы натощак, запивая достаточным количеством жидкости. Начальная доза – по 1 таблетке 1 раз в сутки. Не следует принимать детям и подросткам до 18 лет, так как эффективность и безопасность для них не установлены.

Передозировка. Выраженное снижение АД, иногда в сочетании с тошнотой,

рвотой, судорогами, головокружением, сонливостью, спутанностью сознания и олигурией, которая может перейти в анурию (в результате гиповолемии). Могут возникать электролитные нарушения (гипонатриемия, гипокалиемия). Побочное действие. Только в случае передозировки.

Пертуссин

Международное название. Трава тимьяна ползучего.

Фитопрепарат с отхаркивающим, противомикробным и бронхоспазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Сироп.

Состав. Экстракт травы тимьяна ползучего, калия бромид.

Показания. В качестве отхаркивающего лекарственного средства при ОРЗ, трахеите, бронхите; при коклюше.

Противопоказания. Гиперчувствительность, декомпенсированная хроническая сердечная недостаточность, беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. Внутрь, взрослым – 1 столовая ложка, детям (в зависимости от возраста) – от 1/2 чайной ложки до 1 десертной ложки 3 раза в день.

Побочное действие. Аллергические реакции, изжога.

Пиковит

Поливитамины с макроэлементами.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке интенсивного розового, желтого, зеленого и оранжевого цвета, круглые.

Состав. Ретинола пальмитат (вит. А), 600 МЕ, колекальциферол (вит. D), 80 МЕ, аскорбиновая кислота (вит. С), 10 мг, тиамин мононитрат (вит. В), 250 мкг, рибофлавин (вит. В), 300 мкг, кальция пантотенат (вит. В), 1,2 мг, пиридоксин гидрохлорид (вит. В), 300 мкг, фолиевая кислота (вит. В), 40 мкг, цианокобаламин (вит. В), 0,2 мкг, никотинамид (вит. РР), 3 мг, кальций (Са), 12,5 мг, фосфор (Р), 10 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, ароматизатор апельсиновое масло 05073, полисорбат 80 (твин 80), глицерол, масло касторовое неоочищенное, лимонная кислота безводная, сорбитол, декстроза жидкая (сухое вещество), магния стеарат, воск эмульсионный, масло вазелиновое, повидон, пеногаситель 1510, сахароза.

Показания. Профилактика дефицита витаминов и минералов при неполноценном и несбалансированном питании, вследствие отсутствия

аппетита, при переутомлении у детей школьного возраста.

Противопоказания. Гипервитаминоз А и D, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь. Таблетки держать во рту до полного растворения. Детям в возрасте от 4 до 6 лет рекомендуется принимать по 1 таблетке 4–5 раз в сутки, в возрасте от 7 до 14 лет – по 1 таблетке 5–7 раз в сутки. Курс приема препарата составляет 20–30 дней. Повторный курс возможен по рекомендации врача.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Пилотимол

Противоглаукомный препарат.

Лекарственная форма. Капли глазные в виде прозрачной бесцветной жидкости.

Состав. Пилокарпина гидрохлорид, тимолол (в форме малеата).

Вспомогательные вещества: бензалкония хлорид, натрия цитрат д/и, лимонная кислота, гипромеллоза (гидроксипропилметилцеллюлоза), вода д/и.

Показания. Открыто– и закрытоугольная глаукома; вторичная глаукома; гипертензия внутриглазная.

Противопоказания. Гиперчувствительность, бронхиальная астма; синусовая брадикардия, АВ-блокада II–III степени, кардиогенный шок, возраст до 18 лет.

Дозировка и способ применения. По 1 капле в пораженный глаз 2 раза в сутки. После достижения стабильного удовлетворительного внутриглазного давления (через 4 недели после начала лечения) назначают поддерживающую дозу – по 1 капле в пораженный глаз 1 раз в сутки.

Пирамил

Международное название. Рамиприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки светло-желтого цвета, продолговатые, двояковыпуклые.

Состав. Рамиприл, вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, крахмал прежелатинизированный, кремния диоксид осажденный, глицина гидрохлорид, глицерил дибегенат, краситель железа

оксид желтый.

Показания. Артериальная гипертензия, хроническая сердечная недостаточность (в том числе после острого инфаркта миокарда у пациентов со стабильными показателями гемодинамики), диабетическая и недиабетическая нефропатия.

Противопоказания. Наследственный или идиопатический отек Квинке (в том числе при приеме ингибиторов АПФ в анамнезе); двусторонний стеноз почечных артерий, стеноз артерии единственной почки; острый инфаркт миокарда, кардиогенный шок, первичный гиперальдостеронизм (ввиду неэффективности применения антигипертензивных препаратов, в том числе ингибирующих ренин-ангиотензиновую систему), беременность, период лактации, возраст до 18 лет; повышенная чувствительность к рамиприлу, другим ингибиторам АПФ или вспомогательным компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Артериальная гипертензия: начальная доза для пациентов без сердечной недостаточности, не принимающих диуретики, составляет 2,5 мг в сутки. Дозу можно постепенно повышать каждые 2–3 недели в зависимости от эффекта и переносимости.

Максимальная доза – 10 мг 1 раз в сутки.

Сердечная недостаточность вследствие острого инфаркта миокарда: лечение начинается на 3–10 сутки после острого инфаркта миокарда. Начальная доза составляет 2,5 мг 2 раза в сутки, через 2 суток дозу повышают до 5 мг 2 раза в сутки. При плохой переносимости начальной дозы (2,5 мг 2 раза в сутки) следует в течение 2 дней назначить 1,25 мг 2 раза в сутки, затем повысить до 2,5 мг и 5 мг 2 раза в сутки. Поддерживающая доза – 2,5–5 мг 2 раза в сутки, максимальная суточная – 10 мг.

Нефропатия: рекомендуемая начальная доза – 1,25 мг 1 раз в сутки.

Индивидуальная доза назначается только врачом!

Передозировка. Выраженное снижение АД, нарушение водно-электролитного баланса, шок, острая почечная недостаточность, ступор.

Побочное действие. Выраженное снижение АД. Аллергические реакции. Сухость во рту, тошнота, рвота, абдоминальные боли, диспепсия, снижение аппетита, диарея, повышение активности печеночных ферментов.

Пироксикам

НПВС.

Лекарственная форма. Таблетки круглые белого цвета, с ровной поверхностью и гладкими краями.

Состав. Пироксикам. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, целлюлоза микрокристаллическая, крахмал кукурузный, магния стеарат.

Показания. Воспалительные и дегенеративные заболевания опорно-двигательного аппарата: ревматоидный и подагрический артрит, ревматизм, анкилозирующий спондилоартрит (болезнь Бехтерева), остеоартроз. Болевой синдром: ишиас, тендовагинит, бурсит, артралгия, невралгия, миалгия, радикулит, посттравматический и послеоперационный болевой синдром, сопровождающийся воспалением, альгодисменорея.

Принимать только по назначению врача!

Плевилокс

Международное название. Моксифлоксацин.

Антибактериальный препарат группы фторхинолонов.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке.

Состав. Моксифлоксацин (в форме гидрохлорида).

Показания. Инфекции верхних и нижних отделов дыхательных путей: острый синусит, обострение хронического бронхита, внебольничная пневмония; инфекции кожи и мягких тканей.

Противопоказания. Детский и подростковый возраст до 18 лет, беременность, лактация (период грудного вскармливания), повышенная чувствительность к моксифлоксацину.

Дозировка и способ применения. Внутрь, 400 мг 1 раз в сутки. Курс лечения при обострении хронического бронхита – 5 дней, внебольничной пневмонии – 10 дней, остром синусите, инфекциях кожи и мягких тканей – 7 дней.

Полижинакс

Препарат с антибактериальным и противогрибковым действием для местного применения в гинекологии.

Лекарственная форма. Капсулы вагинальные мягкие, от светло-желтого до бежевого цвета, овальные; содержимое капсул – однородная полужидкая масса от желтого до коричневого цвета.

Состав. Неомицина сульфат, полимиксина В сульфат, нистатин.

Вспомогательные вещества: Тефоз 63®, масло соевое гидрогенизированное, диметикон 1000.

Состав оболочки. Желатин, глицерол, диметикон 1000.

Показания. Неспецифические, грибковые и смешанные вагиниты, вульвовагиниты, цервиковагиниты. Профилактика инфекционных осложнений перед операционными гинекологическими вмешательствами, до и после диатермокоагуляции шейки матки, перед внутриматочными диагностическими процедурами, перед родами.

Противопоказания. I триместр беременности, период лактации, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Лежа на спине, ввести 1 капсулу глубоко во влагалище вечером перед сном. Курс лечения – 12 дней, профилактический курс – 6 дней. При пропуске одной или нескольких доз следует возобновить лечение в обычной дозе.

Побочное действие. Аллергические реакции, жжение, зуд, раздражение во влагалище, аллергическая контактная эритема.

Постинор

Международное название. Левоноргестрел.

Посткоитальный контрацептив. Гестаген.

Лекарственная форма. Таблетки белого или почти белого цвета, в форме диска.

Состав. Левоноргестрел. Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный, крахмал картофельный, магния стеарат, тальк, крахмал кукурузный, лактозы моногидрат.

Показания. Экстренная контрацепция (после незащищенного полового контакта или ненадежности используемого метода контрацепции).

Противопоказания. Подростковый возраст до 16 лет, тяжелая печеночная недостаточность, беременность; редкие наследственные заболевания, такие как непереносимость лактозы, дефицит лактазы или глюкозо-галактозная мальабсорбция; повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь необходимо принять 2 таблетки в первые 72 ч после незащищенного полового акта. Вторую таблетку следует выпить через 12 ч (но не позже чем через 16 ч) после приема первой таблетки. Для более надежного эффекта обе таблетки следует принять как можно скорее после незащищенного полового акта (не позже чем через 72 ч). Можно применять в любой день менструального цикла. При нерегулярном менструальном цикле необходимо предварительно исключить беременность.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Простанорм

Фитопрепарат, применяемый при заболеваниях предстательной железы.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке розовато-красного цвета, круглые, двояковыпуклые, допускаются светлые вкрапления.

Состав. Сухой экстракт, получаемый из смеси лекарственного сырья: трав зверобоя и золотарника канадского, корней солодки, корневищ с корнями эхинацеи пурпурной в соотношении 1:1:1:1. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, лактоза, сахароза, желатин, тальк, стеариновая кислота.

Состав оболочки, полученной методом наращивания: сахароза, тальк, кремния диоксид коллоидный, титана диоксид, повидон низкомолекулярный, магния гидроксикарбонат, краситель тропеолин 0, краситель азорубин.

Показания. Хронический простатит, бесплодие (патозооспермия) вследствие хронического простатита (в комплексной терапии), в качестве противовоспалительного и нормализующего мочеиспускание препарата.

Противопоказания. Острый гломерулонефрит, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Препарат назначают по 1–2 таблетки 3 раза в сутки. Продолжительность терапии составляет до 6–7 недель. Вопрос о повторном повторении курса лечения решается врачом индивидуально.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Пумпан

Международное название. Активное вещество, используемое в гомеопатии.

Гомеопатический препарат, применяемый при заболеваниях сердечно-сосудистой системы.

Лекарственная форма. Капли гомеопатические в виде прозрачной, от желтоватого до красновато-желтого цвета жидкости, без специфического запаха.

Состав. Боярышник (*Crataegus*) D1, арника горная (*Arnica*) D6, калия карбонат (*Kalium carbonicum*) D6, наперстянка пурпурная (*Digitalis*) D12, ландыш майский (*Convallaria*) D12. Вспомогательные вещества: этанол, 43 % по весу.

Лекарственная форма. Таблетки подъязычные гомеопатические круглые, плоскоцилиндрические, с фаской и риской, почти белого цвета с возможными вкраплениями и мраморностью, без запаха.

Состав. Боярышник (*Crataegus*) D1, арника горная (*Arnica*) D6, калия

карбонат (Kalium carbonicum) D6, наперстянка пурпурная (Digitalis) D12, ландыш майский (Convallaria) D12. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, магния стеарат, лактозы моногидрат.

Показания. В составе комплексной терапии при ИБС, артериальной гипертензии, хронической сердечной недостаточности I–II стадии, нейроциркуляторной дистонии.

Противопоказания. Алкогольная зависимость, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Принимать внутрь за 30 мин до или через 1 ч после приема пищи. Капли принимают в чистом виде или разводят в 1 столовой ложке воды. Таблетку следует держать под языком до полного рассасывания.

ИБС: взрослым назначают по 1 таблетке или 10 капель 3 раза в сутки. Длительность лечения – 1–2 месяца. При стабилизации состояния переходят на поддерживающую терапию 2 раза в сутки.

Артериальная гипертензия: взрослым и подросткам назначается по 1 таблетке или 10 капель 3 раза в сутки. Длительность лечения – 2–3 месяца, затем – поддерживающая терапия 2 раза в сутки. Терапию проводят при постоянном контроле АД.

Хроническая сердечная недостаточность I–II стадии: взрослым и подросткам – по 1 таблетке или 10 капель, детям до 12 лет – по 1/2 таблетки или 5 капель 3 раза в сутки. Длительность лечения – 2–3 месяца, затем – поддерживающая терапия 2 раза в сутки.

Побочное действие. Повышенное слюноотделение.

Пустырника экстракт

Международное название. Трава пустырника.

Фитопрепарат с седативным действием.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Густой экстракт травы пустырника.

Показания. Повышенная нервная возбудимость, функциональные нарушения сердечно-сосудистой системы (ВСД, лабильная артериальная гипертензия).

Противопоказания. Гиперчувствительность, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, эрозивный гастрит (фаза обострения).

Дозировка и способ применения. Внутрь, за 1 ч до еды. По 1 таблетке 3–4 раза в день.

Р

Рамазид Н

Антигипертензивный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, плоские, овальные, с маркировкой.

Состав. Рамиприл, гидрохлоротиазид. Вспомогательные вещества: натрия карбонат, лактозы моногидрат, натрия кроскармеллоза, крахмал кукурузный прежелатинизированный, натрия стеарилфумарат.

Показания. Артериальная гипертензия (пациентам, которым показана комбинированная терапия).

Противопоказания. Повышенная чувствительность к рамиприлу и любому другому ингредиенту препарата или другим ингибиторам АПФ, гемодинамически значимый двусторонний стеноз почечных артерий, стеноз артерии единственной почки, состояние после трансплантации почек, гемодиализ, почечная недостаточность, гемодинамически значимый аортальный или митральный стеноз (риск чрезмерного снижения АД с последующим нарушением функции почек), гипертрофическая обструктивная кардиомиопатия, первичный гиперальдостеронизм, беременность и период лактации, возраст до 18 лет, подагра, сахарный диабет (тяжелые формы), хроническая почечная недостаточность, рефрактерная гипокалиемия, гиперкальциемия, гипонатриемия.

Дозировка и способ применения. Дозу назначают сугубо индивидуально. Обычная доза для взрослых – 1 таблетка 2,5 мг/12,5 мг в сутки, при необходимости может быть увеличена до 1 таблетки 5 мг/25 мг.

Передозировка. Выраженное снижение АД, брадикардия, шок, нарушение водно-электролитного равновесия, острая почечная недостаточность, ступор, сухость во рту, слабость, сонливость.

Побочное действие. Снижение АД, ортостатическая гипотензия, ортостатический коллапс, тахикардия, редко – аритмия, стенокардия, инфаркт миокарда. Сонливость, парестезии, нервная возбудимость, беспокойство, тремор, мышечный спазм, перепады настроения, обморок. Тошнота, рвота, диарея или запор, боль в эпигастральной области, кишечная непроходимость, панкреатит, гепатит, холестатическая желтуха, нарушение

функции печени с развитием печеночной недостаточности, сухость во рту, жажда, снижение аппетита, стоматит, глоссит. Аллергические реакции.

Ранитин

Международное название. Ранитидин.

Блокатор гистаминовых H₂-рецепторов. Противоязвенный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой.

Состав. Ранитидин (в форме гидрохлорида).

Показания. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, НПВП-гастропатия, изжога, гиперсекреция желудочного сока, симптоматические язвы, стрессовые язвы ЖКТ, эрозивный эзофагит, рефлюкс-эзофагит, синдром Золлингера – Эллисона; диспепсия, характеризующаяся эпигастральными или загрудинными болями; лечение кровотечения из верхних отделов ЖКТ, профилактика рецидивов желудочных кровотечений в послеоперационном периоде; ревматоидный артрит (в качестве вспомогательной терапии).

Противопоказания. Гиперчувствительность, период лактации.

Дозировка и способ применения. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки (в фазе обострения), послеоперационные язвы – 150 мг 2 раза в сутки или 300 мг на ночь в течение 4–8 недель. Профилактика рецидивов – 150 мг на ночь; для курящих пациентов – 300 мг на ночь. НПВП-гастропатия – 150 мг 2 раза в сутки или 300 мг на ночь в течение 8–12 недель. Эрозивный рефлюкс-эзофагит – 150 мг 2 раза в сутки или 300 мг на ночь в течение 8 недель. Синдром Золлингера – Эллисона – начальная доза 150 мг 3 раза в сутки; при необходимости – до 6 г в сутки. При хронических эпизодах диспепсии – по 150 мг 2 раза в сутки в течение 6 недель. Детям для лечения пептической язвы – внутрь, 2–4 мг/кг 2 раза в сутки; при рефлюкс-эзофагите – 2–8 мг/кг 3 раза в сутки; максимальная суточная доза – 300 мг.

Ранклав

Антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия с ингибитором бета-лактамаз.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, овальные, двояковыпуклые, с надписью.

Состав. Амоксициллин (в форме тригидрата), клавулановая кислота (в форме клавуланата калия).

Показания. Бактериальные инфекции, вызванные чувствительными возбудителями: инфекции: нижних дыхательных путей (бронхит, пневмония, эмпиема плевры, абсцесс легкого); лор-органов (синусит, тонзиллит, средний отит); мочеполовой системы и органов малого таза (пиелонефрит, пиелит, цистит, уретрит, простатит, цервицит, сальпингит, сальпингоофорит, tuboовариальный абсцесс, эндометрит, бактериальный вагинит, септический аборт, послеродовой сепсис, пельвиоперитонит, мягкий шанкр, гонорея); кожи и мягких тканей (рожа, импетиго, вторично инфицированные дерматозы, абсцесс, флегмона, раневая инфекция); остеомиелит, послеоперационные инфекции, профилактика инфекций в хирургии.

Дозировка и способ применения. Детям до 12 лет – в виде суспензии, сиропа или капель для приема внутрь. Разовая доза устанавливается в зависимости от возраста: дети до 3 месяцев – 30 мг/кг в сутки в 2 приема; 3 месяца и старше – при инфекциях легкой степени тяжести 25 мг/кг в сутки в 2 приема или 20 мг/кг в сутки в 3 приема, при тяжелых инфекциях – 45 мг/кг в сутки в 2 приема или 40 мг/кг в сутки в 3 приема. Взрослым и детям старше 12 лет или с массой тела 40 кг и более – 500 мг 2 раза в сутки или 250 мг 3 раза в сутки. При инфекциях тяжелой степени и инфекциях дыхательных путей – 875 мг 2 раза в сутки или 500 мг 3 раза в сутки.

Максимальная суточная доза амоксициллина для взрослых и детей старше 12 лет – 6 г, для детей до 12 лет – 45 мг/кг массы тела. Максимальная суточная доза клавулановой кислоты для взрослых и детей старше 12 лет – 600 мг, для детей до 12 лет – 10 мг/кг массы тела.

Индивидуальную дозу назначает врач.

Передозировка. Нарушение функции ЖКТ и водно-электролитного баланса.

Побочное действие. Тошнота, рвота, диарея, гастрит, стоматит, глоссит, повышение активности печеночных трансаминаз, в единичных случаях холестатическая желтуха, гепатит, печеночная недостаточность.

Головокружение, головная боль, гиперактивность, тревога, изменение поведения, судороги. Аллергические реакции.

Противопоказания. Гиперчувствительность, инфекционный мононуклеоз (в том числе при появлении кореподобной сыпи), фенилкетонурия, эпизоды желтухи или нарушение функции печени в результате применения амоксициллина/клавулановой кислоты в анамнезе. С осторожностью: беременность, период лактации.

Рапиклав

Антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия с ингибитором бета-лактамаз.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, овальные.

Состав. Амоксициллин (в форме тригидрата), клавулановая кислота (в форме калиевой соли). Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный, целлюлоза микрокристаллическая, натрия кроскармеллоза, магния стеарат, гипромеллоза, дибутилфталат, тальк очищенный, титана диоксид, изопропанол, метилена хлорид.

Показания. Инфекции лор-органов (острый и хронический синусит, острый и хронический отит, тонзиллит, фарингит); органов дыхания (острые и хронические бронхиты и пневмонии, эмпиема плевры); мочевыводящих путей (в том числе циститы, уретриты, пиелонефриты); гинекологические (включая сальпингит, сальпингоофорит, эндометрит, септический аборт, пельвиоперитонит); костей и суставов (в том числе хронический остеомиелит); кожи и мягких тканей (включая флегмону, раневую инфекцию); желчных путей (холецистит, холангит). Заболевания, передаваемые половым путем (гонорея, шанкроид); одонтогенные инфекции.

Противопоказания. Инфекционный мононуклеоз (в том числе при кореподобной сыпи); повышенная чувствительность к компонентам препарата, к цефалоспорином и другим бета-лактамным антибиотикам.

Дозировка и способ применения. Принимать во время еды, не разжевывая, запивая водой. Для взрослых и детей старше 12 лет (или с массой тела более 40 кг) средняя доза для лечения инфекций легкой и средней степени тяжести составляет 1 таблетку 250 мг/125 мг 3 раза в сутки. При тяжелых инфекциях назначают по 2 таблетки 250 мг/125 мг 3 раза в сутки или по 1 таблетке 500 мг/125 мг 3 раза в сутки. Максимальная суточная доза – 600 мг, для детей – 10 мг/кг массы тела. Курс лечения длится 5–14 дней.

Передозировка. Нарушение функции ЖКТ и водно-электролитного баланса.

Побочное действие. Тошнота, рвота, диарея, нарушение функции печени, повышение активности печеночных трансаминаз. Аллергические реакции.

Рапимед

Международное название. Суматриптан.

Агонист серотониновых 5-HT₁-рецепторов. Препарат с противомигренозной активностью.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, овальные,

двоковыпуклые, с риской на обеих сторонах и сбоку.

Состав. Суматриптана сукцинат. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, кроскармеллоза натрия, лактоза безводная (Pharmatose DCL 21), целлюлоза микрокристаллическая (Авицел РН 102), магния стеарат.

Состав оболочки. Лактозы моногидрат, маннитол, титана диоксид, тальк, триацетин.

Показания. Мигрень (купирование приступов, с аурой или без нее).

Противопоказания. Гемиплегическая, базилярная или офтальмоплегическая формы мигрени; ИБС (в том числе подозрение на нее), стенокардия (в том числе стенокардия Принцметала), инфаркт миокарда (в том числе в анамнезе), постинфарктный кардиосклероз, неконтролируемая артериальная гипертензия, окклюзионные заболевания периферических сосудов, инсульт или транзиторное ишемическое нарушение мозгового кровообращения (в том числе в анамнезе), прием одновременно с эрготамином или его производными (включая метисергид), применение на фоне приема ингибиторов МАО или ранее чем через 2 недели после отмены этих препаратов, выраженное нарушение функции печени и почек, детский и подростковый возраст до 18 лет, пожилой возраст (старше 65 лет), беременность, период лактации (в течение 24 ч после приема препарата), повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Принимать внутрь целиком, запивая водой. Для купирования острых приступов мигрени рекомендуемая доза взрослым – 50 мг 1 раз в сутки. В некоторых случаях может потребоваться более высокая доза – 100 мг. Если приступ не проходит, для его купирования принимать препарат снова не следует, однако можно применять для купирования последующих приступов. Вторичную суточную дозу следует принимать с интервалом не менее 2 ч после приема первой. Максимальная суточная доза суматриптана – 300 мг.

Побочное действие. Боль, ощущение жара или покалывания, чувство сдавливания или тяжести. Приливы, головокружение, ощущение слабости, чувство усталости, сонливость обычно выражены слабо или умеренно и носят преходящий характер. Снижение АД, преходящее повышение АД, брадикардия, тахикардия (в том числе желудочковая), аритмии, стенокардия; нарушения сердечного ритма, преходящие изменения ЭКГ по ишемическому типу, инфаркт миокарда. Аллергические реакции.

Раптен рапид

Международное название. Диклофенак калия.

НПВС.

Лекарственная форма. Таблетки с мелкими вкраплениями более светлого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Диклофенак калия. Вспомогательные вещества: кальция гидрофосфат, крахмал кукурузный, карбоксиметилкрахмал натрия (тип А), кремния диоксид коллоидный безводный, повидон 30, магния стеарат.

Состав сахарной оболочки. Сахароза, тальк, краситель пунцовый Понсо (E124), акации камедь, повидон 25, титана диоксид (E171), макрогол 6000.

Показания. Воспалительные заболевания опорно-двигательного аппарата (в том числе тендовагинит, бурсит, миалгия); посттравматические болевые синдромы, сопровождающиеся воспалением; послеоперационные боли, люмбаго, ишиас, невралгия, зубная боль, мигрень, воспалительные заболевания органов малого таза, первичная альгодисменорея, проктит, почечная колика, желчная колика; инфекционно-воспалительные заболевания лор-органов с выраженным болевым синдромом, в том числе фарингит, тонзиллит, отит (в составе комплексной терапии); лихорадка.

Противопоказания. Аспириновая астма, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ (в фазе обострения), кровотечения из ЖКТ, нарушения кроветворения, различные нарушения гемостаза (в том числе гемофилия), беременность, период лактации, детский и подростковый возраст (до 15 лет), повышенная чувствительность к НПВС (в том числе к ацетилсалициловой кислоте).

Дозировка и способ применения. Принимать перед едой, запивая водой. Индивидуальная дозировка. Взрослым препарат назначают в суточной дозе 100–150 мг, разделенной на 2–3 приема. Максимальная доза – 200 мг в сутки. Подросткам старше 15 лет назначается в суточной дозе 100 мг, разделенной на 2 приема.

Передозировка. Нарушения со стороны пищеварительной системы, артериальная гипотензия, нефротоксичность, головокружение, головная боль, гипервентиляция легких, помутнение сознания; у детей – миоклонические судороги, тошнота, рвота, боль в животе, кровотечения, нарушение функции печени и почек.

Побочное действие. Гастралгия и дискомфорт в эпигастральной области, тошнота, ощущение переполнения желудка, отрыжка, изжога, диарея, боль в животе, метеоризм, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ, перфорация стенки кишечника, кровотечение из ЖКТ, сухость во рту, запоры, панкреатит, токсический гепатит; иногда: рвота, снижение аппетита, анорексия, стоматит, глоссит. Головная боль, головокружение; сонливость, раздражительность и нервозность, чувство страха, бессонница, слабость и повышенная

утомляемость. Аллергические реакции.

Ревасил

Международное название. Миноксидил.

Препарат для лечения алопеции у мужчин и женщин.

Лекарственная форма. Спрей для наружного применения.

Состав. Миноксидил.

Показания. Для лечения андрогенного восстановления волосяного покрова и стабилизации процесса выпадения волос у мужчин и женщин.

Противопоказания. Повышенная чувствительность к миноксидилу или другим компонентам препарата, возраст младше 18 лет, беременность, период лактации, нарушение целостности кожных покровов, дерматозы волосистой части головы.

Дозировка и способ применения. Только для наружного применения. Наносить 1 мл раствора с помощью дозатора (7 нажатий) 2 раза в день на пораженные участки волосистой части головы, начиная с центра пораженной зоны. После применения необходимо вымыть руки. Суммарная суточная доза не должна превышать 2 мл. Для мужчин эффективность лечения наибольшая при выпадении волос на макушке, для женщин – при выпадении волос в области срединного пробора. Раствор не требует смывания. Согласно единичным сообщениям, в течение 3–4 месяцев после прекращения лечения можно ожидать восстановления исходного внешнего вида. Курс лечения в среднем длится около 1 года.

Побочное действие. Дерматит волосистой части головы. Редко: зуд кожи головы, контактный дерматит, фолликулит, гипертрихоз (нежелательный рост волос на теле, включая рост волос на лице у женщин), себорея.

Ревит

Комплекс витаминов.

Лекарственная форма. Драже.

Состав. Аскорбиновая кислота, 35 мг, ретинола пальмитат, 1,38 мг, рибофлавин, 1 мг, тиамин гидрохлорид, 1 мг.

Показания. Профилактика и лечение гипо- и авитаминозов; состояния, сопровождающиеся повышенной потребностью в витаминах (период беременности, интенсивные физические и психические нагрузки, период реконвалесценции после инфекционных заболеваний).

Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым назначают по 1 драже 3 раза в сутки за 10–15 мин до еды. Максимальная суточная доза – 6 шт. Детям до 3 лет – по 1 драже в сутки; от 3 до 7 лет – по 1–2 шт. в сутки; от 7 до 15 лет – по 2–3 драже в сутки.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Ректактив

Международное название. Эсцин.

Слабительный фитопрепарат.

Лекарственная форма. Суппозитории ректальные.

Состав. Сухой экстракт плодов каштана конского.

Показания. Функциональные запоры различной этиологии: привычные, психогенные, старческие, запоры у малоподвижных больных, а также запоры, связанные с понижением чувствительности рецепторного аппарата прямой кишки и нарушением биоритма дефекации.

Противопоказания. Кишечная непроходимость, острые воспалительные заболевания органов брюшной полости, острый геморрой, острый проктит и парапроктит, спастический запор, опухоли прямой кишки, трещины прямой кишки, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым – 1 суппозиторий (50–100 мг) 1 раз в сутки, максимальная разовая и суточная доза составляет 300 мг в сутки. Курс лечения не должен превышать 30 дней. Препарат применяют ректально (вводят в прямую кишку) 1 раз в сутки за 5–15 мин до запланированного акта дефекации.

Передозировка. Раздражение слизистой оболочки прямой кишки, в отдельных случаях боль в области прямой кишки.

Побочное действие. Аллергические реакции, кратковременное ощущение жжения в прямой кишке.

Релаксон

Международное название. Зопиклон.

Снотворный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке белого цвета, круглые.

Состав. Зопиклон. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, кремния диоксид коллоидный (аэросил), лактоза (сахар молочный), карбоксиметилкрахмал натрия (примогель), крахмал картофельный, магния стеарат, повидон (поливинилпирролидон), метилоксипропилцеллюлоза, тальк, макрогол 4000 (полиэтиленгликоль 4000), титана диоксид.

Показания. Лечение преходящей, ситуационной и хронической бессонницы различной этиологии (включая трудности с засыпанием, ночными и ранними пробуждениями) у взрослых.

Противопоказания. Гиперчувствительность к зопиклону или другим компонентам препарата, тяжелая миастения, выраженная дыхательная недостаточность, тяжелая печеночная недостаточность, синдром ночного апноэ, беременность и период грудного вскармливания, возраст до 18 лет.

Дозировка и способ применения. Не превышать курса лечения продолжительностью 4 недели. Препарат принимать внутрь перед сном. Длительность лечения: преходящая бессонница – от 2 до 5 дней, ситуационная бессонница – от 2 до 3 недель, хроническая бессонница – продолжительность курсового лечения определяется после консультации со специалистом. Рекомендуемая доза для взрослых – 7,5 мг (1 таблетка). Максимальная доза составляет 15 мг.

Передозировка. Обычно проявляется в виде симптомов различной степени угнетения ЦНС.

Побочное действие. Головокружение, головная боль, остаточная сонливость после пробуждения. Аллергические кожные реакции. Кошмарные сновидения, раздражительность, галлюцинации, агрессивность, спутанность сознания, подавленное настроение, нарушение координации движений, депрессивное состояние, неадекватное поведение с возможным развитием амнезии.

Релиф

Международное название. Фенилэфрин.

Препарат с противовоспалительным, ранозаживляющим и сосудосуживающим действием для местного применения в проктологии.

Лекарственная форма. Мазь для ректального и наружного применения желтого цвета, не содержащая посторонних включений.

Состав. Масло печени акулы, фенилэфрина гидрохлорид. Вспомогательные вещества: масло минеральное, вазелин, метилпарагидроксибензоат,

пропилпарагидроксибензоат, ланолин безводный, бензойная кислота, масло кукурузное, глицерол, ланолиновый спирт, парафин, масло тимьяновое, α-токоферол (вит. Е), воск пчелиный белый, вода очищенная.

Лекарственная форма. Суппозитории ректальные желтоватого цвета, в форме торпеды, со слабым запахом рыбы, с гладкой воскообразной поверхностью.

Состав. Масло печени акулы, фенилэфрина гидрохлорид. Вспомогательные вещества: масло какао-бобов, крахмал кукурузный, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат.

Показания. Наружный и внутренний геморрой, трещины заднего прохода, анальный зуд.

Противопоказания. Повышенная индивидуальная чувствительность к компонентам препарата, тромбоэмболическая болезнь, гранулоцитопения. С осторожностью: артериальная гипертензия, гипертиреоз, сахарный диабет, задержка мочи (гипертрофия предстательной железы), беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. Только после гигиенических процедур. Взрослые и дети старше 12 лет. Прикрепить аппликатор к тюбику и выдавить небольшое количество мази для смазки аппликатора. Мазь осторожно наносится через аппликатор на пораженные участки снаружи или внутри заднего прохода или по одному суппозиторию 4 раз в сутки утром, вечером и после каждого опорожнения кишечника. Мазь наносится также на кожу в области заднего прохода.

Побочное действие. Редко: аллергические реакции.

Ремантадин

Международное название. Римантадин.

Противовирусный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Римантадина гидрохлорид.

Показания. Грипп А (раннее лечение у взрослых и профилактика у детей и взрослых).

Противопоказания. Гиперчувствительность, беременность, лактация, детский возраст (до 1 года).

Дозировка и способ применения. 100 мг 2 раза в сутки в течение 5–7 дней после появления симптомов.

Ременс

Международное название. Активное вещество, используемое в гомеопатии. Гомеопатический препарат, применяемый при нарушениях менструального цикла и климактерическом синдроме.

Лекарственная форма. Капли гомеопатические в виде прозрачной со слегка желтоватым оттенком до светло-желтого цвета жидкости, со слабым запахом.

Состав. Цимицифуга кистевидная (*Cimicifuga*) D1, 5 мл, сангвинария канадская (*Sanguinaria*) D6, 10 мл, пилокарпус (*Jaborandi*) D6, 10 мл, секрет желез каракатицы (*Sepia*) D12, 10 мл, яд змеи сурукуку (*Lachesis*) D12, 10 мл. Вспомогательные вещества: этанол, 43 % (по массе), 55 мл.

Лекарственная форма. Таблетки подъязычные гомеопатические круглые, с фаской и риской, белого цвета с возможными вкраплениями, без запаха.

Состав. Цимицифуга кистевидная (*Cimicifuga*) D1, 17,9 мг, сангвинария канадская (*Sanguinaria*) D6, 37,2 мг, пилокарпус (*Jaborandi*) D6, 37,2 мг, секрет желез каракатицы (*Sepia*) D12, 37,2 мг, яд змеи сурукуку (*Lachesis*) D12, 37,2 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал картофельный, магния стеарат.

Показания. При нарушениях менструального цикла (в том числе при вторичной аменорее, дисменорее, синдроме предменструального напряжения), климактерическом синдроме, эндометрите, аднексите.

Противопоказания. Детский возраст до 12 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. При нарушениях менструального цикла взрослым и подросткам назначают по 1 таблетке или 10 капель 3 раза в сутки. Длительность лечения – 3 месяца. При необходимости курс лечения можно повторить через 1 месяц.

При климактерическом синдроме следует принимать по 1 таблетке или 10 капель 3 раза в сутки. Длительность лечения – не менее 6 месяцев.

При хронических воспалительных заболеваниях женских половых органов взрослым и подросткам назначают по 1 таблетке или 10 капель 3 раза в сутки. Длительность лечения – 3 месяца. При необходимости курс лечения можно повторить через 1 месяц.

Капли принимают в чистом виде или разводят в 1 столовой ложке воды и держат 20–30 с во рту перед проглатыванием. Таблетку следует держать под языком до полного рассасывания.

Побочное действие. Редко: повышенное слюноотделение.

Рениприл

Международное название. Эналаприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, плоскоцилиндрические, с риской.

Состав. Эналаприла малеат.

Показания. Различные формы артериальной гипертензии (в том числе реноваскулярная), хроническая сердечная недостаточность (в составе комбинированной терапии).

Противопоказания. Ангионевротический отек, связанный с применением ингибиторов АПФ (в анамнезе); прогрессирующая азотемия при двустороннем стенозе почечных артерий или стенозе артерии единственной почки, детский возраст, беременность, лактация, повышенная чувствительность к эналаприлу и другим компонентам препарата, повышенная чувствительность к другим ингибиторам АПФ.

Дозировка и способ применения. Внутрь, независимо от приема пищи. Начальная доза составляет 10–20 мг в сутки. В дальнейшем дозу подбирают индивидуально.

При умеренной артериальной гипертензии достаточно дозы 10 мг в сутки. Максимальная суточная доза – 80 мг. Начальная доза обычно составляет 5 мг в сутки, затем дозу подбирают индивидуально. Максимальная доза – 20 мг в сутки.

Длительность лечения зависит от эффективности терапии.

Передозировка. Артериальная гипотензия.

Побочное действие. Головная боль, головокружение, повышенная утомляемость, бессонница, нервозность, депрессия, нарушение равновесия, парестезии, шум в ушах. Аллергические реакции.

Ренни

Антацидный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки жевательные белого цвета, квадратные, с вогнутыми поверхностями и гравировкой, с запахом ментола.

Состав. Кальция карбонат, 680 мг, магния гидроксикарбонат, 80 мг. Вспомогательные вещества: сахароза, 475 мг, крахмал кукурузный прежелатинизированный, крахмал картофельный, тальк, магния стеарат, парафин жидкий легкий, ароматизатор ментоловый, ароматизатор лимонный.

Лекарственная форма. Таблетки жевательные без сахара (мятные) белого

цвета с кремоватым оттенком, квадратные, с вогнутыми поверхностями и гравировкой, с запахом мяты.

Состав. Кальция карбонат, 680 мг, магния гидроксикарбонат, 80 мг. Вспомогательные вещества: сорбитол, 400 мг, крахмал кукурузный прежелатинизированный, 20 мг, крахмал картофельный, 13 мг, тальк, 35,5 мг, магния стеарат, 10,7 мг, парафин жидкий, 5 мг, ароматизатор мятный, 10 мг, натрия сахаринат, 800 мкг.

Показания. Изжога, отрыжка, периодические боли в области желудка, чувство переполнения или тяжести в эпигастральной области, метеоризм, диспепсия (в том числе беременных).

Противопоказания. Почечная недостаточность тяжелой степени, гиперкальциемия, гипофосфатемия, нефрокальциноз, детский возраст до 12 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям в возрасте старше 12 лет при появлении симптомов разжевать 1–2 таблетки. При необходимости можно повторить прием препарата через 2 ч. Максимальная суточная доза – 11 таблеток.

Передозировка. Может вызвать гипермагниемия, гиперкальциемию, алкалоз, которые проявляются тошнотой, рвотой, мышечной слабостью.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Реписан

Гомеопатический препарат, применяемый при воспалительно-дистрофических заболеваниях опорно-двигательной системы и травмах.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь гомеопатические в виде жидкости с зеленоватым оттенком, со вкусом календулы.

Состав. Календула (*Calendula*) D1, 10 мл, арника (*Arnica*) D6, 10 мл, зверобой продырявленный (*Hypericum*) D6, 10 мл, рута (*Ruta*) D6, 10 мл, симфитум (*Symphytum*) D6, 10 мл. Вспомогательные вещества: этанол, 43 % по весу.

Показания. Комплексная терапия: воспалительных и дегенеративных заболеваний опорно-двигательного аппарата (в том числе остеохондрозы, артриты, артрозы, тендовагиниты, бурситы, эпикондилиты), последствий травм (включая ушибы, растяжения связок, переломы костей), замедленного заживления ран.

Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Принимать внутрь за 30 мин до или через 1 ч после еды в чистом виде или разводить в 1 столовой ложке воды и подержать во рту некоторое время перед проглатыванием. Детям в возрасте от 3 до 12 лет – по 5 капель, взрослым и подросткам – по 10 капель. Принимать 3 раза в сутки. Длительность курса – не менее 2 месяцев. Побочное действие. Редко: повышенное слюноотделение.

Рибофлавин

Международное название. Рибофлавин.

Витамин группы В.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Рибофлавин.

Показания. Гипо- и авитаминоз В , а также состояния повышенной потребности организма в витамине В .

Римекор

Международное название. Триметазидин.

Препарат, улучшающий метаболизм миокарда и нейросенсорных органов в условиях ишемии.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке розового цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Триметазидина дигидрохлорид. Вспомогательные вещества: лудипресс, лактоза, кремния диоксид коллоидный (аэросил), кроскармеллоза натрия, магния стеарат.

Состав оболочки. Гидроксипропилметилцеллюлоза, титана диоксид, тальк, полиэтиленгликоль 4000, кислотный красный.

Показания. ИБС: профилактика приступов стенокардии (в составе комплексной терапии), хориоретинальные сосудистые нарушения, головокружения сосудистого происхождения, кохлеовестибулярные нарушения ишемической природы (шум в ушах, нарушение слуха).

Противопоказания. Почечная недостаточность, выраженные нарушения функции печени, беременность, период лактации, детский и подростковый возраст до 18 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь во время еды. Рекомендуемая доза составляет 40–60 мг в сутки (2–3 таблетки) в 2–3 приема.

Продолжительность курса терапии определяется индивидуально.

Побочное действие. Редко – гастралгия, тошнота, рвота. Аллергические реакции. Головная боль, ощущение сильного сердцебиения.

Ринза

Препарат для симптоматической терапии острых респираторных заболеваний.

Лекарственная форма. Таблетки круглые, плоские, розового цвета.

Состав. Парацетамол, 500 мг, кофеин, 30 мг, фенилэфрина гидрохлорид, 10 мг, хлорфенамина малеат, 2 мг. Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный, крахмал кукурузный (для 20 %-ной пасты), повидон (К-30), метилпарагидроксибензоат натрия, магния стеарат, тальк, карбоксиметилкрахмал натрия (тип А), краситель пунцовый (Понсо 4R).

Показания. Симптоматическое лечение простудных заболеваний, ОРВИ (в том числе гриппа), сопровождающихся лихорадкой, болевым синдромом, ринореей.

Противопоказания. Выраженный атеросклероз коронарных артерий, артериальная гипертензия (тяжелое течение), сахарный диабет (тяжелое течение); одновременный прием трициклических антидепрессантов, ингибиторов МАО, бета-адреноблокаторов; беременность, период лактации, детский возраст до 15 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата. С осторожностью назначать при артериальной гипертензии, гипертиреозе, феохромоцитоме, сахарном диабете, бронхиальной астме, хронической обструктивной болезни легких, дефиците глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, заболеваниях крови, врожденных гипербилирубинемиях, печеночной и/или почечной недостаточности, закрытоугольной глаукоме, гиперплазии предстательной железы.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 15 лет назначают по 1 таблетке 3–4 раза в сутки. Максимальная суточная доза – 4 таблетки. Курс лечения – не более 5 дней.

Побочное действие. Аллергические реакции: кожная сыпь, зуд, крапивница, ангионевротический отек.

Ринзасип

Препарат для симптоматической терапии острых респираторных заболеваний.

Лекарственная форма. Порошок для приготовления раствора для приема

внутри, оранжевого цвета, со вкусом апельсина, лимона и черной смородины. В саше.

Состав. Парацетамол, 750 мг, кофеин, 30 мг, фенирамина малеат, 20 мг, фенилэфрина гидрохлорид, 10 мг.

Показания. Грипп, ОРВИ и другие простудные заболевания.

Противопоказания. Одновременный прием трициклических антидепрессантов, ингибиторов МАО, бета-адреноблокаторов; беременность, лактация, детский и подростковый возраст до 15 лет; одновременный прием других лекарственных средств, в состав которых входят активные вещества препарата «Ринзасип»; повышенная чувствительность к парацетамолу и другим компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутри, через 1–2 ч после еды, запивая большим количеством жидкости. Саше растворить в 1 стакане воды, при желании добавить мед или сахар. Взрослым и детям старше 15 лет – по 1 пакетика 3–4 раза в сутки. Интервал между приемами – не менее 4–6 ч. Максимальная суточная доза – 4 пакетика. Курс лечения не должен превышать 5 дней.

Передозировка. Бледность кожных покровов, анорексия, тошнота, рвота, повышение активности печеночных трансаминаз, гепатонекроз, печеночная недостаточность (увеличение протромбинового времени).

Побочное действие. Головокружение, нарушение засыпания, повышенная возбудимость, мидриаз, повышение внутриглазного давления, парез аккомодации. Повышение АД, тахикардия. Аллергические реакции.

Риномарис

Международное название. Ксилометазолин.

Сосудосуживающий препарат для местного применения в лор-практике.

Лекарственная форма. Спрей назальный дозированный в виде прозрачного бесцветного раствора без запаха.

Состав. Ксилометазолина гидрохлорид. Вспомогательные вещества: вода Адриатического моря, калия дигидрофосфат, вода очищенная.

Показания. Острые респираторные заболевания с явлениями ринита (насморка), аллергический ринит (поллиноз), синусит, евстахиит, средний отит (для уменьшения отека слизистой оболочки носоглотки), подготовка больного к диагностическим манипуляциям в носовых ходах.

Противопоказания. Артериальная гипертензия, тахикардия, выраженный атеросклероз, глаукома, атрофический ринит, тиреотоксикоз, хирургические

вмешательства на мозговых оболочках (в анамнезе), детский возраст до 6 лет (для спрея назального, 0,1 %), детский возраст до 2 лет (для спрея назального, 0,05 %), повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Детям в возрасте от 2 до 6 лет – по 1 впрыскиванию в каждую ноздрю 1–2 раза в сутки, детям старше 6 лет и взрослым – по 1 впрыскиванию в каждую ноздрю 2–3 раза в сутки. Препарат не следует применять чаще 4 раз в сутки. Курс лечения – не более 5–7 дней.

Передозировка. Усиление побочных эффектов.

Побочное действие. Раздражение и/или сухость слизистой оболочки носоглотки, жжение, покалывание, чиханье, гиперсекреция, отек слизистой оболочки носа. Ощущение сердцебиения, тахикардия, аритмии, повышение АД. Головная боль, бессонница.

Ровамицин

Международное название. Спирамицин.

Антибиотик группы макролидов.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке белого цвета, круглые, двояковыпуклые, с гравировкой.

Состав. Спирамицин. Вспомогательные вещества: кремния диоксид коллоидный, магния стеарат, крахмал кукурузный прежелатинизированный, гипролоза, кроскармеллоза натрия, целлюлоза микрокристаллическая.

Показания. Острый и хронический фарингит, вызванный бета-гемолитическим стрептококком А (в качестве альтернативы лечению бета-лактамами антибиотиками, особенно в случае противопоказаний к их применению); острый синусит (учитывая чувствительность наиболее часто вызывающих эту патологию микроорганизмов, препарат используется в случае противопоказаний к применению бета-лактамов антибиотиков); острые и хронические тонзиллиты, вызванные чувствительными к спирамицину микроорганизмами; острый бронхит, вызванный бактериальной инфекцией, развившейся после острого вирусного бронхита; обострение хронического бронхита; внебольничная пневмония у пациентов без факторов риска неблагоприятного исхода, тяжелых клинических симптомов и клинических признаков пневмококковой этиологии пневмонии; пневмония, вызванная атипичными возбудителями (такими как *Chlamydia pneumoniae*, *Chlamydia trachomatis*, *Mycoplasma pneumoniae*, *Legionella* spp.) или подозрение на нее; инфекции кожи и подкожной клетчатки, включая

импетиго, импетигинизацию, эктиму, инфекционный дермогиподермит (особенно рожу), вторичные инфицированные дерматозы, эритразму; инфекции полости рта; негонококковые инфекции половых органов; токсоплазмоз, в том числе при беременности; инфекции костно-мышечной системы и соединительной ткани, включая периодонт.

Противопоказания. Период лактации, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, детский возраст (для таблеток 1,5 млн МЕ до 3 лет, для таблеток 3 млн МЕ до 18 лет), повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, запивая достаточным количеством воды. Взрослым – по 2–3 таблетки по 3 млн МЕ или 4–6 таблеток по 1,5 млн МЕ (то есть 6–9 млн МЕ) в сутки. Суточную дозу делят на 2 или 3 приема. Максимальная суточная доза составляет 9 млн МЕ. Для детей и подростков в возрасте от 6 до 18 лет следует применять только таблетки 1,5 млн МЕ. Для детей старше 6 лет суточная доза составляет от 150–300 тыс. МЕ/кг массы тела, которая делится на 2 или 3 приема. Максимальная суточная доза для детей составляет 300 тыс. МЕ/кг массы тела, но при весе ребенка более 30 кг она не должна превышать 9 млн МЕ.

Для профилактики менингококкового менингита взрослым назначают по 3 млн МЕ 2 раза в сутки в течение 5 дней, детям – по 75 тыс. МЕ/кг массы тела 2 раза в сутки в течение 5 дней.

Передозировка. Редко: тошнота, рвота, диарея.

Побочное действие. Тошнота, рвота, диарея. Аллергические реакции.

С

Сагенит

Противоклиматический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, плоскоцилиндрические.

Состав. Мезодиэтилэтилендибензолсульфоната дикалия дигидрат (сигетин). Вспомогательные вещества: крахмал, стеариновая кислота, целлюлоза микрокристаллическая.

Показания. Климактерический синдром, проявляющийся приливами, повышенным потоотделением, нарушениями сна, раздражительностью, депрессией, забывчивостью, дегенеративными изменениями кожи и

слизистых оболочек (ломкость ногтей, истончение кожи, образование морщин, дистрофия слизистой оболочки мочеполовых путей).

Противопоказания. Метроррагия, беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам препарата. С осторожностью следует назначать препарат при почечной недостаточности, нарушениях функции печени, гиперлипопротеинемии.

Дозировка и способ применения. Внутрь, по 1 таблетке. Суточная доза – до 2 таблеток, курс лечения – 30–40 дней.

Побочное действие. Тошнота, рвота, холестатическая желтуха. Аллергические реакции.

Салин

Международное название. Натрия хлорид.

Препарат для увлажнения, очищения слизистой оболочки носа.

Лекарственная форма. Спрей назальный в виде прозрачной бесцветной жидкости.

Состав. Натрия хлорид. Вспомогательные вещества: бензиловый спирт, вода очищенная, натрия гидрофосфат, натрия дигидрофосфат, бензалкония хлорид.

Показания. Для гигиенического ухода за полостью носа младенцев; у детей и взрослых – для очищения полости носа от слизи и корок при сухости слизистой оболочки носа; при ринитах разной этиологии.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Распыляется внутрь полости носа быстрым нажатием на упругий корпус флакона. Не запрокидывать голову и не переворачивать флакон. Для младенцев и детей – 1 впрыскивание, для взрослых – 2 впрыскивания в каждую ноздрю. При вертикальном расположении флакона раствор выходит из него в виде аэрозоля, в горизонтальном – как струя жидкости; в опрокинутом – по каплям.

Сальбутамол

Бронхолитический препарат, бета2-адреномиметик.

Лекарственная форма. Аэрозоль для ингаляций дозированных.

Состав. Сальбутамол, 100 мкг.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Сальбутамол, 4 мг.

Показания. Предупреждение и купирование бронхоспазма при бронхиальной астме, хронической обструктивной болезни легких (ХОБЛ), хроническом бронхите, эмфиземе легких.

Противопоказания. Пароксизмальная тахикардия, политопная желудочковая экстрасистолия, миокардит, пороки сердца, аортальный стеноз, ишемическая болезнь сердца, тахиаритмия, тиреотоксикоз, декомпенсированный сахарный диабет, глаукома, эпилептические припадки, пилородуоденальное сужение, почечная либо печеночная недостаточность, одновременный прием неселективных бета-адреноблокаторов, беременность, детский возраст до 2 лет, повышенная восприимчивость к любому компоненту препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет – по 100–200 мкг (1–2 ингаляционные дозы) для купирования приступов удушья. Для контроля над течением астмы легкой степени тяжести – по 1–2 дозы 1–4 раза в сутки. Для профилактики астмы физического усилия – за 20–30 мин до нагрузки 1–2 дозы. Детям от 2 до 12 лет – для купирования приступа бронхиальной астмы, а также для предотвращения приступов бронхиальной астмы, связанных с воздействием аллергена либо вызванных физической нагрузкой, рекомендуемая доза составляет 100–200 мкг (1–2 ингаляции). Максимальная суточная доза – 800 мкг (8 ингаляций).

Передозировка. Тошнота, рвота, повышенная возбудимость, галлюцинации, тахикардия, трепетание желудочков, растяжение периферических сосудов, гипокалиемия, гипергликемия, мышечный тремор, головная боль.

Побочное действие. Головная боль, головокружение, повышенная возбудимость, тревожность, нарушение сна, бессонница, растяжение периферических сосудов (гиперемия кожи лица), незначительное компенсаторное увеличение ЧСС, повышение АД, боли в грудной клетке, артралгия.

Санвал

Международное название. Золпидем.

Снотворный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке светло-розового цвета, круглые.

Состав. Золпидема тартрат, 5–10 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, целлюлоза микрокристаллическая, карбоксиметилкрахмал

натрия, повидон, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат.

Показания. Нарушения сна – затрудненное засыпание, ранние и ночные пробуждения.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к золпидему. С осторожностью принимать при беременности и в период грудного вскармливания.

Дозировка и способ применения. Внутрь. Дозировка и длительность лечения устанавливаются индивидуально. Суточная доза составляет 10 мг перед сном, при необходимости дозу можно увеличить до 15 мг, но она не должна превышать 20 мг. Курс лечения не должен длиться более 4 недель.

Побочное действие. Головная боль, спутанность сознания, нарушения памяти, сонливость, нарушения координации движений, эйфория, кошмарные сновидения, головокружение и диплопия; возбуждение, галлюцинации, парестезии, ступор. Аллергические реакции.

Сангвиритрин

Фитопрепарат с противомикробным действием.

Лекарственная форма. Таблетки в кишечнорастворимой оболочке коричневато-оранжевого цвета, круглой формы.

Состав. Сангвиритрин (сангвинарина гидросульфат и хелеритрина гидросульфат). Вспомогательные вещества: сахароза (сахар либо сахар-рафинад), повидон низкомолекулярный (поливинилпирролидон низкомолекулярный лекарственный 12 600 ± 2700), магния стеарат.

Показания. В комплексной терапии острых и хронических гнойно-воспалительных заболеваний: острые кишечные инфекции (дизентерия, сальмонеллез, пищевые токсикоинфекции), раневые инфекции; различные инфекционные осложнения, обусловленные патогенной микрофлорой (реконвалесцентное бактерионосительство); заболевания, связанные с нарушением типичной микрофлоры (дисбактериозы); заболевания, вызванные патогенными грибами (фарингомикоз, кандидоз, микроспория).

Противопоказания. Эпилепсия, гиперкинезы, бронхиальная астма, ИБС, тяжелые заболевания печени и почек с нарушением функции, детский возраст до 3 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым обычно назначают по 2 таблетки 3–4 раза в сутки, при необходимости суточная доза может быть повышена до 9 шт. Детям 10–15 лет следует принимать 1–2 таблетки 3 раза в сутки, максимальная суточная доза – до 6 таблеток; детям 5–10 лет – по 1

таблетке 3–4 раза в сутки, максимальная суточная доза – до 4 таблеток; детям 3–5 лет – по 1 таблетке 2–3 раза в сутки, максимальная доза – до 3 таблеток. Курс и продолжительность терапии назначается врачом индивидуально.

Передозировка. Тошнота, рвота, абдоминальные боли, головокружение, головная боль.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Санорин

Международное название. Нафазолин.

Сосудосуживающий препарат для местного применения в лор-практике.

Лекарственная форма. Капли назальные в виде прозрачной, бесцветной жидкости.

Состав. Нафазолина нитрат. Вспомогательные вещества: борная кислота, этилендиамин, метилпарагидроксибензоат, вода.

Показания. Острый ринит, синусит, евстахиит, ларингит. Упрощение проведения риноскопии, необходимость остановки носовых кровотечений, в качестве добавочного средства при лечении конъюнктивитов бактериального происхождения (для капель назальных, 0,05 %).

Противопоказания. Хронический ринит, закрытоугольная глаукома, артериальная гипертензия, выраженный атеросклероз, тахикардия, тиреотоксикоз, сахарный диабет, одновременный прием ингибиторов МАО и период до 14 дней после окончания их применения, детский возраст до 2 лет (капли назальные, 0,05 %), детский возраст до 15 лет (капли назальные, 0,1 %, в виде раствора и эмульсии, спрей назальный), повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Детям и подросткам старше 15 лет – по 1–3 капли назальные 0,1 % либо по 1–3 дозы спрея назального в обе ноздри 3–4 раза в сутки; капли назальные 0,1 % в виде эмульсии назначают по 1–3 капли в каждую ноздрю 2–3 раза в сутки. Детям старше 2 лет – по 1–2 капли назальные 0,05 % в каждую ноздрю 2–3 раза в сутки с интервалом не менее 4 ч. Рекомендованный курс лечения для взрослых не больше 1 недели, для детей не дольше 3 дней.

Передозировка. Длительное применение препарата может вызвать набухание слизистой оболочки носа и ощущение его заложенности. Лечение – отмена препарата, проведение симптоматической терапии.

Побочное действие. Редко – тошнота. Аллергические реакции – сыпь.

Сантопералгин

Анальгетик-антипиретик комбинированного состава.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Метамизол натрий, 300 мг, парацетамол, 300 мг, кодеин, 8 мг, кофеин, 50 мг, фенобарбитал, 10 мг.

Показания. Болевой синдром (слабой и средней интенсивности) – артралгия, миалгия, невралгия, ишиалгия, мигрень, зубная и головная боль, альгодисменорея, боль при травмах и ожогах, судорожный синдром (в том числе при ОРВИ).

Противопоказания. Гиперчувствительность, тяжелая печеночная и/или почечная недостаточность, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, анемия, лейкопения, бронхиальная астма; состояния, сопровождающиеся угнетением дыхания; внутричерепная гипертензия, острый инфаркт миокарда, аритмии, алкогольное опьянение, глаукома, беременность, период лактации, детский возраст до 12 лет.

Дозировка и способ применения. По 1 таблетке, при необходимости по 1 таблетке 4 раза в сутки, максимальная разовая доза – 2 таблетки, суточная – 6 таблеток, курс лечения – до 5 дней.

Передозировка. Тошнота, рвота, гастралгия, тахикардия, аритмии, угнетение дыхательного центра.

Побочное действие. Аллергические реакции, головокружение, сонливость, снижение скорости психомоторных реакций, сердцебиение, тахикардия, тошнота, рвота, запоры; лейкопения, гранулоцитопения, агранулоцитоз.

Себидин

Антисептик для местного использования в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания розово-оранжевого цвета.

Состав. Хлоргексидин, 5 мг, аскорбиновая кислота, 50 мг, сахароза, метилцеллюлоза, магния стеарат, тальк, краситель хинолиновый желтый.

Показания. Инфекции полости рта, горла, гортани; воспалительные заболевания десен, пародонтит после хирургического вмешательства, пародонтопатия, пародонтоз, афтозный стоматит.

Противопоказания. Гиперчувствительность.

Дозировка и способ применения. Медленно рассасывать по 1 таблетке 4–5 раз в сутки. Курс лечения – 7 дней. При необходимости назначают 3 таблетки в сутки в течение 21 дня.

Побочное действие. Тошнота, боли в эпигастрии, аллергические реакции, нарушение вкуса, болезненность языка и слизистых оболочек.

Сенаде

Международное название. Сеннозиды А + В.

Слабительный препарат, стимулирующий перистальтику кишечника.

Лекарственная форма. Таблетки коричневого цвета с вкраплениями.

Состав. Экстракт листьев сенны остролистной, 93,33 мг, с содержанием сеннозидов А и В в пересчете на сеннозид, 13,5 мг. Вспомогательные вещества: лактоза, крахмал, метилпарагидроксибензоат, целлюлоза микрокристаллическая, тальк, магния стеарат, натрия лаурилсульфат, кармеллоза натрия.

Показания. Запоры, вызванные гипотонией и вялой перистальтикой толстого кишечника; регулирование стула при геморрое, проктите, анальных трещинах.

Противопоказания. Спастический запор, кишечная непроходимость, боли в животе неясного генеза, ущемленная грыжа, острые воспалительные заболевания брюшной полости, перитонит, желудочно-кишечные и маточные кровотечения, цистит, нарушения водно-электролитного обмена, повышенная восприимчивость к компонентам препарата. С осторожностью назначать при беременности, в период грудного вскармливания, при состояниях после полостных операций.

Дозировка и способ применения. Внутрь, 1 раз в сутки вечером перед сном, запивать жидкостью. Взрослым и детям старше 12 лет – по 1 таблетке. При отсутствии результата дозу можно увеличить до 2–3 таблеток. Детям в возрасте 6–12 лет назначают по 1/2 таблетки, при необходимости увеличивают дозу до 1–2 таблеток.

Передозировка. Диарея, ведущая к обезвоживанию.

Побочное действие. Коликообразные боли в животе, метеоризм. Редко – тошнота, рвота, диарея. Дерматологические реакции.

Сенадексин

Международное название. Сенна.

Слабительный препарат, стимулирующий перистальтику кишечника.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Экстракт сенны.

Показания. Запоры (гипо- и атония ЖКТ, вялая перистальтика толстой кишки, в том числе после операций, родов). Подготовка к рентгенологическим исследованиям.

Дозировка и способ применения. Внутрь, взрослым и детям старше 12 лет – перед сном, в зависимости от лекарственной формы, по 1–2 таблетки или 1/2–1 кубичку; при отсутствии эффекта увеличивают дозу через несколько дней до 2–3 таблеток на прием. Доза для детей 1–6 лет составляет 1/3, а для детей 6–12 лет – 1/2 дозы взрослых.

Септолете

Препарат с противомикробным и противовоспалительным действием для местного применения в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Пастилки светло-зеленого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Бензалкония хлорид, 1 мг, левоментол, 1,2 мг, масло мяты перечной, 1 мг, масло эвкалиптовое, 600 мкг, тимол, 600 мкг.

Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, парафин жидкий, глицерол, касторовое масло, пеногаситель 1510, сорбитол, декстроза (глюкоза) жидкая (сухое вещество), магния стеарат, краситель хинолиновый желтый (E104), индигокармин синий краситель (E132), титана диоксид (E171), повидон, воск эмульсионный, сахароза.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания полости рта, глотки и гортани (фарингиты, ларингиты, тонзиллит); воспаление десен и слизистой оболочки полости рта (гингивит, стоматит).

Противопоказания. Детский возраст до 4 лет; дефицит фермента лактазы, галактоземия, синдром мальабсорбции глюкозы/галактозы, дефицит фермента изомальтазы, врожденная непереносимость фруктозы; беременность и период лактации; повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, медленно рассасывая, по 1 пастилке каждые 2–3 ч. Взрослым и детям в возрасте старше 12 лет рекомендуется до 8 пастилок в сутки, детям старше 4 лет – до 4 пастилок в сутки, детям в возрасте старше 10 лет – до 6 пастилок в сутки.

Побочное действие. Тошнота, диарея. Аллергические реакции.

Сермион

Международное название. Ницерголин.

Альфа-адреноблокатор. Препарат, улучшающий мозговое и периферическое кровообращение.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке оранжевого цвета, круглые, выпуклые.

Состав. Ницерголин. Вспомогательные вещества: кальция гидрофосфата дигидрат, целлюлоза микрокристаллическая, магния стеарат, натрия карбоксиметилцеллюлоза.

Показания. Острые и хронические церебральные метаболические и сосудистые нарушения (в результате атеросклероза, артериальной гипертензии, тромбоза либо эмболии сосудов головного мозга, в том числе острое транзиторное нарушение мозгового кровообращения, сосудистая деменция и головная боль, вызванная вазоспазмом); острые и хронические периферические метаболические и сосудистые нарушения (органические и функциональные артериопатии конечностей, болезнь Рейно, синдромы, обусловленные нарушением периферического кровотока).<

> Противопоказания. Недавно перенесенный острый инфаркт миокарда, острое кровотечение, нарушение ортостатической регуляции, дефицит сахаразы/изомальтазы, непереносимость фруктозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция, возраст до 18 лет, беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. При хронических нарушениях мозгового кровообращения, сосудистых когнитивных нарушениях, постинсультных состояниях назначается по 10 мг 3 раза в сутки. Курс лечения должен длиться не менее 3 месяцев. Индивидуальная доза зависит от заболевания, реакции на препарат и других характеристик, оговоренных с врачом.

Побочное действие. Головокружение, чувство жара, сонливость либо бессонница.

Симвагексал

Международное название. Симвастатин.

Гиполипидемический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке светло-желтого цвета, овальные, с насечкой на одной стороне.

Состав. Симвастатин. Вспомогательные вещества: крахмал, лактозы моногидрат, целлюлоза микрокристаллическая, бутилгидроксианизол, аскорбиновая кислота, лимонной кислоты моногидрат, магния стеарат,

гипромеллоза, тальк, титана диоксид, железа оксид желтый.

Показания. Первичная гиперхолестеринемия (тип IIa и IIb по систематизации Фредриксона) при неэффективности диетотерапии с низким содержанием холестерина и других немедикаментозных мероприятий (физическая нагрузка и снижение массы тела) у пациентов с повышенным риском появления коронарного атеросклероза; комбинированная гиперхолестеринемия и гипертриглицеридемия, не поддающиеся коррекции особой диетой и физической нагрузкой; ИБС – профилактика инфаркта миокарда.

Противопоказания. Печеночная недостаточность, острые заболевания печени, стойкое повышение активности печеночных трансаминаз неясной этиологии; порфирия, миопатия, беременность, период лактации; одновременный прием кетоконазола, итраконазола, препаратов для лечения ВИЧ-инфекции; повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь 1 раз в сутки вечером, запивая достаточным количеством воды. Начальная доза препарата составляет 5–10 мг в сутки. Величина дозы устанавливается на основании содержания холестерина в плазме, которое определяется с промежутком как минимум 4 недели. Суточная доза составляет 40 мг. Индивидуальная доза назначается в зависимости от многих характеристик, поэтому принимать препарат следует только под строгим контролем врача.

Побочное действие. Редко: боли в животе, запор, метеоризм, тошнота, диарея, диспепсия, панкреатит, рвота, гепатит, возрастание активности печеночных трансаминаз, головная боль, головокружение, бессонница, парестезии, периферическая невропатия, размытость зрения, нарушение вкусовых ощущений. Аллергические реакции.

Симвастол

Международное название. Симвастатин.

Гиполипидемический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке розового цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Симвастатин. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, бутилгидроксианизол, аскорбиновая кислота, лимонной кислоты моногидрат, целлюлоза микрокристаллическая РН101, крахмал прежелатинизированный, магния стеарат.

Показания. Гиперхолестеринемия: первичная гиперхолестеринемия (тип IIa

и IIb) при неэффективности диетотерапии с низким содержанием холестерина и других немедикаментозных мероприятий (физическая нагрузка и снижение массы тела) у пациентов с повышенным риском возникновения коронарного атеросклероза; комбинированная гиперхолестеринемия и гипертриглицеридемия, не корректируемая особой диетой и физической нагрузкой.

Ишемическая болезнь сердца: для профилактики инфаркта миокарда, уменьшения риска летального исхода, снижения риска сердечно-сосудистых болезней (инсульт либо транзиторные ишемические приступы), замедления прогрессирования атеросклероза коронарных артерий, уменьшения риска процедуры реваскуляризации.

Противопоказания. Заболевания печени в активной фазе, стойкое повышение активности печеночных ферментов неясной этиологии, беременность и период лактации, миопатия, возраст до 18 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Сугубо индивидуальна и назначается врачом. Принимать внутрь 1 раз в сутки вечером, запивая достаточным количеством воды. При лечении ИБС либо высоком риске ее возникновения результативные дозы препарата составляют 20–40 мг в сутки, соответственно, рекомендуемая исходная доза для таких больных – 20 мг в сутки.

Побочное действие. Возможны боли в животе, запор, метеоризм, тошнота, диарея, панкреатит, рвота, гепатит, возрастание активности печеночных трансаминаз, ЩФ, КФК. Аллергические реакции.

Сингулекс

Международное название. Монтелукаст.

Антагонист. Препарат для лечения бронхиальной астмы и аллергического ринита.

Лекарственная форма. Таблетки жевательные розового цвета, овальные, с вишневым запахом.

Состав. Монтелукаст, 4 мг, что соответствует монтелукасту натрия, 4,16 мг. Вспомогательные вещества: маннитол, 155,92 мг, целлюлоза микрокристаллическая, 52,8 мг, кроскармеллоза натрия, 12 мг, гипролоза тип EXF, 7,2 мг, ароматизатор вишневый, 1,92 мг, аспартам, 0,96 мг, вкусовая добавка со вкусом вишни, 0,48 мг, краситель железа оксид алый, 0,36 мг, магния стеарат, 4,2 мг. Ароматизатор вишневый содержит 0,07 % красителя

красного очаровательного (Allura red AC, E129).

Синекод

Международное название. Бутамират.

Противокашлевый препарат.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь для детей в виде прозрачной с желтоватым оттенком жидкости с запахом ванили.

Состав. Бутамирата цитрат. Вспомогательные вещества: сорбитола раствор, 70 % м/м, глицерол, натрия сахаринат, бензойная кислота, ванилин, этанол, 96 % об./об., натрия гидроксид, 30 % м/м, вода.

Лекарственная форма. Сироп (ванильный, с характерным запахом).

Состав. Бутамирата цитрат. Вспомогательные вещества: сорбитола раствор, 70 % м/м, глицерол, натрия сахаринат, бензойная кислота, ванилин, этанол, 96 % об./об., натрия гидроксид, 30 % м/м, вода.

Показания. Симптоматическое лечение сухого кашля различной этиологии – при коклюше, подавление кашля в пред– и послеоперационный период, во время проведения хирургических операций, бронхоскопии.

Противопоказания. Детский возраст до 2 месяцев (для капель), детский возраст до 3 лет (для сиропа), беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Капли или сироп принимать внутрь перед едой. Для детей в возрасте до 3 лет использовать препарат в форме капель.

Капли: детям от 2 месяцев до 1 года – по 10 капель 4 раза в сутки, от 1 года до 3 лет – по 15 капель 4 раза в сутки, 3 года и старше – по 25 капель 4 раза в сутки.

Сироп: детям от 3 до 6 лет – по 5 мл 3 раза в сутки, от 6 до 12 лет – по 10 мл 3 раза в сутки, 12 лет и старше – по 15 мл 3 раза в сутки. Взрослым следует принимать по 15 мл 4 раза в сутки. При приеме препарата ребенком обязательна консультация врача.

Передозировка. Сонливость, тошнота, рвота, диарея, головокружение.

Побочное действие. Возможны головокружение, сонливость, тошнота, диарея. Редко: аллергические реакции.

Синоприл

Международное название. Лизиноприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, плоские.

Состав. Лизиноприл. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, маннитол, кальция дигидрофосфата дигидрат, крахмал желатинизированный, магния стеарат.

Лекарственная форма. Таблетки розового цвета, плоские.

Состав. Лизиноприл.

Лекарственная форма. Таблетки светло-розового цвета, круглые.

Состав. Лизиноприл. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, маннитол, лактоза (водная), крахмал желатинизированный, железа оксид алый, железа оксид желтый, магния стеарат.

Показания. Артериальная гипертензия (в качестве монотерапии либо комбинации с другими антигипертензивными средствами), хроническая сердечная недостаточность (в составе комбинированной терапии для лечения пациентов, принимающих препараты наперстянки и/или диуретики).

Противопоказания. Ангioneвротический отек в анамнезе (в том числе после использования ингибиторов АПФ), беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к лизиноприлу или другим ингибиторам АПФ.

Дозировка и способ применения. Внутрь 1 раз в сутки независимо от приема пищи. При лечении артериальной гипертензии рекомендованная исходная доза – 10 мг в сутки (для пациентов, не получающих других антигипертензивных препаратов). Суточная поддерживающая доза – 20 мг, которую можно увеличить до максимальной – 40 мг в сутки.

Пациентам с артериальной гипертензией, получающим мочегонные лекарственные средства, следует прекратить их прием за 2–3 дня до начала приема препарата.

При лечении реноваскулярной гипертензии либо других состояниях с повышенной активностью ренин-ангиотензин-альдостероновой системы обычно назначают низкую исходную дозу 2,5–5 мг в сутки под усиленным врачебным контролем.

Во всех случаях обязательна консультация врача перед началом терапии препаратом, особенно для пациентов с нарушениями.

Побочное действие. Головокружение, головная боль, слабость, диарея, сухой кашель, тошнота, рвота, ортостатическая артериальная гипотензия, кожная сыпь, боль в груди и др.

Синтомицин

Международное название. Хлорамфеникол.

Антибиотик для применения в гинекологии.

Лекарственная форма. Суппозитории вагинальные.

Состав. Хлорамфеникол, 250 мг.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания в гинекологии.

Дозировка и способ применения. Интравагинально, по 1 суппозиторию 2–3 раза в день. Максимальная суточная доза – 4 суппозитория. Суппозиторий вводят глубоко во влагалище, лежа на спине. Длительность лечения – 7–10 дней, при необходимости и хорошей переносимости может быть увеличена до 14 дней.

Скинорен

Международное название. Азелаиновая кислота.

Препарат для лечения угрей и розацеа.

Лекарственная форма. Гель для наружного применения, белого цвета, непрозрачный.

Состав. Азелаиновая кислота (микронизированная). Вспомогательные вещества: пропиленгликоль, полисорбат 80, лецитин, полиакриловая кислота, триглицериды, натрия гидроксид, динатрия эдетат, бензойная кислота, вода очищенная.

Лекарственная форма. Крем белого цвета, однородный, матовый.

Состав. Азелаиновая кислота. Вспомогательные вещества: бензойная кислота, макрогола глицерилстеарат, смесь глицерилстеарата, цетостеарилового спирта, цетилпальмитата и глицеридов жирных кислот кокосового масла, цетостеарил этилкапронат, пропиленгликоль, глицерол, 85 %, вода очищенная.

Показания. Угревая болезнь; гиперпигментация, в том числе мелазма, хлоазма; розацеа.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Смекта

Международное название. Диосмектит.

Противодиарейный препарат с адсорбирующим действием.

Лекарственная форма. Порошок для приготовления суспензии для приема

внутри (апельсиновый вкус), запах от слабого неспецифического до слабого ванильного.

Состав. Смектит диоктаэдрический. Вспомогательные вещества: ароматизатор апельсиновый, ароматизатор ванильный, декстрозы моногидрат, натрия сахаринат.

Показания. Острая и хроническая диарея (аллергического, лекарственного генеза; при нарушении режима питания и качественного состава пищи); диарея инфекционного генеза (в составе комплексной терапии); симптоматическое лечение изжоги, вздутия и дискомфорта в животе и других признаков диспепсии, сопровождающих заболевания органов ЖКТ.

Противопоказания. Кишечная непроходимость; непереносимость фруктозы, синдром нарушенного всасывания глюкозы-галактозы; недостаточность сахаразы-изомальтазы, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Острая диарея: взрослым – по 6 пакетиков в сутки; детям в возрасте до 1 года – по 2 пакетика в сутки в течение 3 дней, затем 1 пакетик в сутки; детям старше 1 года – 4 пакетика в сутки в течение 3 дней, затем – 2 пакетика в сутки. Рекомендуется курс лечения 3–7 дней.

Правила приема препарата: для взрослых содержимое пакетиков растворить в 1/2 стакана воды, понемногу высыпая порошок и равномерно его размешивая, назначенную дозу распределяют на 3 приема в течение дня; для детей содержимое пакетиков растворить в детской бутылочке (50 мл) и распределить на несколько приемов в течение дня либо перемешать с каким-нибудь полужидким продуктом (каша, пюре, компот, детское питание).

Передозировка. Возможен запор.

Побочное действие. Редко: запор (слабо выражен, проходит после коррекции дозы препарата). Аллергические реакции.

Солпадеин

Анальгетик-антипиретик комбинированного состава.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, непрозрачные, содержимое капсул – белый аморфный порошок с вкраплениями кристаллов.

Состав. Парацетамол, 500 мг, кодеина фосфата гемигидрат, 8 мг, кофеин, 30 мг. Вспомогательные вещества: магния стеарат, 6 мг, крахмал кукурузный, 84 мг.

Состав оболочки. Корпус – титана диоксид (E171) 2 мг, желатин до 100 %; крышечка – краситель железа оксид алый (E172) 2,2 мг, желатин до 100 %.

Показания. Болевой синдром слабой и умеренной интенсивности – головная боль, мигрень, оссалгия, миалгия, невралгия, артралгия, боль при радикулите, альгодисменорея, зубная боль, боль при синусите, боль в горле, посттравматическая боль.

Противопоказания. Тревожные расстройства (агорафобия, панические расстройства), артериальная гипертензия; легочно-сердечная недостаточность, бронхиальная астма, заболевания, сопровождающиеся гиперсекрецией мокроты; нарушения сна, алкогольная интоксикация, тяжелая почечная и печеночная недостаточность, заболевания крови (тромбоцитопения, анемия), гипокоагуляция, черепно-мозговые травмы; повышенное внутричерепное давление, эпилепсия; беременность, предродовой период, период лактации, детский возраст до 12 лет, повышенная индивидуальная восприимчивость к ингредиентам препарата.

Дозировка и способ применения. Доза для взрослых – 2 капсулы. Повторный прием препарата возможен с интервалом не менее 4 ч, максимальная суточная доза не должна превышать 8 капсул. Разовая доза для детей в возрасте от 12 до 16 лет – 1 капсула, максимальная суточная доза – не более 4 капсул. Не следует использовать препарат для детей младше 12 лет. Превышать рекомендованную дозу нельзя. Максимальная продолжительность приема препарата без консультации врача – не больше 5 дней в качестве обезболивающего средства и не более 3 дней в качестве жаропонижающего.

Побочное действие. Аллергические реакции: кожная сыпь, ангионевротический отек, бронхоспазм, крапивница.

Спазмалгон

Спазмоанальгетик.

Лекарственная форма. Таблетки круглые, плоские, белого цвета.

Состав. Метамизол натрия, 500 мг, питофенон (в форме гидрохлорида), 5 мг, фенпивериния бромид, 100 мкг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, 10 мг, крахмал пшеничный, 85,9 мг, тальк, 6 мг, магния стеарат, 4 мг, желатин, 4 мг, натрия гидрокарбонат, 5 мг.

Показания. Болевой синдром (слабо либо умеренно выраженный) при спазмах гладкой мускулатуры внутренних органов – почечная колика, спазм мочеточника и мочевого пузыря, желчная колика, кишечная колика, дискинезия желчевыводящих путей, постхолецистэктомический синдром, хронический колит, альгодисменорея, заболевания органов малого таза. Для

кратковременного лечения – артралгия, миалгия, невралгия, ишиалгия.

Спазмалин

Спазмоанальгетик.

Лекарственная форма. Таблетки круглые, белого цвета, с разделительной линией на одной стороне.

Состав. Метамизол натрий 500 мг, питофенона гидрохлорид 5 мг, фенпивериния бромид 100 мкг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, натрия крахмала гликолат, кремния диоксид коллоидный, тальк, магния стеарат.

Показания. Болевой синдром при спазмах гладкой мускулатуры внутренних органов – почечная колика, желчная колика, альгодисменорея.

Кратковременная симптоматическая терапия при артралгии, невралгии, ишиалгии, миалгии.

Противопоказания. Гранулоцитопения, заболевания системы кроветворения, выраженные нарушения функции печени и почек, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, тахикардии, острая перемежающаяся порфирия, закрытоугольная глаукома, доброкачественная гиперплазия предстательной железы, кишечная непроходимость, мегаколон, коллаптоидные состояния, I триместр и последние 6 недель беременности, лактация, детский возраст до 3 месяцев (либо масса тела менее 5 кг); повышенная восприимчивость к компонентам препарата, к производным пиразолона (например бутадииону), НПВС и анальгетикам-антипиретикам.

Дозировка и способ применения. Внутрь, взрослым и подросткам старше 15 лет – по 1–2 таблетки 2–3 раза в сутки. Максимальная суточная доза – 6 таблеток. Курс приема – не более 5 дней. Увеличение суточной дозы препарата либо длительности лечения допустимо только под врачебным контролем. Детям препарат назначают по серьезным показаниям; дозу препарата устанавливают в зависимости от возраста: в 6–8 лет рекомендуемая разовая доза составляет 1/2 таблетки, 9–12 лет – 3/4 таблетки, 13–15 лет – 1 таблетка. Кратность приема – 2–3 раза в сутки.

Побочное действие. Очень редко: сухость во рту, головокружение. Аллергические реакции.

Стрепсилс

Международное название. Амилметакрезол.

Антисептик для местного применения в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания красного цвета, круглые, с анисовым запахом.

Состав. 2,4-дихлорбензиловый спирт, амилметакрезол. Вспомогательные вещества: масло мяты перечной, масло анисовое, левоментол, винная кислота, понсо эдикол, кармазин эдикол, отвердитель из жидкого кондитерского сахара и жидкой декстрозы.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания полости рта и глотки (для упрощения боли при глотании).

Противопоказания. Детский возраст до 5 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 5 лет рекомендуется каждые 2–3 ч рассасывать по 1 таблетке. Максимальная суточная доза – 8 таблеток.

Побочное действие. Редко – аллергические реакции.

Стрептоцид

Международное название. Сульфаниламид.

Препарат с антибактериальным действием для наружного применения.

Лекарственная форма. Порошок.

Состав. Сульфаниламид.

Сумаamed

Международное название. Азитромицин.

Антибиотик группы макролидов-азалид.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке голубого цвета, круглые.

Состав. Азитромицина дигидрат. Вспомогательные вещества: кальция гидрофосфат безводный, гипромеллоза, крахмал кукурузный, крахмал прежелатинизированный, целлюлоза микрокристаллическая, натрия лаурилсульфат, магния стеарат.

Состав оболочки. Гипромеллоза, краситель индигокармин (E132), титана диоксид (E171), полисорбат 80, тальк.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, с голубым корпусом.

Состав. Азитромицина дигидрат. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, натрия лаурилсульфат, магния стеарат.

Лекарственная форма. Порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, гранулированный, белого цвета, с характерным запахом вишни и банана; приготовленная водная суспензия от белого до светло-желтого цвета, однородная.

Состав. Азитромицина дигидрат. Вспомогательные вещества: сахароза, натрия фосфат, гипролоза, камедь ксантановая, кремния диоксид коллоидный, ароматизатор вишневый J7549, ароматизатор банановый 78701-31, ароматизатор ванильный.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания, вызванные чувствительными к препарату микробами: инфекции: верхних дыхательных путей и лор-органов (фарингит/тонзиллит, синусит, средний отит); нижних дыхательных путей (острый бронхит, обострение хронического бронхита, пневмония, в том числе вызванные атипичными возбудителями); кожи и мягких тканей (угревая сыпь средней тяжести, рожа, импетиго, повторно инфицированные дерматозы); мочеполовых путей, вызванные *Chlamydia trachomatis* (уретрит, цервицит); начальная стадия болезни Лайма (боррелиоз) – мигрирующая эритема (*erythema migrans*).

Противопоказания. Тяжелые нарушения функции печени и почек, период лактации, одновременный прием с эрготамином и дигидроэрготамином, детский возраст до 12 лет с массой тела менее 45 кг (для капсул и таблеток 500 мг), детский возраст до 3 лет (для таблеток 125 мг), детский возраст до 6 месяцев (для порошка для приготовления суспензии), повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Принимать 1 раз в сутки по крайней мере за 1 ч до либо через 2 ч после еды.

Таблетки и капсулы. Взрослые и дети старше 12 лет с массой тела больше 45 кг: при инфекциях лор-органов, верхних и нижних отделов дыхательных путей, кожи и мягких тканей – 500 мг 1 раз в сутки в течение 3 дней, курсовая доза – 1,5 г; при инфекциях мочеполовых путей, вызванных *Chlamydia trachomatis* (уретрит, цервицит), неосложненном уретрите/цервиците — 1 г однократно.

Дети в возрасте от 3 до 12 лет с массой тела менее 45 кг: в случае инфекций лор-органов, верхних и нижних отделов дыхательных путей, кожи и мягких тканей (за исключением хронической мигрирующей эритемы) – из расчета 10 мг/кг массы тела 1 раз в сутки в течение 3 дней, курсовая доза – 30 мг/кг. Препарат в форме таблеток 125 мг дозируют с учетом массы тела ребенка. Обязательна консультация врача.

Суспензия для приема внутрь. Назначается детям в возрасте от 6 месяцев до 3 лет: при заболеваниях верхних и нижних дыхательных путей, лор-органов, кожи и мягких тканей – из расчета 10 мг/кг 1 раз в сутки в течение 3 дней, курсовая доза – 30 мг/кг.

Передозировка. Тошнота, временная потеря слуха, рвота, диарея.

Побочное действие. Аллергические реакции. Головная боль, головокружение, парестезия, нарушение вкусовых ощущений; гипестезия, сонливость, бессонница; утрата обоняния, вкусовых ощущений, миастения, беспокойство. Диспепсия, рвота; запор, гастрит; метаморфоза цвета слизистой оболочки языка, панкреатит. Слабость; боль в груди, периферические отеки, астения, недомогание.

Супрадин

Поливитамины с макро– и микроэлементами.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке оранжево-красного цвета, овальные, двояковыпуклые.

Состав. Ретинола пальмитат (вит. А), 3333 МЕ, токоферола ацетат (вит. Е), 10 мг, колекальциферол (вит. D), 500 МЕ, аскорбиновая кислота (вит. С), 150 мг, тиамин мононитрат (вит. В), 20 мг, рибофлавин (вит. В), 5 мг, кальция пантотенат (вит. В), 11,6 мг, пиридоксина гидрохлорид (вит. В), 10 мг, фолиевая кислота (вит. В), 1 мг, цианокобаламин (вит. В), 5 мкг, никотинамид (вит. РР), 50 мг, биотин (вит. Н), 250 мкг, кальций (в форме фосфата и пантотената), 51,3 мг, магний (в форме фосфата, стеарата, оксида), 21,2 мг, фосфор (в форме фосфата), 23,8 мг, сталь (в форме карбоната, сульфата; элементарное), 10 мг, медь (в форме сульфата), 1 мг, цинк (в форме сульфата), 500 мкг, марганец (в форме сульфата), 500 мкг, молибден (в форме молибдата), 100 мкг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, повидон, лактоза, кросповидон, маннитол, магния стеарат, сахароза.

Состав оболочки. Сахароза, крахмал рисовый, тальк, титана диоксид, сухой спрей акации, кантаксантин, 10 %, водорастворимый, парафин твердый, парафин жидкий легкий.

Показания. При неполноценном и несбалансированном питании (диеты), повышенных физических и умственных нагрузках; в период выздоровления после продолжительных и/или трудно протекающих заболеваний, в том числе инфекционных; в комплексной терапии хронического алкоголизма, при назначении антибиотикотерапии, химиотерапии.

Противопоказания. Гипервитаминоз А и D, гиперкальциемия, почечная недостаточность, период лечения ретиноидами, повышенная восприимчивость к компонентам препарата, повышенная чувствительность к лактозе (для таблеток, покрытых оболочкой).

Дозировка и способ применения. Взрослым и подросткам старше 12 лет назначают по 1 таблетке или по 1 таблетке шипучей 1 раз в сутки во время еды. Шипучую таблетку следует растворить в стакане воды.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Супрастин

Международное название. Хлоропирамин.

Блокатор гистаминовых H₁-рецепторов. Противоаллергический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, с гравировкой, без запаха.

Состав. Хлоропирамина гидрохлорид, 25 мг, стеариновая кислота, желатин, карбоксиметилкрахмал натрия (тип А), тальк, крахмал картофельный, лактозы моногидрат, 116 мг.

Показания. Аллергический конъюнктивит, вазомоторный ринит, крапивница, сенная лихорадка, ангионевротический отек, сывороточная болезнь, лекарственная сыпь, заболевания кожи (атопический дерматит, контактные дерматиты, экзема).

Дозировка и способ применения. Внутрь, во время еды, взрослым – по 25–50 мг (1–2 таблетки) 3–4 раза в день. Детям в возрасте от 1 до 12 месяцев – по 6,25 мг, 1–6 лет – по 8,3 мг, от 7 до 14 лет – по 12,5 мг, кратность приема – 2–3 раза в сутки.

Суприма-лор

Международное название. Амилметакрезол.

Антисептик для местного применения в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания (ананасовые, малиновые, ментоловые, апельсиновые) круглые, с характерным запахом; допускается неровность окрашивания, присутствие пузырьков воздуха в карамельной массе.

Состав. 2,4-дихлорбензиловый спирт, амилметакрезол. Вспомогательные вещества: сахар S/30 основа, декстроза, 84 %, лимонная кислота безводная, ментол, краситель, отдушка.

Показания. Симптоматическое лечение инфекционно-воспалительных

заболеваний полости рта и глотки.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. При возникновении первых признаков воспаления в полости рта и глотки рекомендуется: взрослым – по 1 таблетке каждые 2 ч, максимальная суточная доза – 8 таблеток; детям старше 6 лет – по 1 таблетке каждые 4 ч.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Т

Таблетки от кашля

Фитопрепарат с отхаркивающим действием.

Лекарственная форма. Таблетки плоскоцилиндрические, зеленовато-серого цвета.

Состав. Порошок травы термопсиса ланцетного, 6,7 мг, натрия гидрокарбонат, 250 мг. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, 27,9 мг, тальк, 5,4 мг.

Показания. Заболевания дыхательных путей, сопровождающиеся кашлем со сложноотделяемой мокротой (трахеит, бронхит) в составе комплексной терапии.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки (в фазе обострения), детский возраст (до 12 лет).

Дозировка и способ применения. Взрослым назначают по 1 таблетке 3 раза в день в течение 3–5 дней, детям старше 12 лет – по 1 таблетке 3 раза в день в течение 3–5 дней. Курс лечения – по рекомендации врача.

Передозировка. Тошнота, рвота.

Побочное действие. Аллергические реакции, тошнота.

Тавегил

Международное название. Клемастин.

Блокатор гистаминовых H₁-рецепторов. Противоаллергический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, плоские, с гравировкой.

Состав. Клемастина гидрофумарат, 1,34 мг, что соответствует содержанию клемастина, 1 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, 107,66 мг, крахмал кукурузный, 10,8 мг, тальк, 5 мг, повидон, 4 мг, магния стеарат, 1,2 мг.

Показания. Поллиноз (сенная лихорадка, в том числе аллергический риноконъюнктивит), крапивница различного происхождения; зуд, зудящие дерматозы; острая и хроническая экзема, контактный дерматит; лекарственная аллергия, укусы насекомых.

Противопоказания. Заболевания нижних отделов дыхательных путей (в том числе бронхиальная астма), одновременное использование ингибиторов МАО, детский возраст до 6 лет, беременность, лактация, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет назначают по 1 таблетке утром и вечером. Максимальная суточная доза – 6 таблеток (6 мг). Детям в возрасте 6–12 лет назначается по 1/2–1 таблетке перед завтраком и на ночь.

Тамифлю

Международное название. Осельтамивир.

Противовирусный препарат.

Лекарственная форма. Порошок для приготовления суспензии белого цвета, мелкий гранулированный, с фруктовым запахом.

Состав. Осельтамивира фосфат, 39,4 мг.

Показания. Грипп (типа А и В).

Дозировка и способ применения. Внутрь, независимо от приема пищи. Для лечения прием препарата необходимо начать не позднее 2 суток от момента развития симптомов заболевания в дозе 75 мг 2 раза в сутки в течение 5 дней.

Танакан

Международное название. Гинкго билоба.

Фитопрепарат, улучшающий мозговое и периферическое кровообращение.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке кирпично-красного цвета, круглые, со специфическим запахом.

Состав. Гинкго двулопастного листьев экстракт (EGb 761®), 40 мг, в том

числе флавонолгликозидов 22–26,4 %, гинкголидов-билобалидов 5,4–6,6 %.
Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, 82,5 мг, целлюлоза микрокристаллическая, 50 мг, крахмал кукурузный, 37 мг, кремния диоксид коллоидный, 28 мг, тальк, 11,25 мг, магния стеарат, 1,25 мг.

Лекарственная форма. Раствор коричневатого-оранжевого цвета, с характерным запахом.

Состав. Гинкго двулопастного листьев экстракт (EGb 761®), 4 г, в том числе флавонолгликозидов 24 %, гинкголидов-билобалидов 6 %.

Вспомогательные вещества: натрия сахаринат, 500 мг, ароматизатор апельсиновый, 750 мкл, ароматизатор лимонный, 750 мкл, этанол, 96 %, 59 мл, вода очищенная.

Показания. Перемежающаяся хромота при хронических облитерирующих артериопатиях нижних конечностей (2 степени по Фонтейну); нарушения зрения сосудистого генеза, снижение его остроты; нарушения слуха, шум в ушах, головокружение и расстройства координации преимущественно сосудистого генеза; болезнь и синдром Рейно.

Противопоказания. Эрозивный гастрит в стадии обострения, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в стадии обострения, острые нарушения мозгового кровообращения, острый инфаркт миокарда, пониженная свертываемость крови, возраст до 18 лет, беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к любому из компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Индивидуально и только под контролем врача. Назначают по 40 мг (1 таблетка либо 1 мл раствора для приема внутрь) 3 раза в сутки во время еды. При приеме препарата в форме раствора следует использовать прилагаемую пипетку-дозатор (1 доза = 1 мл раствора). Курс лечения – 3–6 месяцев.

Побочное действие. Аллергические реакции. Дерматологические реакции – экзема.

Тарег

Международное название. Валсартан.

Антагонист рецепторов ангиотензина II.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке.

Состав. Валсартан.

Показания. Артериальная гипертензия; хроническая сердечная недостаточность у больных, получающих стандартную терапию, в том числе

диуретиками, сердечными гликозидами, а также ингибиторами АПФ либо бета-адреноблокаторами.

Противопоказания. Беременность, период лактации; тяжелые нарушения функции печени, билиарный цирроз и холестаз; возраст до 18 лет, повышенная восприимчивость к любому из компонентов препарата.

Дозировка и способ применения. Артериальная гипертензия: рекомендуемая доза составляет 80 мг 1 раз в сутки. Суточная доза препарата может быть постепенно увеличена до максимальной – 320 мг в 2 приема.

Хроническая сердечная недостаточность: рекомендуемая исходная доза – 40 мг 2 раза в сутки. Дозу следует постепенно увеличить в течение как минимум 2 недель до 80 мг 2 раза в сутки и больше. Максимальная суточная доза составляет 320 мг в 2 приема.

Перед началом терапии обязательна консультация врача.

Тауфон

Международное название. Таурин.

Препарат, стимулирующий процессы регенерации для местного применения в офтальмологии.

Лекарственная форма. Капли глазные.

Состав. Таурин.

Показания. Дистрофические поражения сетчатой оболочки глаза, в том числе наследственные тапеторетинальные абиотрофии; дистрофия роговицы; старческие, диабетические, травматические и лучевые катаракты; травмы роговицы.

Дозировка и способ применения. При катарактах назначают в виде инстилляций по 1–2 капли 2–4 раза в день в течение 3 месяцев. Курс повторяют с месячным интервалом. При травмах и дистрофических заболеваниях роговицы применяют в тех же дозах в течение 1 месяца.

Тевакомб

Препарат с противовоспалительным и бронхолитическим действием.

Лекарственная форма. Аэрозоль для ингаляций в виде однородной суспензии белого цвета.

Состав. Салметерол (в форме ксинафоата), 25 мкг, флутиказона пропионат, 50 мкг. Вспомогательные вещества: этанол, 1,56 мг, лецитин, 0,01725 мкг,

тетрафторэтан 76,354 мг.

Показания. В качестве базисной терапии бронхиальной астмы, когда целесообразно использование комбинации селективного бета2-адреномиметика длительного действия с ингаляционным ГКС; в качестве поддерживающей терапии при ХОБЛ.

Противопоказания. Детский возраст до 4 лет, повышенная восприимчивость к салметеролу, флутиказону и другим компонентам препарата. С осторожностью: при туберкулезе, грибковых, вирусных либо бактериальных инфекциях, феохромоцитоме, тиреотоксикозе, гипотиреозе, сахарном диабете, неконтролируемой гипокалиемии, неконтролируемой артериальной гипертензии, аритмии, ИБС, катаракте, глаукоме, остеопорозе, беременности и в период лактации.

Дозировка и способ применения. Назначается врачом.

Передозировка. Тремор, головная боль, тахикардия.

Телектол

Международное название. Винпоцетин.

Препарат, улучшающий кровообращение и метаболизм головного мозга.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке голубого цвета, круглые.

Состав. Винпоцетин. Вспомогательные вещества: крахмал прежелатинизированный, лактоза, кополивидон, целлюлоза микрокристаллическая, магния стеарат, тальк, кремния диоксид коллоидный (аэросил), гипромеллоза, макрогол, титана диоксид, краситель голубой.

Показания. Острые и хронические формы недостаточности мозгового кровообращения (в том числе острая и резидуальная стадии инсульта, транзиторные ишемические атаки, энцефалопатии, мультиинфарктная деменция); сосудистые заболевания сетчатки и сосудистой оболочки глаза (в результате атеросклероза, ангиоспазма, тромбоза); дегенеративные метаморфозы желтого пятна глаза, вызванные атеросклерозом либо ангиоспазмом; вторичная глаукома, возрастные сосудистые либо токсические (медикаментозные) нарушения слуха, болезнь Меньера, головокружения лабиринтного происхождения, вегетативные проявления климактерического синдрома.

Противопоказания. Выраженные нарушения сердечного ритма, острая стадия геморрагического инсульта, ИБС (тяжелое течение), беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к препарату.

Дозировка и способ применения. По 5–10 мг 3 раза в сутки в течение 2

месяцев. Перед отменой препарата следует снизить дозу. Допустимы повторные курсы 2–3 раза в год.

Побочное действие. Тахикардия, экстрасистолия, замедление внутрижелудочковой проводимости.

Тензотран

Международное название. Моксонидин.

Селективный агонист имидазолиновых рецепторов. Антигипертензивный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке светло-розового цвета, круглые.

Состав. Моксонидин. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, повидон К25, кросповидон, магния стеарат, опадрай Y-1-7000, краситель железа оксид алый.

Показания. Артериальная гипертензия.

Противопоказания. Синоатриальная и атриовентрикулярная блокада II и III степени, выраженная брадикардия (ЧСС менее 50 уд./мин), нестабильная стенокардия, ангионевротический отек в анамнезе, выраженная печеночная недостаточность (больше 9 баллов по шкале Чайлд-Пью), хроническая почечная недостаточность, возраст до 18 лет, период лактации; непереносимость галактозы, дефицит лактазы либо синдром мальабсорбции глюкозы-галактозы; повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Обычно исходная доза составляет 200 мкг в сутки в 1 прием, желательно в утренние часы. Можно увеличить дозу через 3 недели терапии до 400 мкг в сутки в 2 приема (утром и вечером) либо в 1 прием (утром). Максимальная суточная доза составляет 600 мкг, максимальная однократная – 400 мкг.

Передозировка. Головная боль, седативный эффект, сонливость, головокружение, астения, брадикардия, сухость слизистой оболочки полости рта, рвота и боль в желудке, повышенная утомляемость.

Побочное действие. Сухость во рту, головная боль, астения и сонливость. Аллергические реакции. Задержка мочи либо недержание; изредка – импотенция, снижение желания, гинекомастия.

Теofilлин

Бронхолитический препарат – ингибитор фосфодиэстераз.

Лекарственная форма. Таблетки пролонгированного действия.

Состав. Теофиллин.

Показания. Бронхообструктивный синдром любого генеза: бронхиальная астма, хронический обструктивный бронхит, эмфизема легких. Легочная гипертензия, «легочное» сердце, отечный синдром почечного генеза (в составе комбинированной терапии), ночное апноэ.

Дозировка и способ применения. Внутрь, запивая достаточным количеством жидкости. Средняя доза для взрослых и детей старше 14 лет – 300 мг 2 раза в сутки (из расчета 10–15 мг/кг в сутки за 2 приема с интервалом 12 ч), при необходимости – 300 мг 3 раза в сутки или 500 мг однократно, перед сном (при ночных и утренних приступах).

Теравит

Поливитамины с макро– и микроэлементами.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке красно-коричневого цвета, овальные, двояковыпуклые.

Состав. Ретинола ацетат (вит. А), 4000 МЕ, бетакаротен (вит. А), 1000 МЕ, α-токоферола ацетат (вит. Е), 30 МЕ, колекальциферол (вит. D), 400 МЕ, аскорбиновая кислота (вит. С), 90 мг, тиамин мононитрат (вит. В), 3 мг, рибофлавин (вит. В), 3,4 мг, пантотеновая кислота (в форме кальция пантотената) (вит. В), 10 мг, пиридоксина гидрохлорид (вит. В), 3 мг, фолиевая кислота (вит. В), 400 мкг, цианокобаламин (вит. В), 9 мкг, никотинамид (вит. РР), 20 мг, биотин (вит. Н), 30 мкг, калий (в форме хлорида), 7,5 мг, кальций (в форме дикальция фосфата), 40 мг, магний (в форме оксида), 100 мг, фосфор (в форме дикальция фосфата), 31 мг, сталь (в форме fumarата), 27 мг, медь (в форме сульфата), 2 мг, цинк (в форме оксида), 15 мг, марганец (в форме сульфата), 5 мг, йод (в форме калия йодида), 150 мкг, молибден (в форме натрия молибдата), 15 мкг, селен (в форме натрия селената), 10 мкг, хром (в форме хлорида), 15 мкг.

Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, стеариновая кислота, магния стеарат, кроскармеллоза натрия, кремния диоксид, крахмал.

Состав оболочки. Желатин, гидроксипропилметилцеллюлоза, маннитол, титана диоксид, алый лаковый № 40, голубой лаковый № 2.

Показания. Профилактика и лечение гипо– и авитаминозов, дефицита минеральных веществ у взрослых; при несбалансированном либо неполноценном питании, в период выздоровления после перенесенных

заболеваний.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата, детский возраст.

Дозировка и способ применения. По 1 таблетке в день после принятия пищи. Курс лечения – 30 дней.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Терасил

Международное название. Амилметакрезол.

Антисептик для местного применения в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания из карамельной массы с характерным вкусом, цветом и запахом.

Состав. Амилметакрезол, 2,4-дихлорбензиловый спирт. Вспомогательные вещества: сахароза, сахарный сироп, вода очищенная, натрия хлорид, натрия сахаринат, лимонная кислота, краситель, левоментол, масло концентрированное, масло листьев эвкалипта.

Показания. Лечение инфекционно-воспалительных заболеваний полости рта и глотки (для уменьшения боли и смягчения раздражения в горле).

Противопоказания. Сахарный диабет, детский возраст до 6 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 6 лет препарат следует медленно рассасывать во рту по 1 таблетке каждые 2–3 ч. Не принимать больше 8 таблеток в течение суток.

Побочное действие. Аллергические реакции.

ТераФлю

Препарат для симптоматической терапии острых респираторных заболеваний.

Лекарственная форма. Порошок для приготовления раствора для приема внутрь, сыпучий, состоящий из гранул белого, желтоватого, розоватого и серо-фиолетового цвета; приготовленный водный раствор розово-фиолетового цвета, непрозрачный, с характерным запахом.

Состав. Парацетамол, фенирамина малеат, фенилэфрина гидрохлорид. Вспомогательные вещества: сахароза, ацесульфам калия, краситель алый прекрасный (E129) (краситель FD&C алый № 40), краситель бриллиантовый голубой (E133) (краситель FD&C синий № 1), мальтодекстрин M100,

кремния диоксид, ароматизатор красный настоящий WONF Durarome (8 60385 TD0994), ароматизатор клюквенный натуральный Durarome (8 61149 TD2590), лимонная кислота, натрия цитрата дигидрат, кальция фосфат, магния стеарат.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания (грипп, ОРВИ), сопровождающиеся высокой температурой, ознобом и лихорадкой, головной болью, насморком, заложенностью носа, чиханием и болями в мышцах.

Противопоказания. Одновременный прием трициклических антидепрессантов, ингибиторов моноаминоксидазы (МАО), бета-адреноблокаторов; портальная гипертензия, алкоголизм, сахарный диабет, беременность и период грудного вскармливания, детский возраст до 12 лет, повышенная восприимчивость к отдельным компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Содержимое пакетика растворить в 1 стакане кипяченой воды, можно добавить сахар по вкусу. Повторную дозу принимать через 4 ч (не более 3 доз в течение 24 ч). Принимать можно в любое время суток, однако рекомендуется делать это перед сном на ночь.

Передозировка. Тошнота, рвота, боли в эпигастральной области, гепатотоксическое и нефротоксическое действие.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции, нарушение сна, снижение скорости психомоторных реакций, сонливость, головокружение, тошнота, рвота, боли в желудке, сердцебиение, повышение АД, сухость во рту, парез аккомодации, возрастание внутриглазного давления, задержка мочи.

Тербинафин

Противогрибковый препарат.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Тербинафин (в форме гидрохлорида).

См. «Тербинокс».

Тербинокс

Международное название. Тербинафин.

Противогрибковый препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые.

Состав. Тербинафина гидрохлорид, 252 мг, что соответствует содержанию тербинафина, 250 мг. Вспомогательные вещества: гипромеллоза, крахмал

кукурузный, кальция стеарат, кремния диоксид коллоидный, тальк очищенный, парафин жидкий легкий, целлюлоза микрокристаллическая, натрия кроскармеллоза, карбоксиметилкрахмал натрия.

Показания. Микозы волосистой части головы (трихофития, микроспория); микозы кожи и ногтей, вызванные *Trichophyton* (*T. rubrum*, *T. mentagrophytes*, *T. verrucosum*, *T. violaceum*), *Microsporum* (*M. canis*, *M. gypseum*) и *Epidermophyton floccosum*; онихомикозы; тяжелые, распространенные дерматомикозы гладкой кожи туловища и конечностей, требующие системного лечения; кандидозы кожи и слизистых оболочек.

Противопоказания. Детский возраст до 3 лет, беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к какому-нибудь компоненту препарата.

Дозировка и способ применения. Дозировка сугубо индивидуальна.

Взрослые: обычная доза – 250 мг (1 таблетка) 1 раз в сутки.

Онихомикозы: длительность терапии – около 6–12 недель.

Грибковые инфекции кожи: длительность лечения при межпальцевой, подошвенной либо по типу носков локализации инфекции составляет 2–6 недель. При микозах других участков тела: голеней – 2–4 недели, туловища – 4 недели; при микозах, вызванных *Candida*, – 2–4 недели; при микозах головы, вызванных *Microsporum canis*, – более 4 недель.

Дети: обычно назначается 125 мг. Длительность лечения микозов волосистой части головы – около 4 недель, при заражении *Microsporum canis* может быть больше. При массе тела менее 20 кг назначается 62,5 мг 1 раз в сутки, от 20 кг до 40 кг – 125 мг 1 раз в сутки, более 40 кг – 250 мг 1 раз в сутки.

Пожилым больным препарат назначают в тех же дозах, что и взрослым.

Передозировка. Тошнота, рвота, боли в нижней части живота, в эпигастральной области.

Тетрациклин

Международное название. Тетрациклин.

Антибиотик группы тетрациклина.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке.

Состав. Тетрациклина гидрохлорид.

Показания. Инфекционные заболевания, вызванные чувствительными возбудителями: пневмония и инфекции дыхательных путей, вызванные *Mycoplasma pneumoniae*; инфекции дыхательных путей, вызванные

Haemophilus influenzae и *Klebsiella* spp.; бактериальные инфекции мочеполовых органов, инфекции кожи и мягких тканей.

Противопоказания. Гиперчувствительность, почечная недостаточность, лейкопения, беременность, кормление грудью, детский возраст до 8 лет (у детей до 8 лет тетрациклин может вызывать долговременное изменение цвета зубов, гипоплазию эмали, замедление продольного роста костей скелета).

Дозировка и способ применения. Внутрь, взрослым – по 250–500 мг 4 раза в сутки. Для детей старше 8 лет – по 6,25–12,5 мг/кг каждые 6 ч или по 12,5–25 мг/кг каждые 12 ч. Курс лечения составляет в среднем 5–7 дней.

Томапирин

Анальгетик-антипиретик комбинированного состава.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Ацетилсалициловая кислота, 250 мг, парацетамол, 200 мг, кофеин, 50 мг.

Показания. Болевой синдром слабой и умеренной выраженности (различного генеза) – головная боль, мигрень, зубная боль, невралгия, миалгия, артралгия, альгодисменорея. Судорожный синдром при ОРЗ и гриппе.

Противопоказания. Гиперчувствительность, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ (в фазе обострения), желудочно-кишечное кровотечение, аспириновая астма, гемофилия, геморрагический диатез, гипопротромбинемия, портальная гипертензия, авитаминоз К, почечная недостаточность, беременность (I и III триместры), период лактации, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, выраженная артериальная гипертензия, тяжелое течение ИБС, глаукома, повышенная возбудимость, нарушения сна; хирургические вмешательства, сопровождающиеся кровотечением; детский возраст до 15 лет.

Дозировка и способ применения. По 1 таблетке каждые 4 ч, при болевом синдроме – 1–2 таблетки; средняя суточная доза – 3–4 таблетки, максимальная суточная – 8 таблеток, курс лечения – не дольше 7–10 дней. Препарат нельзя принимать более 5 дней в качестве анальгезирующего средства и более 3 дней в качестве жаропонижающего (без назначения и контроля врача).

Побочное действие. Гастралгия, тошнота, рвота, гепатотоксичность, нефротоксичность, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ, аллергические

реакции, бронхоспазм.

Торвакард

Международное название. Аторвастатин.

Гиполипидемический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета, овальные, двояковыпуклые.

Состав. Аторвастатин кальция, 10,34 мг, что соответствует содержанию аторвастатина, 10 мг. Вспомогательные вещества: магния оксид, целлюлоза микрокристаллическая, лактозы моногидрат, натрия кроскармеллоза, гипролоза низкозамещенная, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат.

Показания. Первичная гиперхолестеринемия, комбинированная гиперлипидемия, с повышенным содержанием ТГ в плазме крови, дисбеталипопротеинемия (III типа) (в качестве дополнения к диете), семейная эндогенная гипертриглицеридемия (IV типа), резистентная к диете. Заболевания сердечно-сосудистой системы, в том числе вторичная профилактика с целью снижения суммарного риска смерти, инфаркта миокарда, инсульта, повторной госпитализации по поводу стенокардии.

Дозировка и способ применения. Дозировка назначается врачом в индивидуальном порядке с учетом многих факторов.

Трависил

Фитопрепарат с отхаркивающим и противовоспалительным действием.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания, без сахара, с характерным запахом и вкусом.

Состав. Сухие экстракты: листьев юстиции адатоды (*Justicia adhatoda*), 3,25 мг, плодов перца длинного (*Piper longum*), 16,14 мг, плодов перца черного (*Piper nigrum*), 12,91 мг, корневищ имбиря лекарственного (*Zingiber officinale*), 7,74 мг, корней солодки голой (*Glycyrrhiza glabra*), 6,45 мг, плодов эмблики лекарственной (*Embllica officinalis*), 10,33 мг, корневищ куркумы длинной (*Curcuma longa*), 9,69 мг, коры акации катеху (*Acacia catechu*), 10,98 мг, плодов фенхеля обычного (*Foeniculum vulgare*), 11,62 мг, листьев, корней, семян базилика священного (*Ocimum sanctum*), 3,22 мг, плодов терминалии чебула (*Terminalia chebula*), 3,22 мг, плодов терминалии белерика (*Terminalia belerica*), 3,22 мг, корневищ альпинии лекарственной (*Alpinia officinarum*), 12,91 мг, семян абруса молитвенного (*Abrus precatorius*), 12,91 мг,

левоментол, 1,29 мг. Вспомогательные вещества: масло ароматизированное.

Показания. Симптоматическая терапия при заболеваниях органов дыхания, сопровождающихся кашлем с трудноотделяемой мокротой.

Противопоказания. Детский и подростковый возраст до 18 лет, беременность, период грудного вскармливания, повышенная индивидуальная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Таблетки следует медленно рассасывать.

Взрослым: 2 таблетки 3 раза в сутки, курс лечения – 2–3 недели.

Увеличение продолжительности лечения допустимо только после консультации врача.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Трамал

Международное название. Трамадол.

Опиоидный анальгетик со смешанным механизмом действия.

Лекарственная форма. Капсулы.

Состав. Трамадола гидрохлорид. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, натрий карбоксиметиламинопектин, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный.

Состав оболочки. Индигодин, железа оксид желтый, титана диоксид, желатин, вода.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь.

Состав. Трамадола гидрохлорид.

Лекарственная форма. Раствор для инъекций, 1 мл.

Состав. Трамадола гидрохлорид.

Показания. Болевой синдром в послеоперационном периоде, при травмах; при болях, вызванных инфарктом миокарда (для парентерального использования); у онкологических больных, при проведении болезненных диагностических либо лечебных манипуляций.

Противопоказания. Состояния, сопровождающиеся угнетением дыхания либо выраженным угнетением ЦНС (отравление алкоголем, снотворными препаратами, опиоидными анальгетиками, психотропными средствами); синдром отмены наркотических веществ, почечная недостаточность тяжелой степени, тяжелая печеночная недостаточность, повышенная восприимчивость к препарату и другим опиоидным анальгетикам.

Дозировка и способ применения. Суппозитории следует вводить в прямую кишку. Дозы устанавливают в зависимости от интенсивности болевого

синдрома. Для взрослых и подростков старше 14 лет разовая доза составляет 50–100 мг (1–2 капсулы, 20–40 капель, 1 суппозиторий, 1–2 мл раствора для инъекций). Повторная дозировка возможна через 30–60 мин.

Индивидуальная доза, кратность приема и длительность лечения назначается врачом.

Передозировка. Состояния от обморочного до бессознательного (кома), эпилептические судороги, сердцебиение (тахикардия), сужение либо расширение зрачков, затруднение дыхания вплоть до остановки.

Побочное действие. Тошнота, сухость во рту; редко – рвота, запор, боли в животе, вздутие; головокружение, чувство усталости, сонливость, спутанность сознания и др.

Траумель

Международное название. Активное вещество, используемое в гомеопатии.

Гомеопатический препарат, применяемый при воспалительно-дистрофических заболеваниях опорно-двигательной системы и травмах.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания гомеопатические, круглые, белого цвета, изредка с вкраплениями, запах практически отсутствует.

Состав. *Arnica montana* (*Arnica*) (арника монтана (арника)) D2, 15 мг, *Calendula officinalis* (*Calendula*) (календула оффициналис (календула)) D2, 15 мг, *Hamamelis virginiana* (*Hamamelis*) (гамамелис виргиниана (гамамелис)) D2, 15 мг, *Achillea millefolium* (*Millefolium*) (ахиллея миллефолиум (миллефолиум)) D3, 15 мг, *Atropa bella-donna* (*Belladonna*) (атропа белладонна (белладонна)) D4, 75 мг, *Aconitum napellus* (*Aconitum*) (аконитум напеллус (аконитум)) D3, 30 мг, *Mercurius solubilis Hahnemanni* (меркуриус солюбилис Ганемани) D8, 30 мг, *Hepar sulfuris* (*Hepar sulfuris calcareum*) (гепар сульфурис (гепар сульфурис калькареум)) D8, 30 мг, *Chamomilla recutita* (*Chamomilla*) (хамомилла рекутита (хамомилла)) D3, 24 мг, *Symphytum officinale* (*Symphytum*) (симфитум оффицинале (симфитум)) D8, 24 мг, *Bellis perennis* (беллис переннис) D2,6 мг, *Echinacea* (эхинацея) D2, 6 мг, *Echinacea purpurea* (эхинацея пурпурея) D2, 6 мг, *Hypericum perforatum* (*Hypericum*) (гиперикум перфоратум (гиперикум)) D2, 3 мг.

Вспомогательные вещества: магния стеарат, лактоза.

Показания. Комплексная терапия: воспалительных заболеваний различных органов и тканей опорно-двигательного аппарата (в том числе тендовагинит, бурсит, стилоидит, эпикондилит, периартрит); посттравматических

состояний (вывих, растяжение связок, сухожилий и мышц, отек мягких тканей после операции и травмы).

Противопоказания. Туберкулез, лейкозы, коллагенозы, рассеянный склероз, СПИД, ВИЧ-инфекция и другие аутоиммунные заболевания; возраст до 12 лет; дефицит лактазы, непереносимость лактозы, глюкозо-галактозная мальабсорбция; повышенная восприимчивость к *Achillea millefolium* (тысячелистник обычный), *Chamomilla recutita* (ромашка аптечная), *Calendula officinalis* (ноготки лекарственные), *Bellis perennis* (маргаритка многолетняя), *Echinacea* (эхинацея), *Arnica montana* (арника горная) либо другим растениям семейства сложноцветных; повышенная индивидуальная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет обычно назначают по 1 таблетке 3 раза в день за 15 мин до еды. Курс лечения: при вывихах и растяжениях – 2 недели и больше, при воспалительных заболеваниях – не менее 3–4 недель.

Консультация врача обязательна.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Триграм

Международное название. Торасемид.

Диуретик.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые.

Состав. Торасемид. Вспомогательные вещества: лактоза, крахмал кукурузный, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат.

Показания. Отеки, вызванные сердечной недостаточностью, болезнями печени, почек и легких; первичная артериальная гипертензия (используется в качестве монотерапии либо в сочетании с другими гипотензивными препаратами).

Противопоказания. Анурия, печеночная кома и прекоматозное состояние, хроническая почечная недостаточность с возрастающей азотемией, аритмия, артериальная гипотензия, беременность, период лактации, возраст до 18 лет, повышенная восприимчивость к торасемиду и сульфонидам.

Дозировка и способ применения. Взрослым при отеках препарат назначают в дозе 5 мг 1 раз в сутки. Дозу можно постепенно увеличивать до 20 мг 1 раз в сутки. В отдельных случаях рекомендуется принимать до 40 мг в сутки. Доза препарата назначается врачом индивидуально и зависит от совокупности многих факторов.

Передозировка. Типичной картины отравления нет; при передозировке наблюдается усиление диуреза, сопровождающееся гиповолемией, нарушением электролитного равновесия, сонливостью, спутанностью сознания, коллапсом, возможны желудочно-кишечные нарушения.

Побочное действие. Гиповолемия, нарушения электролитного равновесия, гипокалиемия, возрастание содержания в сыворотке крови мочевой кислоты, глюкозы и липидов. Острая задержка мочи, возрастание уровня мочевины и креатинина в плазме. Аллергические реакции – кожный зуд.

Тридерм

Препарат с антибактериальным, противогрибковым и противовоспалительным действием для наружного применения.

Лекарственная форма. Мазь для наружного применения, белого цвета, полупрозрачная.

Состав. Бетаметазона дипропионат, 643 мкг, что соответствует содержанию бетаметазона, 500 мкг, клотримазол, 10 мг, гентамицин (в форме сульфата), 1 мг (1000 МЕ). Вспомогательные вещества: парафин жидкий, 50 мг, вазелин до 1 г.

Показания. Дерматозы, осложненные инфекциями, вызванными чувствительными к препарату возбудителями либо при подозрении на такие инфекции, в том числе легкой, аллергической и атопической дерматиты, ограниченный нейродермит, экзема, дерматомикозы; простой хронический лишай (ограниченный нейродермит).

Противопоказания. Туберкулез кожи, кожные проявления сифилиса, ветряная оспа, простой герпес, кожные поствакцинальные реакции, открытые раны, детский возраст до 2 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Мазь следует наносить тонким слоем на пораженный участок кожи и окружающую ткань 2 раза в сутки, утром и на ночь. Длительное применение – по согласованию с врачом.

Передозировка. При длительном применении местных ГКС в больших дозах возможно подавление функции надпочечников с развитием вторичной надпочечниковой недостаточности и признаков гиперкортицизма.

Побочное действие. Чувство жжения, эритема, экссудация, нарушение пигментации, зуд, сухость кожи, гипертрихоз, угри, гипопигментация, периоральный дерматит, аллергический контактный дерматит, мацерация

кожи, развитие вторичной инфекции, атрофия кожи, стрии, потница.

Триметазидин

Препарат, улучшающий метаболизм миокарда и нейросенсорных органов в условиях ишемии.

Лекарственная форма. Таблетки с модифицированным высвобождением, в пленочной оболочке, розового цвета, круглые

Состав. Триметазидина дигидрохлорид. Вспомогательные вещества: гипромеллоза (метоцель К 4М Premium EP), целлюлоза микрокристаллическая, кремния диоксид коллоидный (аэросил), магния стеарат.

Состав оболочки. Гидроксипропилметилцеллюлоза (гипромеллоза), тальк, титана диоксид, макрогол (полиэтиленоксид 4000), краситель азорубин (кислотный алый 2С для фармацевтических целей).

Показания. ИБС – профилактика приступов стенокардии (в комплексной терапии), хориоретинальные сосудистые нарушения; головокружение сосудистого происхождения; кохлеовестибулярные нарушения ишемической природы (шум в ушах, нарушение слуха).

Противопоказания. Почечная недостаточность, выраженные нарушения функции печени, беременность, период грудного вскармливания, возраст до 18 лет, повышенная восприимчивость к какому-нибудь компоненту препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь во время еды. Рекомендуемая суточная доза – 70 мг (2 таблетки) в 2 приема. Курс лечения – по рекомендации врача.

Побочное действие. Аллергические реакции – кожный зуд. Гастралгия, тошнота, рвота. Головная боль, сильное сердцебиение.

Триовит

Комплекс витаминов с микроэлементом.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, вишнево-красного цвета; содержимое капсул – смесь порошков красновато-коричневого, коричневого и желтовато-белого цвета.

Состав. Бетатаб 20 %, 50 мг, что соответствует содержанию бетакаротена (вит. А) 10 мг; α -токоферила ацетат 50 %, 80 мг, что соответствует содержанию α -токоферила ацетата (вит. Е) 40 мг; аскорбиновая кислота,

покрытая оболочкой, тип ЕС (вит. С), 100 мг; дрожжевой комплекс с селеном 2000, 25 мг, что соответствует содержанию селена 50 мкг.

Показания. Предназначен для взрослых и детей с 15 лет (по рекомендации врача для детей с 10 лет) при дефиците витаминов-антиоксидантов и селена, неполноценном питании и несбалансированной диете, работе во вредных производственных условиях; проживании в регионах с неблагоприятной экологической атмосферой (в частности, больших городах), никотиновой зависимости, воздействии активного солнечного облучения (летний загар), интенсивных физических и умственных нагрузках.

Противопоказания. Гипервитаминоз А и Е, детский возраст до 10 лет, повышенная восприимчивость к любому ингредиенту, содержащемуся в препарате.

Дозировка и способ применения. Принимать после еды, запивая небольшим количеством воды. Рекомендуется принимать по 1–2 капсулы в сутки. Дети с 10 лет могут принимать по 1 капсуле в сутки под медицинским наблюдением. Курс лечения – 2 месяца, повторные курсы – по согласованию с врачом.

Передозировка. Тошнота, рвота, окрашивание кожи и ногтей в желтый цвет.

Побочное действие. Аллергические реакции на отдельные компоненты препарата.

У

Ульран

Международное название. Ранитидин.

Блокатор гистаминовых H₂-рецепторов. Противоязвенный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке светло-коричневого (кремового) цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Ранитидин (в форме гидрохлорида).

Принимать только по назначению врача.

См. «Ранитин».

Ультоп

Международное название. Омепразол.

Ингибитор Н-К-АТФ-азы. Противоязвенный препарат.

Лекарственная форма. Капсулы кишечнорастворимые, двухцветные, содержимое капсул – пеллеты почти белого цвета.

Состав. Омепразол, 10 мг, вспомогательные вещества: сахарная крупка (сахароза, патока крахмальная), 40 мг, гипролоза, 2,4 мг, магния гидроксикарбонат (магния карбонат тяжелый), 10 мг, сахароза, 16,1 мг, крахмал кукурузный, 13,25 мг, натрия лаурилсульфат, 1,25 мг, сополимер метакриловой кислоты и этилакрилата (1:1), 30 % дисперсия, 15,5 мг, тальк, 3 мг, макрогол 6000, 1,55 мг, титана диоксид, 0,95 мг.

Показания. Капсулы 20 и 40 мг: язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки (в фазе обострения и противорецидивное лечение), в том числе ассоциированная с *Helicobacter pylori* (в составе комбинированной терапии); гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь (ГЭРБ), в том числе рефлюкс-эзофагит и неэрозивные формы рефлюксной болезни (НЭРБ); эрозивно-язвенные поражения желудка и двенадцатиперстной кишки, связанные с приемом НПВП, стрессовые язвы; синдром Золлингера – Эллисона и другие патологические состояния, связанные с повышенной желудочной секрецией.

Капсулы 10 мг: кратковременная терапия неязвенной диспепсии, которая проявляется болью в желудке, тошнотой, изжогой, отрыжкой; продолжительная поддерживающая терапия с целью профилактики рецидивов гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ) (профилактика рецидивов изжоги); продолжительная поддерживающая терапия с целью профилактики рецидивов язвы желудка и двенадцатиперстной кишки.

Противопоказания. Детский возраст, беременность, лактация, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Передозировка. Боль в животе, сонливость, головная боль, головокружение, сухость во рту, тахикардия, аритмия, нечеткость зрения, возбуждение, спутанность сознания, возрастание потоотделения, тошнота.

Прием препарата в суточной дозе до 360 мг переносится без последствий.

Дозировка и способ применения. Дозу назначает лечащий врач индивидуально в зависимости от степени тяжести заболевания и характера его протекания.

Побочное действие. Редко: диарея или запор, тошнота, рвота, метеоризм, боль в животе, синдром раздраженного кишечника, изжога, сухость во рту, нарушения вкуса, стоматит, панкреатит, потеря аппетита, изменение цвета каловых масс, кандидоз пищевода, атрофия слизистой оболочки языка. Головная боль, головокружение, агрессивность, лень, нервозность,

возбуждение, сонливость, бессонница. Аллергические реакции.

Ундевит

Поливитамины.

Лекарственная форма. Драже.

Состав. α -токоферола ацетат, 10 мг, аскорбиновая кислота, 75 мг, кальция пантотенат, 3 мг, никотинамид, 20 мг, пиридоксина гидрохлорид, 3 мг, ретинола пальмитат 3300 МЕ, 1,817 мг, рибофлавин, 2 мг, рутозид, 10 мг, тиамин гидрохлорид, 2 мг, фолиевая кислота, 70 мкг, цианокобаламин, 2 мкг.

Показания. Гиповитаминозы, для улучшения обмена веществ и общего состояния в пожилом и старческом возрасте; прием антибиотиков; период выздоровления после перенесенных заболеваний.

Противопоказания. Повышенная индивидуальная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь после еды. Профилактика гиповитаминозов: взрослым – по 1 драже в сутки. При интенсивных нагрузках, болезни, операции, в пожилом возрасте – по 2–3 драже в сутки. Курс лечения – 20–30 дней, интервал между курсами – 1–3 месяца.

Упсавит витамин С

Международное название. Аскорбиновая кислота.

Витаминный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки жевательные.

Состав. Аскорбиновая кислота, 250 мг; аскорбат натрия, 285 мг, что соответствует содержанию аскорбиновой кислоты 250 мг.

Упсарин Упса

Международное название. Ацетилсалициловая кислота.

НПВС.

Лекарственная форма. Таблетки шипучие белого цвета, круглые, плоские, при растворении в воде выделяются пузырьки газа.

Состав. Ацетилсалициловая кислота, 500 мг. Вспомогательные вещества: лимонная кислота безводная, натрия карбонат безводный, натрия

гидрокарбонат, натрия цитрат безводный, аспартам, повидон, кросповидон, ароматизатор апельсиновый натуральный.

Показания. Умеренно либо слабо выраженный болевой синдром у взрослых различного происхождения – головная боль (в том числе связанная с алкогольным абстинентным синдромом), зубная боль, мигрень, невралгия, грудной корешковый синдром, мышечные и суставные боли, альгодисменорея; повышенная температура тела при простудных и других инфекционно-воспалительных заболеваниях (у взрослых и детей старше 15 лет).

Противопоказания. Выраженные нарушения функции печени и почек, аспириновая астма, геморрагические диатезы (гемофилия, болезнь Виллебранда, телеангиэктазия, гипопротромбинемия, тромбоцитопения, тромбоцитопеническая пурпура), расслаивающая аневризма аорты, портальная гипертензия, фенилкетонурия, I и III триместры беременности, период лактации, дети в возрасте до 15 лет с острыми респираторными заболеваниями, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Растворить таблетку в стакане (200 мл) воды либо сока. Принимать внутрь взрослым и детям старше 15 лет – по 500 мг (1 таблетка) до 6 раз в сутки. При острых болях и высокой температуре разовая доза может составлять 1 г (2 таблетки). Максимальная суточная доза – 3 г (6 таблеток). Интервал между приемами препарата должен составлять не менее 4 ч. Продолжительность лечения (без консультации с врачом) не должна превышать 5 дней при назначении в качестве анальгезирующего средства и быть больше 3 дней в качестве жаропонижающего средства.

Передозировка. Возбуждение ЦНС, головокружение, сильная головная боль, снижение остроты слуха, нарушение зрения, тошнота, рвота, учащение дыхания.

Побочное действие. Аллергические реакции. Тошнота, рвота, диарея, желудочно-кишечные кровотечения.

Уралит-У

Препарат, используемый при мочекаменной болезни.

Лекарственная форма. Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь.

Состав. Калий-натрий-водород цитрат.

Показания. Профилактика и лечение нефроуролитиаза (мочекислые камни, уратурия, цистиновые камни; цистинурия), необходимость подщелачивания

мочи (поздняя порфирия, лечение цитостатиками, подагра).

Противопоказания. Гиперчувствительность, острая почечная и сердечная недостаточность, диета с резким ограничением потребления поваренной соли, тяжелый метаболический алкалоз; инфицированность мочевыводящих путей бактериями, расщепляющими мочевины; рН мочи выше 7.

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды. Суточная доза (10 г) в 3 приема – утром и после обеда по 2,5 г (по 1 мерной ложке), вечером 5 г (2 мерные ложки). При необходимости суточную дозу повышают, добавляя 1/2 ложки гранул к вечерней дозе, либо сокращают, снижая вечернюю дозу.

Продолжительность терапии – 1–6 месяцев. Проводить терапию препаратом обязательно под строгим контролем врача!

Побочное действие. Диспепсия, фосфатный нефроуролитиаз.

Урифлорин

Международное название. Толокнянки обычной листья.

Фитопрепарат с диуретическим, противомикробным и противовоспалительным действием.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Листья толокнянки.

Показания. Воспалительные заболевания мочевыводящих путей.

Дозировка и способ применения. Внутрь, через полчаса после еды, по 1 таблетке 3–5 раз в день.

Урокард

Международное название. Доксазозин.

Альфа 1-адреноблокатор. Антигипертензивный препарат, используемый при нарушениях мочеиспускания при доброкачественной гиперплазии предстательной железы.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Доксазозин.

Дозировка и способ применения. Дозировку назначает врач.

Уролесан

Фитопрепарат с диуретическим, желчегонным, литолитическим и спазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь, зеленовато-коричневого цвета, с характерным запахом мяты.

Состав. Масла: пихты, 6,76 г, мяты перечной, 1,69 г, касторовое, 9,295 г; жидкие экстракты: семян моркови дикой, 19,435 г, шишек хмеля, 27,88 г, травы душицы, 19,295 г. Вспомогательные вещества: натрия эдетат (трилон Б), 4 мг.

Показания. Мочекаменная болезнь, пиелонефрит, желчнокаменная болезнь, холецистит, дискинезия желчевыводящих путей по гиперкинетическому типу.

Противопоказания. Изжога, тошнота, диарея, возраст до 18 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь по 8–10 капель на кусочке сахара 3 раза в сутки до еды. Продолжительность курса – от 5 до 30 дней. При почечных и печеночных коликах разовая доза может быть увеличена до 15–20 капель.

Принимать под контролем врача!

Побочное действие. Тошнота, диарея, изжога, аллергические реакции, головокружение.

Урорек

Международное название. Силодозин.

Препарат, используемый при нарушениях мочеиспускания, связанных с доброкачественной гиперплазией предстательной железы.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, желтого цвета, содержимое капсул – аморфный либо мелкокристаллический порошок белого цвета.

Состав. Силодозин. Вспомогательные вещества: маннитол, крахмал прежелатинизированный, натрия лаурилсульфат, магния стеарат.

Состав капсулы. Желатин, титана диоксид, краситель железа оксид желтый (E172).

Показания. Доброкачественная гиперплазия предстательной железы.

Дозировка и способ применения. Дозировку назначает врач в зависимости от заболевания.

Утрожестан

Международное название. Прогестерон.

Гестаген.

Лекарственная форма. Капсулы мягкие желатиновые, круглые, блестящие, желтоватого цвета; содержимое капсул – масляная гомогенная беловатая суспензия.

Состав. Прогестерон натуральный микронизированный, масло арахисовое, лецитин соевый, желатин, глицерол, титана диоксид.

Показания. Препарат используется для корригирующей терапии при эндогенном дефиците прогестерона.

Дозировка и способ применения. При недостаточности прогестерона в большинстве случаев назначают по 200–300 мг. Дозу разделить на 2 приема: утром и вечером.

Ф

Файберлекс

Международное название. Семена подорожника молотые.

Слабительный фитопрепарат.

Лекарственная форма. Порошок для приготовления суспензии из желтовато-белого цвета кусочков семенной оболочки и включений других частей семени различных цветов.

Состав. Оболочка семян подорожника овального (*Plantago ovata* Forssk.). Вспомогательное вещество – аспартам.

Показания. Острый и хронический запор, анальные трещины, геморрой, послеоперационный период при вмешательствах в аноректальной области (для размягчения стула).

Противопоказания. Кишечная непроходимость, патологические сужения ЖКТ, беременность, период лактации, детский возраст до 18 лет, повышенная индивидуальная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. По 1 саше за 30 мин до еды. Содержимое 1 саше смешать с 200 мл теплой либо холодной воды и медленно выпить. Курс лечения: при острых запорах – 1–2 дня (до исчезновения запора); при хронических запорах – до 4 недель (после недельного перерыва возможно проведение повторного курса); при анальных трещинах и геморрое – до 4 недель (обязательна консультация врача).

Побочное действие. Аллергические реакции.

Фактив

Международное название. Гемифлоксацин.

Антибактериальный препарат группы фторхинолонов.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке белого цвета, продолговатые, без риски.

Состав. Гемифлоксацин (в форме мезилата сесквигидрата).

Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, повидон (поливинилпирролидон), кросповидон (полипласдон Икс Эл-10), 11,7 мг, магния стеарат.

Состав оболочки. Опадрай II (гипромеллоза (гидроксипропилметилцеллюлоза), лактозы моногидрат, макрогол (полиэтиленгликоль), титана диоксид), 6,5 мг.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания – обострение хронического бронхита, внебольничная пневмония (в том числе вызванная полирезистентными штаммами), острый синусит.

Противопоказания. Беременность, период лактации, детский и подростковый возраст до 18 лет; поражения сухожилий, перенесенные ранее в итоге использования фторхинолонов; индивидуальная непереносимость гемифлоксацина и других фторхинолонов.

Дозировка и способ применения. По 320 мг 1 раз в сутки. При обострении хронического бронхита курс лечения составляет 5 дней, при внебольничной пневмонии – 7 дней, при остром синусите – 5 дней.

Перед применением необходима консультация врача, который уточнит дозировку.

Побочное действие. Аллергические реакции. Тошнота, диарея; боли в животе, метеоризм, анорексия; нарушения вкуса, обоняния, зрения и слуха.

Фалиминт

Международное название. Ацетиламинонитропропоксибензен.

Препарат со слабым местноанестезирующим и анальгезирующим действием для местного применения в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Драже круглые, почти белого цвета, однородные по окраске.

Состав. Ацетиламинонитропропоксибензол. Вспомогательные вещества:

сахароза, желатин, твердый жир, тальк, коповидон, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат.

Состав оболочки. Сахароза, тальк, декстрозы сироп, симетикона эмульсия, 30 %, парафин жидкий, парафин твердый.

Показания. Воспалительные заболевания дыхательных путей (тонзиллит, фарингит, ларингит) и полости рта (гингивит, стоматит), рефлексорный кашель (раздражающий, непродуктивный), подготовка к инструментальным исследованиям полости рта и зева, снятию слепков и примерке зубных протезов.

Противопоказания. Гиперчувствительность к компонентам препарата, беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. По 25–50 мг 3–5 раз в сутки (не более 10), не разжевывая, держать драже во рту до рассасывания.

Побочное действие. Индивидуальная непереносимость.

Фарингосепт

Международное название. Амбазон.

Антисептик для местного применения в лор-практике и стоматологии.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания, со вкусом лимона, круглые, плоские, желтовато-коричневого цвета, с гравировкой.

Состав. Амбазона моногидрат, какао, сахароза, лактозы моногидрат, гуммиарабик, поливидон К30, магния стеарат, ароматизатор лимонный.

Показания. Профилактика и лечение острых инфекционно-воспалительных заболеваний полости рта и гортани: тонзиллит, гингивит, стоматит, фарингит, послеоперационное лечение при тонзиллэктомии и экстракции зубов.

Дозировка и способ применения. Местно, через некоторое время после еды, таблетки медленно рассасываются во рту. Необходимо в течение 3 ч после приема воздерживаться от приема пищи.

Фармазолин

Международное название. Ксилометазолин.

Сосудосуживающий препарат для местного применения в лор-практике.

Лекарственная форма. Спрей назальный, 0,1 %.

Состав. Ксилометазолина гидрохлорид.

Показания. Острый аллергический ринит, ОРЗ с явлениями ринита,

синусит, поллиноз; средний отит (для уменьшения отека слизистой оболочки носоглотки). Подготовка больного к диагностическим манипуляциям в носовых ходах.

Дозировка и способ применения. Капли для носа для взрослых и детей старше 6 лет – по 2–3 капли 0,1 %-ного раствора или одно впрыскивание из распылителя в каждый носовой ход, до 4 раз в день; для грудных детей и детей в возрасте до 6 лет – по 1–2 капли 0,05 %-ного раствора в каждый носовой ход 1 или 2 раза в день; не более 3 раз в день.

Фарматекс

Международное название. Бензалкония хлорид.

Вагинальный контрацептив со спермицидным действием.

Лекарственная форма. Капсулы вагинальные мягкие, светло-желтого цвета, овальной формы; содержимое капсул – эмульсия белого цвета.

Состав. Бензалкония хлорида 50 %-ный водный раствор. Вспомогательные вещества: диметикон 1000, кремния диоксид коллоидный, гипролоза, макрогола-7-глицерилкокоат, макрогол 400.

Состав оболочки. Желатин, глицерол.

Лекарственная форма. Таблетки вагинальные белого цвета, круглые, с отверстием, без запаха.

Состав. Бензалкония хлорид. Вспомогательные вещества: натрия бикарбонат, лимонная кислота безводная, кремния диоксида гидрат, целлюлоза микрокристаллическая, магния стеарат, лактоза, макрогол 6000.

Лекарственная форма. Суппозитории вагинальные белого цвета, цилиндрические, с конусообразным концом, с характерным запахом.

Состав. Бензалкония хлорида 50 %-ный водный раствор. Вспомогательные вещества: гипролоза, жир твердый Witepsol S 51.

Лекарственная форма. Крем вагинальный белого цвета, однородный, с запахом лаванды.

Состав. Бензалкония хлорида 50 %-ный водный раствор. Вспомогательные вещества: лимонная кислота, макрогола и этиленгликоля пальмитостеарат (Тефоз® 63), натрия гидрофосфата додекагидрат, масло лаванды, вода очищенная.

Показания. Местная контрацепция для женщин репродуктивного возраста, в том числе при наличии противопоказаний к использованию пероральных контрацептивов либо внутриматочной контрацепции, в послеродовом периоде и во время лактации, после прерывания беременности, при

менопаузе, нерегулярных половых контактах, пропуске либо опоздании в приеме непрерывно используемых пероральных контрацептивов.

Противопоказания. Вагинит, изъязвление и раздражение слизистой оболочки влагалища и шейки матки, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Капсулы вагинальные: лежа на спине, капсулу вводят глубоко во влагалище не позже чем за 10 мин до полового акта. Продолжительность действия препарата – 4 ч, 1 капсула рассчитана на один половой акт.

Таблетки вагинальные: лежа на спине, таблетку вводят глубоко во влагалище не позже чем за 10 мин до полового акта. Продолжительность действия препарата – 3 ч, 1 таблетка рассчитана на один половой акт.

Суппозитории вагинальные: лежа на спине, суппозиторий вводят глубоко во влагалище не позже чем за 5 мин до полового акта. Продолжительность действия препарата – 4 ч.

Крем вагинальный: лежа на спине, крем вводят глубоко во влагалище с помощью дозатора, медленно нажимая на поршень. Продолжительность действия – 10 ч, 1 доза (5 г крема) рассчитана на один половой акт.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Фастум

Международное название. Кетопрофен.

НПВС для наружного использования.

Лекарственная форма. Гель для наружного применения, практически прозрачный, вязкий, с приятным запахом.

Состав. Кетопрофен. Вспомогательные вещества: карбомер 940, этанол, 96 %, масло неролиевое (масло цветков апельсина, масло лавандовое (масло лаванды гибридной «Лавандин»), триэтаноламин, вода очищенная.

Показания. Заболевания опорно-двигательного аппарата (суставной синдром при обострении подагры, ревматоидный артрит, псориатический артрит, анкилозирующий спондилоартрит, остеоартроз, остеохондроз с корешковым синдромом, воспалительное поражение связок, сухожилий, бурсит, ишиас, люмбаго); миалгии ревматического и неревматического происхождения, посттравматическое воспаление мягких тканей и опорно-двигательного аппарата.

Противопоказания. Мокнувшие дерматозы, экземы, инфицированные ссадины, раны; указания в анамнезе на бронхоспазм, крапивницу либо ринит,

вызванные приемом ацетилсалициловой кислоты; детский возраст до 12 лет, III триместр беременности, лактация; повышенная восприимчивость к препарату, ацетилсалициловой кислоте и другим НПВС.

Дозировка и способ применения. Для наружного применения. Необходимое количество геля (полоска длиной 3–5 см) 1–2 раза в сутки наносить тонким слоем на кожу над очагом воспаления и мягко втирать. Длительность курса лечения не должна превышать 14 дней.

Побочное действие. Местные реакции – аллергический дерматит, экзема, гиперемия кожи, фотодерматит, буллезный дерматит, экзантема, пурпура.

Фезам

Препарат, улучшающий кровообращение и метаболизм головного мозга.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, белого цвета; содержимое – порошкообразная белая смесь.

Состав. Пирацетам 400 мг, циннаризин 25 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат 55 мг, кремния диоксид коллоидный 15 мг, магния стеарат 5 мг.

Показания. Недостаточность мозгового кровообращения (атеросклероз сосудов мозга, восстановительный период ишемического и геморрагического инсультов, после черепно-мозговых травм, энцефалопатии различного генеза); интоксикации; заболевания ЦНС, сопровождающиеся снижением интеллектуально-мнестических функций (нарушения памяти, внимания, настроения), состояния после перенесенной черепно-мозговой травмы, психоорганический синдром с преобладанием признаков астении и адинамии, астенический синдром психогенного генеза, головокружение, шум в ушах, тошнота, рвота, нистагм, синдром Меньера, профилактика кинетозов и мигрени, в составе комплексной терапии при низкой обучаемости у детей с психоорганическим синдромом.

Противопоказания. Почечная недостаточность тяжелой степени, тяжелая печеночная недостаточность, психомоторное возбуждение на момент назначения препарата, хорей Гентингтона, беременность, период лактации, детский возраст до 5 лет, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым назначают по 1–2 капсулы 3 раза в сутки в течение 1–3 месяцев в зависимости от тяжести заболевания, курс лечения – 2–3 раза в год. Детям старше 5 лет назначается по 1–2 капсулы 1–2 раза в сутки, курс лечения – 1,5–3 месяца.

Передозировка. Возможна боль в животе.

Побочное действие. Гиперкинезия, нервозность, сонливость, депрессия; в единичных случаях – головокружение, головные боли, атаксия, нарушение баланса, бессонница, возбуждение, тревога, галлюцинации. Аллергические реакции.

Фенистил

Международное название. Диметинден.

Препарат с противоаллергическим действием для наружного применения.

Лекарственная форма. Гель для наружного применения, гомогенный, бесцветный, прозрачный, фактически без запаха.

Состав. Диметиндена малеат, 100 мг. Вспомогательные вещества: динатрия эдетат, 50 мг, карбомер, около 900 мг, натрия гидроксид (раствор 30 %), около 1 г, бензалкония хлорид, 5 мг, пропиленгликоль, 15 г, вода очищенная, около 82,9 г.

Показания. Кожный зуд различного происхождения (помимо связанного с холестаазом) при зудящих дерматозах, экземе, крапивнице, укусах насекомых.

Противопоказания. Закрытоугольная глаукома, гиперплазия предстательной железы, детский возраст до 1 месяца, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Наружно, гель следует наносить на пораженные участки кожи 2–4 раза в сутки.

Побочное действие. Сухость и чувство жжения кожи. Аллергические реакции к диметиндену и другим компонентам, входящим в состав препарата.

Фенкарол

Международное название. Хифенадин.

Блокатор гистаминовых H₁-рецепторов. Противоаллергический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, плоскоцилиндрические, с фаской.

Состав. Хифенадина гидрохлорид. Вспомогательные вещества: крахмал картофельный, сахароза, кальция стеарат.

Показания. Поллиноз, острая и хроническая крапивница, ангионевротический отек, аллергический ринит, дерматозы (в том числе экзема, псориаз, атопический дерматит, кожный зуд).

Дозировка и способ применения. Взрослым назначают по 25–50 мг 3–4 раза в сутки. Максимальная суточная доза – 200 мг. Курс лечения – 10–20 дней. При необходимости курс лечения повторяют. Детям в возрасте от 3 до 7 лет – по 10 мг 2 раза в сутки; от 7 до 12 лет – 10–15 мг 2–3 раза в сутки; старше 12 лет – по 25 мг 2–3 раза в сутки. Курс лечения – 10–15 дней.

Передозировка. Сухость слизистых оболочек, головная боль, рвота, боли в животе и другие признаки диспепсии.

Побочное действие. Сухость слизистой оболочки полости рта, тошнота, рвота. Аллергические реакции.

Противопоказания. Беременность, период лактации, детский возраст до 3 лет (для данной лекарственной формы); дефицит сахаразы/изомальтазы, непереносимость фруктозы, глюкозо/галактозная мальабсорбция, так как препарат содержит сахарозу; повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Фенюльс

Антианемический препарат. Комплекс витаминов с микроэлементом. Лекарственная форма. Капсулы.

Состав. Железа сульфат, 150 мг, в том числе железо, 45 мг; аскорбиновая кислота, 50 мг, рибофлавин, 2 мг, тиамин мононитрат, 2 мг, никотинамид, 15 мг, пиридоксин гидрохлорид, 1 мг, пантотеновая кислота, 2,5 мг.

Показания. Лечение и профилактика скрытого дефицита железа на фоне обильных и/или долгих менструаций, беременности, лактации; гиповитаминозы группы В.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к компонентам препарата, гемохроматоз, гемосидероз, детский возраст.

Дозировка. При дефиците железа – по 1 капсуле 1 раз в сутки. Курс лечения – 1 месяц. Для профилактики скрытого дефицита железа (при обильных и долгих менструациях) – по 1 капсуле за 1–2 дня до начала, во время и 1–2 дня после окончания менструации.

Побочное действие. Аллергические реакции, рвота, запоры либо диарея, боль в области эпигастрия, головокружение.

Фервекс

Препарат для симптоматической терапии острых респираторных заболеваний.

Лекарственная форма. Порошок для приготовления раствора лимонный, светло-бежевого цвета, с характерным запахом; допускается примесь коричневого цвета.

Состав. Парацетамол, 500 мг, фенирамина малеат, 25 мг, аскорбиновая кислота, 200 мг. Вспомогательные вещества: маннитол, лимонная кислота безводная, повидон, тримагния дицитрат безводный, аспартам, ароматизатор лимонно-ромовый.

Показания. ОРВИ (симптоматическая терапия), ринофарингит.

Дозировка и способ применения. Внутрь по 1 пакетику 2–3 раза в сутки, предпочтительно между приемами пищи. Промежуток между приемами препарата – не менее 4 ч. Индивидуальную дозу обязательно уточнять у врача.

Передозировка. Бледность кожных покровов, снижение аппетита, тошнота, рвота; гепатонекроз и др.

Противопоказания. Эрозивно-язвенные поражения ЖКТ, почечная недостаточность, портальная гипертензия, хронический алкоголизм, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, детский возраст до 15 лет, I и III триместры беременности, период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Побочное действие. Сухость во рту; при долгом приеме в дозах, значительно превышающих рекомендованные, возрастает вероятность нарушения функции печени. Анемия, тромбоцитопения, метгемоглобинемия. Аллергические реакции.

Фестал

Международное название. Панкреатин.

Ферментный препарат.

Лекарственная форма. Драже кишечнорастворимые, белые, глянцевые.

Состав. Панкреатин, 192 мг, с ферментативной активностью липазы 6000 ЕД FIP, амилазы 4500 ЕД FIP, протеаз 300 ЕД FIP; высушенный экстракт бычьей желчи, 25 мг, гемицеллюлаза, 50 мг. Вспомогательные вещества: натрия хлорид, гидроксипропилметилцеллюлоза, макрогол 8000, эудрагит L 100–55, натрия гидроксид, титана диоксид, тальк, сахароза, акации камедь, желатин, декстроза жидкая, кальция карбонат.

Показания. Недостаточность внешнесекреторной функции поджелудочной железы (в том числе при хроническом панкреатите, муковисцидозе); хронические воспалительно-дистрофические заболевания желудка,

кишечника, печени, желчного пузыря; в составе комбинированной терапии при состояниях после резекции либо облучения этих органов, сопровождающихся нарушениями переваривания пищи, метеоризмом, диареей.

Противопоказания. Острый панкреатит, обострение хронического панкреатита, печеночная недостаточность, гепатит, желтуха механического генеза, желчнокаменная болезнь, эмпиема желчного пузыря, кишечная непроходимость.

Дозировка и способ применения. Взрослым по 1–2 таблетки 3 раза в сутки. Длительность лечения может варьироваться от нескольких дней (при нарушении процесса пищеварения в результате нарушений в диете) до нескольких месяцев. Перед рентгенологическим либо ультразвуковым исследованием назначается по 2 таблетки 2–3 раза в сутки в течение 2–3 дней. Остальные индивидуальные дозы назначаются врачом.

Финалгель

Международное название. Пироксикам.

НПВС для наружного применения.

Лекарственная форма. Гель прозрачный, светло-желтого цвета, со слабым запахом изопропилового спирта.

Состав. Пироксикам, 5 мг. Вспомогательные вещества: пропиленгликоль, изопропанол, макрогола глицерилкокоат (цетиол HE), гипромеллоза (гидроксипропилметилцеллюлоза), натрия гидроксид, натрия дисульфит (натрия метабисульфит), калия дигидрофосфат, вода очищенная.

Показания. Боли при спортивных травмах (ушибы, вывихи, растяжения, повреждения связок), анкилозирующем спондилоартрите, остеоартрозе, ревматоидном артрите, хроническом ювенильном артрите, тендините, тендовагините, плечелопаточном синдроме.

Противопоказания. Почечная недостаточность, детский возраст до 14 лет, III триместр беременности, повышенная восприимчивость к ацетилсалициловой кислоте или другим НПВП, повышенная восприимчивость к пироксикаму либо остальным компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 14 лет гель наносится на кожу в дозе 1 г (соответствует размеру лесного ореха) 3–4 раза в сутки. Длительность лечения зависит от выраженности признаков и в среднем составляет 2–3 недели при тендинитах, тендовагинитах, плечелопаточном синдроме, 1–2 недели при спортивных травмах.

Передозировка. Очень редко – головная боль, тошнота, боли в эпигастрии, одышка; описан один случай развития интерстициального нефрита с функциональной почечной недостаточностью и нефротическим синдромом.

Побочное действие. Раздражение кожи в месте нанесения препарата (воспаление, покраснение, шелушение). Аллергические реакции – крапивница, зуд.

Флавамед

Международное название. Амброксол.

Муколитический и отхаркивающий препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, со скошенными краями и односторонней риской.

Состав. Амброксола гидрохлорид, 30 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, крахмал кукурузный, целлюлоза микрокристаллическая, кроскармеллоза натрия, повидон (К-30), магния стеарат.

Лекарственная форма. Раствор для приема внутрь, прозрачный, бесцветный либо коричневатый, с малиновым запахом.

Состав. Амброксола гидрохлорид, 15 мг. Вспомогательные вещества: бензойная кислота, глицерол, 85 %, сорбитол, 70 % (некристаллизующийся), гиэтеллоза (гидроксиэтилцеллюлоза), ароматизатор красный № 5 16028, вода очищенная.

Показания. Острые и хронические заболевания дыхательных путей, сопровождающиеся нарушением секреции и транспорта мокроты: острый и хронический бронхит, пневмония, хроническая обструктивная болезнь легких, бронхиальная астма с затруднением отхождения мокроты, бронхоэктатическая болезнь.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет в течение первых 2–3 дней назначают 3 раза в сутки по 30 мг (1 таблетка либо 2 мерные ложки (10 мл) раствора), после этого – 2 раза в сутки по 30 мг (1 таблетка либо 2 мерные ложки). Детям в возрасте от 6 до 12 лет – 2–3 раза в сутки по 15 мг (1/2 таблетки либо 1 мерная ложка раствора); от 2 до 6 лет препарат назначают только в виде раствора 3 раза в сутки по 1/2 мерной ложки (2,5 мл); до 2 лет – 2 раза в сутки по 1/2 мерной ложки (2,5 мл) раствора.

Без консультации врача принимать не рекомендуется.

Флемоклав Солютаб

Антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия с ингибитором бета-лактамаз.

Лекарственная форма. Таблетки продолговатые, белого цвета с коричневыми точечными пятнами, без риса, с маркировкой.

Состав. Амоксициллина тригидрат, 145,7 мг, что соответствует содержанию амоксициллина 125 мг, клавуланат калия, 37,2 мг, что соответствует содержанию клавулановой кислоты, 31,25 мг.

Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, кросповидон, ванилин, абрикосовый ароматизатор, сахарин, магния стеарат.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания: верхних отделов дыхательных путей и лор-органов (в том числе средний отит, синусит, тонзиллит, фарингит), нижних отделов дыхательных путей (в том числе обострение хронического бронхита, ХОБЛ, внебольничная пневмония), инфекции костей и суставов (в том числе остеомиелит (только для таблеток 875 мг/125 мг)). Инфекции в акушерстве и гинекологии (только для таблеток 875 мг/125 мг), кожи и мягких тканей, почек и мочевыводящих путей (в том числе цистит, пиелонефрит).

Противопоказания. Нарушения функции печени (в том числе желтуха) при приеме амоксициллина/клавулановой кислоты в анамнезе, инфекционный мононуклеоз, лимфолейкоз, дети в возрасте до 12 лет с массой тела менее 40 кг (для таблеток 875 мг/125 мг), повышенная восприимчивость к амоксициллину, клавулановой кислоте и другим компонентам препарата, повышенная чувствительность к другим бета-лактамным антибиотикам (пенициллины и цефалоспорины).

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет и младше 12 лет с массой тела больше 40 кг, при дозе 875 мг/125 мг – 2 раза в сутки (каждые 12 ч). Детям младше 12 лет с массой тела менее 40 кг назначают в меньших дозировках. Взрослым и детям с массой тела больше 40 кг препарат назначается по 500 мг/125 мг 3 раза в сутки. При тяжелых, хронических, рецидивирующих инфекциях эту дозу допустимо удвоить. Суточная доза обычно составляет 20–30 мг амоксициллина и 5–7,5 мг клавулановой кислоты на 1 кг массы тела. Длительность лечения не должна превышать 14 дней.

Передозировка. Тошнота, рвота, диарея с возможными нарушениями водного и электролитного баланса.<

>

Фликсотид

Международное название. Флутиказона пропионат.

ГКС для ингаляций.

Лекарственная форма. Аэрозоль для ингаляций, дозированный, в виде суспензии белого цвета.

Состав. Флутиказона пропионат, 50, 100, 250 мкг.

Вспомогательные вещества: пропеллент тетрафторэтан GR106642X (не содержит фреона).

Показания. Основная противовоспалительная терапия бронхиальной астмы у взрослых и детей 1 года и старше, лечение хронической обструктивной болезни легких у взрослых.

Противопоказания. Острый бронхоспазм, бронхит неастматической природы, детский возраст до 1 года, повышенная восприимчивость к компонентам препарата. С осторожностью назначается при циррозе печени, глаукоме, гипотиреозе, системных инфекциях (бактериальных, грибковых, паразитарных, вирусных), остеопорозе, туберкулезе легких, беременности и в период лактации.

Дозировка и способ применения. Средство профилактической терапии, которое нужно использовать регулярно, даже при отсутствии признаков заболевания. Для взрослых и подростков старше 16 лет исходная доза при бронхиальной астме легкого течения – по 100–250 мкг 2 раза в сутки, средней степени тяжести – по 250–500 мкг 2 раза в сутки, тяжелого течения – по 500–1000 мкг 2 раза в сутки. Для детей старше 4 лет рекомендуется использовать аэрозоль, содержащий 50 мкг флутиказона пропионата в 1 дозе. Рекомендуется применять по 50–100 мкг 2 раза в сутки. Детям в возрасте от 1 года до 4 лет рекомендуется назначать 100 мкг 2 раза в сутки. Дозированный аэрозоль особенно показан детям младшего возраста с тяжелым течением бронхиальной астмы. Для лечения хронической обструктивной болезни легких взрослым рекомендуется назначать по 500 мкг 2 раза в сутки.

Побочное действие. Редко – кандидоз слизистой оболочки полости рта и глотки, охриплость голоса, парадоксальный бронхоспазм. Аллергические реакции.

Флуимуцил

Международное название. Ацетилцистеин.

Муколитический препарат с антиоксидантными свойствами.

Лекарственная форма. Таблетки шипучие белого цвета, круглые; с

лимонным, слегка серным запахом. Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь, с ароматом апельсина.

Состав. Ацетилцистеин 600 мг. Вспомогательные вещества: лимонная кислота, натрия гидрокарбонат, аспартам, ароматизатор лимонный.

Лекарственная форма. Гранулы для приготовления раствора, бело-желтого цвета, с характерным апельсиновым, слегка сернистым запахом.

Состав. Ацетилцистеин, 200 мг. Вспомогательные вещества: аспартам, бетакаротен, ароматизатор апельсиновый, сорбитол.

Показания. Заболевания органов дыхания, сопровождающиеся нарушением отхождения мокроты (в том числе бронхит, трахеит, бронхиолит, пневмония, бронхоэктатическая болезнь, муковисцидоз, абсцесс легкого, эмфизема легких, ларинготрахеит, интерстициальные заболевания легких, ателектаз легкого (вследствие закупорки бронхов слизистой пробкой)); катаральный и гнойный отит, синусит; для удаления вязкого секрета из дыхательных путей при посттравматических и послеоперационных состояниях.

Противопоказания. Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения, период лактации, детский возраст до 2 лет (для гранул), детский и подростковый возраст до 18 лет (для шипучих таблеток), повышенная восприимчивость к ацетилцистеину.

Дозировка и способ применения. В форме таблеток шипучих назначают взрослым по 600 мг (1 таблетка) 1 раз в сутки. Перед использованием шипучую таблетку растворить в 1/3 стакана воды. Гранулы для приготовления раствора назначаются взрослым и детям старше 6 лет – по 200 мг 2–3 раза в сутки; от 2 до 6 лет – по 200 мг 2 раза в сутки либо по 100 мг 3 раза в сутки; от 1 года до 2 лет – по 100 мг 2 раза в сутки.

Для новорожденных детей прием возможен только после консультации врача! Индивидуальную дозу также назначает врач.

Побочное действие. Редко: изжога, тошнота, чувство переполнения желудка, рвота, диарея; описаны случаи появления стоматита. Аллергические реакции.

Флукозан

Противогрибковый препарат.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, желтого цвета.

Состав. Флуконазол. Вспомогательные вещества: лактоза, крахмал

прежелатинизированный, поливинилпирролидон, кремния диоксид коллоидный (аэросил), магния стеарат.

Показания. Системные поражения, вызванные грибами *Cryptococcus*; профилактика криптококковой инфекции у больных СПИДом; генерализованный кандидоз; кандидоз слизистых оболочек; генитальный кандидоз; профилактика грибковых инфекций у больных злокачественными опухолями на фоне химио– или лучевой терапии; микозы кожи; глубокие эндемические микозы у больных с нормальным иммунитетом.

Дозировка и способ применения. Препарат назначается лечащим врачом.

Флюколдекс

Препарат для симптоматической терапии острых респираторных заболеваний

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Парацетамол, 500 мг, кофеин, 30 мг, хлорфенамина малеат, 2 мг.

Показания. Судорожный синдром при простудных и инфекционных заболеваниях; болевой синдром (слабой и умеренной выраженности) – артралгия, миалгия, невралгия, мигрень, зубная и головная боль, альгодисменорея; боль при травмах и ожогах, синусит, ринорея (острый ринит, аллергический ринит).

Противопоказания. Гиперчувствительность, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, печеночная и/или почечная недостаточность. С осторожностью: беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. По 1 таблетке 2–3 раза в сутки с промежутками не менее 4 ч. Максимальная разовая доза для взрослых и детей старше 12 лет – 2 таблетки, суточная – 8 шт. Длительность приема – не более 5 дней.

Побочное действие. Аллергические реакции. Повышение внутриглазного давления, сухость слизистой оболочки полости рта, носа и горла; задержка мочи.

Флюкостат

Международное название. Флуконазол.

Противогрибковый препарат.

См. «Флукозан».

Фолацин

Международное название. Фолиевая кислота.

Витаминный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки плоскоцилиндрические, желтого цвета, с фаской и риской на одной стороне, без запаха.

Состав. Фолиевая кислота. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, повидон, кросповидон, целлюлоза микрокристаллическая, магния стеарат.

Показания. Лечение и профилактика дефицита фолиевой кислоты на фоне несбалансированного либо неполноценного питания; лечение и профилактика анемий на фоне дефицита фолиевой кислоты (макроцитарная гиперхромная анемия, анемия и лейкопения, вызванные лекарственными средствами и ионизирующей радиацией, мегалобластная анемия, пострезекционная анемия, сидеробластная анемия у пациентов пожилого возраста, анемии, связанные с заболеваниями тонкой кишки, спру и синдромом мальабсорбции); лечение и профилактика анемий при беременности и в период лактации; при беременности для профилактики развития дефектов нервной трубки у плода; продолжительное лечение антагонистами фолиевой кислоты (метотрексат, комбинация сульфаметаксазол/триметоприм), противосудорожными препаратами (фенитоин, примидон, фенобарбитал).

Дозировка и способ применения. Для лечения – по 5 мг в сутки в течение 4 месяцев, для профилактики – по 2,5 мг в сутки.

Фоликап

Препарат с анальгезирующим и местноанестезирующим действием для местного применения в лор-практике.

Лекарственная форма. Капли ушные.

Состав. Лидокаина гидрохлорид, 10 мг, феназон, 40 мг.

Показания. Острый средний отит, отит после гриппа, паратравматический отит.

Противопоказания. Гиперчувствительность, механическое повреждение барабанной перепонки.

Дозировка и способ применения. Закапывать в слуховой проход по 4 капли 2–3 раза в сутки. Курс лечения не должен превышать 10 суток.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Фотил форте

Противоглаукомный препарат.

Лекарственная форма. Капли глазные в виде прозрачного бесцветного раствора.

Состав. Тимолола малеат, 6,84 мг, что соответствует содержанию тимолола 5 мг, пилокарпина гидрохлорид, 20 мг. Вспомогательные вещества: бензалкония хлорид, лимонная кислота, натрия цитрат, гипромеллоза, вода д/и.

Показания. Открытоугольная глаукома, закрытоугольная глаукома, вторичная глаукома, повышение внутриглазного давления после офтальмологических операций.

Противопоказания. Передний увеит, синусовая брадикардия, декомпенсированная сердечная недостаточность, кардиогенный шок, бронхиальная астма, детский и подростковый возраст до 18 лет, состояние сразу после офтальмологических операций и заболевания глаз, при которых сужение зрачка нежелательно; повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Назначают по 1 капле в пораженный глаз 2 раза в сутки. У некоторых больных стабильное снижение внутриглазного давления достигается только через несколько недель терапии.

Фромилид

Международное название. Кларитромицин.

Антибиотик группы макролидов.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке, светло-желтого цвета, овальные.

Состав. Кларитромицин, 250 и 500 мг. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, целлюлоза микрокристаллическая (Avicel PH 101, Avicel PH 102), кремния диоксид коллоидный безводный, крахмал прежелатинизированный, полакрилин калия, тальк, магния стеарат.

Состав оболочки. Гипромеллоза 6 cps, тальк, краситель хинолиновый желтый (E104), пропиленгликоль, титана диоксид (E171).

Лекарственная форма. Гранулы для приготовления суспензии, мелкие, с запахом банана; приготовленная водная суспензия желтовато-белого цвета, гомогенная, с запахом банана.

Состав. Кларитромицин, 125 мг/5 мл. Вспомогательные вещества: карбомер 934P, повидон, гипромеллозы фталат (HP 55), тальк, касторовое масло,

камедь ксантановая, ароматизатор банановый, лимонная кислота безводная, калия сорбат, кремния диоксид коллоидный безводный, титана диоксид, сахароза.

Показания. Инфекции: верхних отделов дыхательных путей (острый и хронический тонзиллофарингит, острый и хронический рецидивирующий синусит, острый средний отит); нижних отделов дыхательных путей (острый бактериальный бронхит, обострение хронического бронхита, внебольничная бактериальная пневмония, в том числе пневмония, вызванная атипичными возбудителями); кожи и мягких тканей. Инфекции, вызванные микобактериями (*Mycobacterium avium complex*, *Mycobacterium kansasii*, *Mycobacterium marinum*, *Mycobacterium leprae*); профилактика распространения инфекций, вызванных комплексом *Mycobacterium avium* (МАС), у ВИЧ-зараженных больных с содержанием лимфоцитов CD4 (Т-хелперных лимфоцитов) не больше 100/мм³; эрадикация *Helicobacter pylori* у больных с язвенной болезнью двенадцатиперстной кишки либо желудка.

Фурадонин

Международное название. Нитрофурантоин.

Антибактериальный препарат, производное нитрофурана. Уроантисептик. Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Нитрофурантоин, 100 мг.

Показания. Для лечения инфекционно-воспалительных заболеваний мочевыводящих путей, которые вызваны чувствительными к фурадонину микроорганизмами: пиелонефрита, пиелита, цистита, уретрита. Используется в качестве профилактического средства при цитоскопии, урологических операциях, катетеризации.

Дозировка и способ применения. Препарат принимают внутрь, рекомендуется запивать большим количеством воды. Взрослым назначают по 0,1–0,15 г 3–4 раза в день. Максимальная терапевтическая дозировка для взрослых: суточная – 0,6 г, разовая – 0,3 г.

Фурацилин

Международное название. Нитрофурал.

Антибактериальный и противопаразитарный препарат, производное нитрофурана, для наружного и местного применения.

Лекарственная форма. Таблетки для изготовления раствора.

Состав. Нитрофурал.

Показания. Наружно: гнойные раны, пролежни, ожоги II–III степени, блефарит, конъюнктивит, фурункул наружного слухового прохода; остеомиелит, эмпиема околоносовых пазух, плевры (промывание полостей); острый наружный и средний отит, ангина, стоматит, гингивит; мелкие повреждения кожи.

Фуросемид

Диуретик.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Фуросемид.

Показания. Застойные явления в малом и большом круге кровообращения, связанные с сердечной недостаточностью; циррозы печени с портальной гипертензией, хроническая и острая почечная недостаточность, отек легких и мозга, отравления барбитуратами, эклампсия. Фуросемид показан больным с тяжелыми формами гипертонии, при которых другие мочегонные препараты неэффективны, а также для купирования тяжелых гипертонических кризов.

Дозировка и способ применения. Внутрь, обычно принимают по 40 мг 1 раз в день (утром). При необходимости суточную дозу можно увеличить до 80–160 мг, тогда препарат принимают 1–2 раза в день с интервалом 6 ч. При тяжелой почечной недостаточности дозу можно увеличить до 240–320 мг в сутки. После уменьшения отеков дозу постепенно снижают до минимальной эффективной, а интервалы между приемами увеличивают до 1–2 дней. При гипертонической болезни препарат назначают по 20–40 мг 1 раз в сутки, при сочетании с сердечной недостаточностью дозу можно увеличить до 80 мг.

Х

Халиксол

Международное название. Амброксол.

Муколитический и отхаркивающий препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, плоские, с риской на одной стороне и гравировкой.

Состав. Амброксола гидрохлорид. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, целлюлоза микрокристаллическая, карбоксиметилкрахмал натрия (тип А), повидон К30, магния стеарат.

Показания. Острые и хронические заболевания органов дыхания, сопровождающиеся образованием вязкой мокроты – бронхит, бронхиальная астма, хроническая обструктивная болезнь легких, пневмония, бронхоэктатическая болезнь; воспалительные заболевания лор-органов (синуситы, отиты), при которых необходимо разжижение слизи.

Противопоказания. Язвенное поражение ЖКТ, I триместр беременности, период лактации, повышенная чувствительность к амброксолу или бромгексину, препарат в форме таблеток не предназначен для приема детьми в возрасте до 5 лет.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям старше 12 лет препарат в форме таблеток назначают в первые 2–3 дня по 1 таблетке 3 раза в сутки, а в последующие – по 1 таблетке 2 раза в сутки или по 1/2 таблетки 3 раза в сутки. В форме сиропа назначают в первые 2–3 дня по 10 мл 3 раза в сутки, а в последующие дни – по 10 мл 2 раза в сутки или по 5 мл 3 раза в сутки. Детям в возрасте 5–12 лет препарат в форме таблеток назначается по 1/2 таблетки 2–3 раза в сутки, в форме сиропа – по 5 мл 2–3 раза в сутки. Детям в возрасте до 5 лет рекомендуется принимать препарат в форме сиропа, детям 2–5 лет назначают по 2,5 мл сиропа 3 раза в сутки, до 2 лет – по 2,5 мл сиропа 2 раза в сутки. Вопрос необходимости приема более 4–5 дней врач решает индивидуально.

Передозировка. Тошнота, рвота, диарея, диспепсия.

Побочное действие. Слабость, головная боль. Аллергические реакции.

Хартил

Международное название. Рамиприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки желтого цвета, могут быть с мраморной поверхностью, овальные, плоские, с риской и гравировкой.

Состав. Рамиприл. Вспомогательные вещества: натрия гидрокарбонат, крахмал прежелатинизированный 1500, лактозы моногидрат, кроскармеллоза натрия, натрия стеарилфумарат, железа оксид желтый.

Показания. Артериальная гипертензия, хроническая сердечная недостаточность, хроническая сердечная недостаточность после острого инфаркта миокарда у больных со стабильной гемодинамикой, диабетическая

нефропатия и хронические диффузные заболевания почек. Для снижения риска развития инфаркта миокарда, инсульта или коронарной смерти у пациентов высокого сердечно-сосудистого риска с ИБС, включая пациентов, перенесших инфаркт миокарда, чрескожную транслюминальную коронарную ангиопластику, аортокоронарное шунтирование.

Противопоказания. Ангионевротический отек в анамнезе, в том числе связанный с предшествующей терапией ингибиторами АПФ; гемодинамически значимый двусторонний стеноз почечных артерий или стеноз артерии единственной почки, беременность, период лактации, почечная недостаточность, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, проглатывать целиком, запивая большим количеством жидкости (примерно 1 стакан). Дозу устанавливают индивидуально с учетом терапевтического эффекта.

При артериальной гипертензии рекомендуемая начальная доза составляет 2,5 мг 1 раз в сутки. В зависимости от терапевтического результата дозировку можно увеличить, удваивая ежедневную дозу каждые 2–3 недели. Стандартная поддерживающая доза – 2,5–5 мг в сутки, максимальная суточная – 10 мг.

Для лечения после инфаркта миокарда прием препарата рекомендуется начинать на 3–10-й день после острого инфаркта миокарда. Рекомендуемая начальная доза, в зависимости от состояния больного и времени, прошедшего после острого инфаркта миокарда, составляет по 2,5 мг 2 раза в сутки. В зависимости от терапевтического эффекта начальную дозу можно удвоить до 5 мг 2 раза в сутки. Максимальная суточная доза – 10 мг. При непереносимости препарата следует снизить дозу.

Передозировка. Выраженное снижение АД, брадикардия, шок, нарушение водно-электролитного баланса, острая почечная недостаточность.

Побочное действие. Снижение АД, ортостатическая гипотензия, тахикардия; редко – аритмия, обострение нарушения кровообращения органов, вызванного сужением кровеносных сосудов. Развитие или усиление почечной недостаточности, усиление существующей протеинурии, уменьшение объема мочи. Головокружение, головная боль, слабость, сонливость, парестезии, нервная возбудимость, беспокойство, тремор, мышечный спазм, перепады настроения, судороги. Тошнота, рвота, диарея или запор, сухость во рту, жажда, снижение аппетита, стоматит, повышенная чувствительность или воспаление слизистой оболочки щек, панкреатит. Анемия, снижение концентрации гемоглобина и гематокрита,

тромбоцитопения. Аллергические реакции.

Хемомицин

Международное название. Азитромицин.

Антибиотик группы макролидов – азалид.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, светло-синего цвета, содержимое – порошок белого цвета. Гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь; таблетки, покрытые оболочкой.

Состав. Азитромицин (в форме дигидрата). Вспомогательные вещества: лактоза безводная, крахмал кукурузный, натрия лаурилсульфат, магния стеарат.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания: верхних отделов дыхательных путей и лор-органов (ангина, синусит, тонзиллит, средний отит), скарлатина, нижних отделов дыхательных путей (бактериальные и атипичные пневмонии, бронхит), урогенитального тракта (неосложненный уретрит и/или цервицит), инфекции кожи и мягких тканей (рожа, импетиго, вторично инфицированные дерматозы), заболевания желудка и двенадцатиперстной кишки, ассоциированные с *Helicobacter pylori* (в составе комбинированной терапии) (для таблеток и капсул).

Противопоказания. Печеночная и почечная недостаточность; детский возраст до 12 лет (для капсул и таблеток), до 12 месяцев (для суспензии 200 мг/5 мл), до 6 месяцев (для суспензии 100 мг/5 мл); повышенная чувствительность к антибиотикам группы макролидов.

Дозировка и способ применения. В случае пропуска приема одной дозы препарата ее следует принять как можно раньше, а последующие дозы – с интервалом 24 ч.

Капсулы: взрослым при инфекциях верхних и нижних отделов дыхательных путей – по 500 мг (2 капсулы) в сутки в течение 3 дней; курсовая доза – 1,5 г. При инфекциях кожи и мягких тканей – 1 г (4 капсулы) в 1-й день, далее по 500 мг (2 капсулы) ежедневно со 2-го по 5-й день; курсовая доза – 3 г. При остром неосложненном уретрите или цервиците – однократно 1 г (4 капсулы).

Таблетки: взрослым и детям старше 12 лет при инфекциях верхних и нижних отделов дыхательных путей назначают по 500 мг в сутки в течение 3 дней; курсовая доза – 1,5 г. При инфекциях кожи и мягких тканей – 1 г в сутки в первый день, далее по 500 мг ежедневно со 2-го по 5-й день; курс лечения – 3 г. При остром неосложненном уретрите или цервиците

назначают однократно в дозе 1 г.

Суспензия 200 мг/5 мл и 100 мг/5 мл: для детей старше 12 месяцев применяют суспензию 200 мг/5 мл, старше 6 месяцев – суспензию 100 мг/5 мл. Детям при инфекциях верхних и нижних отделов дыхательных путей, кожи и мягких тканей (за исключением хронической мигрирующей эритемы) в форме суспензии назначают из расчета 10 мг/кг массы тела 1 раз в сутки в течение 3 дней (курсовая доза – 30 мг/кг).

При применении препарата обязательна консультация врача, в особенности это касается лечения детей и лиц с хроническими формами заболевания.

Передозировка. Тошнота, временная потеря слуха, рвота, диарея.

Побочное действие. Диарея, тошнота, боли в животе. Редко – рвота, метеоризм, мелена, холестатическая желтуха, повышение активности печеночных ферментов, у детей – запоры, анорексия, гастрит, изменение вкуса, кандидоз слизистой оболочки полости рта. Головокружение, головная боль, вертиго, сонливость; у детей – головная боль (при терапии среднего отита), гиперкинезия, тревожность, невроз, нарушение сна. Аллергические реакции.

Хлоргексидин

Антисептик для местного применения в гинекологии.

Лекарственная форма. Суппозитории вагинальные.

Состав. Хлоргексидина биглюконат, 16 мг.

Показания. Профилактика инфекций, передаваемых половым путем (хламидиоз, уреаплазмоз, трихомониаз, гонорея, сифилис, генитальный герпес и др.), и инфекционно-воспалительных осложнений в акушерстве и гинекологии (перед оперативным лечением гинекологических заболеваний, родами и абортом, до и после установки внутриматочной спирали (ВМС), до и после диатермокоагуляции шейки матки, перед внутриматочными исследованиями); лечение бактериального вагиноза, кольпитов.

Противопоказания. Детский возраст, повышенная чувствительность к компонентам препарата. С осторожностью – беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. Интравагинально. Освободив суппозиторий от контурной ячейковой упаковки, ввести его во влагалище в положении лежа на спине. Для лечения: по 1 суппозиторию 2 раза в сутки в течение 7–10 дней. При необходимости возможно продление курса до 20 дней. Для профилактики инфекций, передаваемых половым путем: 1 суппозиторий не позднее чем через 2 ч после полового акта.

Побочное действие. Редко: аллергические реакции, зуд кожи, проходящие после отмены препарата.

Холензим

Ферментный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке.

Состав. Желчь сухая, 100 мг, измельченная высушенная поджелудочная железа, 100 мг, высушенные слизистые оболочки тонких кишок убойного скота, 100 мг.

Показания. Хронические гепатит, холецистит и панкреатит; гастрит, колит, метеоризм, диарея неинфекционного генеза.

Противопоказания. Гиперчувствительность, острый панкреатит, обтурационная желтуха.

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды, по 1 таблетке 1–3 раза в сутки.

Побочное действие. Аллергические реакции (чиханье, слезотечение, гиперемия кожи, кожная сыпь).

Холосас

Международное название. Плоды шиповника.

Фитопрепарат с желчегонным и спазмолитическим действием.

Лекарственная форма. Сироп.

Состав. Экстракт плодов шиповника, 25 % (с кислотностью не менее 2,5 % в пересчете на яблочную кислоту).

Показания. Холецистит (некалькулезный), гепатохолецистит.

Дозировка и способ применения. Внутрь, за 30 мин до еды. Детям – по 1/4–1/2 чайной ложки, взрослым – по 1 чайной ложке (5 мл) 2–3 раза в сутки.

Хондроксид

Международное название. Хондроитина сульфат.

Препарат, регулирующий обмен веществ в хрящевой ткани.

Лекарственная форма. Таблетки от белого цвета до белого с кремовым оттенком.

Состав. Хондроитина сульфат натрия. Вспомогательные вещества: кальция

стеарата моногидрат (кальция стеарат 1-водный), кросповидон (полипласдон XL-10, коллидон CL-M), повидон К30 (коллидон 30), целлюлоза микрокристаллическая, магния гидроксикарбоната пентагидрат (магний углекислый основной водный).

Показания. Дегенеративно-дистрофические заболевания суставов и позвоночника, лечение и профилактика остеоартроза, остеохондроза позвоночника.

Противопоказания. Беременность, период лактации, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. По 500 мг (2 таблетки) 2 раза в сутки, запивая небольшим количеством воды. Рекомендуемая продолжительность курса лечения составляет 6 месяцев. Терапевтическое действие препарата сохраняется в течение 3–5 месяцев после его отмены в зависимости от локализации и стадии заболевания.

Побочное действие. Аллергические реакции, тошнота, диарея.

Ц

Цевикап

Международное название. Аскорбиновая кислота.

Витаминный препарат.

Лекарственная форма. Капли для приема внутрь.

Состав. Аскорбиновая кислота.

Показания. Лечение и профилактика гипо- и авитаминоза С.

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды. Для профилактики гиповитаминоза С: взрослым – 50–100 мг в сутки. Детям: 3–6 лет – 25 мг в сутки; 6–14 лет – 50 мг в сутки; 14–18 лет – 75 мг в сутки; при беременности и лактации – 300 мг в сутки в течение 10–15 дней; далее по 100 мг в сутки.

Целанид

Международное название. Ланатозид С.

Сердечный гликозид.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Ланатозид Ц.

Показания. Острая и хроническая недостаточность кровообращения I, II и III стадии, тахикардическая форма мерцания предсердий (нарушение ритма сердца), пароксизмальная тахикардия (нарушение ритма сердца).

Дозировка и способ применения. Внутрь, начиная с 0,25–0,5 мг (1–2 таблетки) ежедневно. Для длительной поддерживающей терапии – внутрь по 1/2 таблетки 2 раза в день.

Целебрекс

Международное название. Целекоксиб.

НПВС. Высокоселективный ингибитор ЦОГ-2.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые, белого цвета, непрозрачные, содержимое – гранулят белого цвета.

Состав. Целекоксиб. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, натрия лаурилсульфат, повидон К30, кроскармеллоза натрия, магния стеарат.

Состав оболочки. Желатин, титана диоксид.

Показания. Симптоматическое лечение остеоартроза, ревматоидного артрита и анкилозирующего спондилита; болевой синдром – боли в спине, костно-мышечные, послеоперационные и другие виды боли; лечение первичной дисменореи.

Дозировка и способ применения. Максимально короткими курсами и в наименьших рекомендованных дозах. Максимальная рекомендованная суточная доза при длительном приеме – 400 мг.

При симптоматическом лечении остеоартроза рекомендуемая доза – 200 мг в сутки за 1 или 2 приема. При симптоматическом лечении ревматоидного артрита рекомендуемая доза – 100 или 200 мг 2 раза в сутки.

При лечении болевого синдрома и первичной дисменореи рекомендуемая начальная доза составляет 400 мг с последующим (при необходимости) приемом дополнительной дозы 200 мг в 1-й день.

Обязательна консультация врача, который назначает индивидуальную дозу.

Противопоказания. Бронхиальная астма, крапивница или аллергические реакции после приема ацетилсалициловой кислоты или других НПВС, включая другие ингибиторы ЦОГ-2; состояние после операции аортокоронарного шунтирования, пептическая язва в фазе обострения, желудочно-кишечное кровотечение, воспалительные заболевания кишечника, сердечная недостаточность, клинически подтвержденная ИБС, заболевания периферических артерий и цереброваскулярные заболевания

тяжелой степени, тяжелая печеночная недостаточность, почечная недостаточность тяжелой степени, беременность, период лактации, возраст до 18 лет, повышенная чувствительность к компонентам препарата, повышенная чувствительность к сульфонидам.

Целестодерм

Международное название. Бетаметазон.

ГКС для наружного применения.

Лекарственная форма. Крем для наружного применения, белого цвета, мягкой консистенции, однородный, не содержит видимых частиц.

Состав. Бетаметазон (в форме валерата). Вспомогательные вещества: парафин белый мягкий, цетостеариловый спирт, парафин жидкий, макрогола цетостеариловый эфир, фосфорная кислота, натрия дигидрофосфата дигидрат, хлорокрезол, натрия гидроксид или фосфорная кислота (для создания необходимого уровня рН), вода очищенная.

Лекарственная форма. Мазь для наружного применения, белого цвета, мягкой консистенции, однородная, не содержит видимых частиц.

Состав. Бетаметазон (в форме валерата). Вспомогательные вещества: парафин жидкий, парафин белый мягкий.

Показания. Экзема (атоническая, детская, монетовидная), контактный и себорейный дерматиты; нейродермит; солнечный, эксфолиативный, лучевой и интертригинозный дерматиты; псориаз, аногенитальный и старческий зуд.

Противопоказания. Повышенная чувствительность к какому-либо из компонентов препарата, беременность (применение больших доз, длительное лечение), период лактации, детский возраст до 6 месяцев.

Дозировка и способ применения. Наносить тонким слоем на пораженные участки 1–3 раза в сутки в зависимости от тяжести состояния.

Центрум

Поливитамины с макро– и микроэлементами.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке светло-персикового цвета, на одной стороне риска с гравировкой.

Состав. Ретинол (в форме ацетата и бетакаротена), 5000 МЕ, токоферол (в форме D,L- α -токоферола ацетата), 30 МЕ, аскорбиновая кислота, 60 мг, фолиевая кислота, 400 мкг, тиамин (в форме мононитрата), 1,5 мг, рибофлавин, 1,7 мг, биотин, 30 мкг, никотинамид, 20 мг, пиридоксин (в

форме гидрохлорида), 2 мг, цианокобаламин, 6 мкг, колекальциферол, 400 МЕ, пантотеновая кислота (в форме кальция D-пантотената), 10 мг, фитоменадион (вит. К), 25 мкг, кальций (в форме фосфата и карбоната), 162 мг, фосфор (в форме кальция фосфата), 125 мг, магний (в форме магния оксида с натрия боратом), 100 мг, железо (в форме fumarата), 18 мг, медь (в форме оксида), 2 мг, цинк (в форме оксида), 15 мг, кремний (в форме диоксида), 10 мкг, марганец (в форме сульфата), 2,5 мг, калий (в форме хлорида), 40 мг, хлорид (в форме калия хлорида), 36,3 мг, хром (в форме хлорида), 25 мкг, йод (в форме калия йодида), 150 мкг, молибден (в форме натрия молибдата), 25 мкг, селен (в форме натрия селената), 25 мкг, никель (в форме сульфата), 5 мкг, олово (в форме олова (II) хлорида) 10 мкг, ванадий (в форме натрия метаванадата), 10 мкг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, целлюлоза микрокристаллическая, кросповидон, магния стеарат, кремния диоксид, стеариновая кислота.

Показания. Профилактика авитаминозов и гиповитаминозов, профилактика дефицита минеральных веществ.

Дозировка и способ применения. Взрослым принимать по 1 таблетке в сутки круглогодично.

Церебронорм

Препарат, улучшающий метаболизм головного мозга.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Янтарная кислота, 100 мг, инозин (рибоксин), 100 мг, никотинамид, 50 мг, рибофлавин, 10 мг.

Показания. В комплексной терапии: хроническая недостаточность мозгового кровообращения, восстановительный период ишемических нарушений мозгового кровообращения, энцефалопатии различной этиологии (печеночная, алкогольная энцефалопатия и др.).

Противопоказания. Индивидуальная непереносимость компонентов препарата, женщины в период беременности и лактации, дети до 18 лет, мочекаменная болезнь, подагра.

Дозировка и способ применения. Взрослым – по 1 таблетке 3 раза в сутки после еды. Курсы лечения – по 4–6 недель, повторяют 2–3 раза в год. Максимальная суточная доза препарата – 5 таблеток.

Цетиризин

Международное название. Цетиризин.

Блокатор гистаминовых H1-рецепторов. Противоаллергический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке белого цвета, круглые.

Состав. Цетиризина дигидрохлорид. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, лактозы моногидрат, кросповидон, магния стеарат, кремния диоксид коллоидный.

Показания. Сезонный и круглогодичный аллергический ринит и конъюнктивит (зуд, чиханье, ринорея, слезотечение, гиперемия конъюнктивы), крапивница, сенная лихорадка (поллиноз), зуд, ангионевротический отек (отек Квинке), зудящие аллергические дерматозы.

Противопоказания. Сниженная функция почек, хроническая почечная недостаточность, детский возраст до 6 лет, беременность, период лактации; повышенная чувствительность к цетиризину, другим компонентам препарата, гидроксизину.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям в возрасте старше 6 лет (с массой тела более 30 кг) – по 1 таблетке 1 раз в сутки.

Передозировка. Сухость во рту, сонливость, задержка мочеиспускания, запор, беспокойство, повышенная раздражительность.

Цетиринакс

Международное название. Цетиризин.

Блокатор гистаминовых H1-рецепторов. Противоаллергический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке белого цвета.

Состав. Цетиризина дигидрохлорид. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, лактозы моногидрат, кросповидон, кремния диоксид коллоидный, магния стеарат.

Состав оболочки. Гипромеллоза, макрогола стеарат, целлюлоза микрокристаллическая, пропиленгликоль, титана диоксид (E171).

Показания. Сезонный и круглогодичный аллергический ринит и конъюнктивит (зуд, чиханье, ринорея, слезотечение, гиперемия конъюнктивы); крапивница, поллиноз (сенная лихорадка), ангионевротический отек, зудящие аллергические дерматозы.

Противопоказания. Дефицит лактазы, галактоземия, глюкозо-галактозный синдром мальабсорбции, детский возраст до 6 лет, беременность, период лактации, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Взрослым и детям в возрасте старше 6 лет

назначают по 10 мг (1 таблетка) 1 раз в сутки или по 5 мг (1/2 таблетки) 2 раза в сутки.

Цетрин

Международное название. Цетиризин.

Блокатор гистаминовых H₁-рецепторов. Противоаллергический препарат. Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке белого цвета, круглые, с риской на одной стороне.

Состав. Цетиризина дигидрохлорид. Вспомогательные вещества: лактоза, крахмал кукурузный, повидон (К-30), магния стеарат.

Показания. Принимается при сезонном и хроническом аллергическом рините, аллергическом конъюнктивите, зуде различной этиологии, крапивнице, ангионевротическом отеке (отеке Квинке).

Противопоказания. Беременность, лактация, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Для взрослых и детей старше 6 лет суточная доза – 10 мг, для взрослых – в 1 прием, детям препарат назначают по 5 мг 2 раза в сутки.

Передозировка. Сонливость; задержка мочеиспускания, утомляемость, тремор, тахикардия.

Побочное действие. Слабость, головная боль, головокружение, сонливость, психомоторное возбуждение.

Цефекон

Международное название. Парацетамол.

Анальгетик-антипиретик.

Лекарственная форма. Суппозитории ректальные для детей, белого цвета, торпедообразной формы.

Состав. Парацетамол, 50, 100 и 250 мг. Вспомогательные вещества: витепсол.

Показания. Для детей в возрасте от 3 месяцев до 12 лет. У детей от 1 до 3 месяцев возможно однократное применение препарата для снижения температуры. В качестве жаропонижающего средства при ОРВИ, гриппе, детских инфекциях, поствакцинальных реакциях и других состояниях, сопровождающихся повышением температуры тела; анальгезирующего средства при болевом синдроме слабой и умеренной интенсивности.

Дозировка и способ применения. Суппозитории вводят в прямую кишку ребенка после очистительной клизмы или самопроизвольного опорожнения кишечника. Режим дозирования устанавливают в зависимости от возраста и массы тела. Средняя разовая доза составляет 10–15 мг/кг массы тела ребенка. Максимальная суточная доза препарата не должна превышать 60 мг/кг массы тела. В 1–3 месяца (4–6 кг) – 1 суппозиторий 50 мг (50 мг); 3–12 месяцев (7–10 кг) – 1 суппозиторий 100 мг (100 мг); от 1 года до 3 лет (11–16 кг) – 1–2 суппозитория по 100 мг (100–200 мг); от 3 до 10 лет (17–30 кг) — 1 суппозиторий 250 мг (250 мг); 10–12 лет (31–35 кг) – 2 суппозитория по 250 мг (500 мг). В качестве жаропонижающего средства длительность курса лечения составляет 3 дня; в качестве обезболивающего – 5 дней.

Курс лечения и индивидуальная дозировка назначается врачом.

Противопоказания. Возраст до 1 месяца, повышенная чувствительность к парацетамолу.

Побочное действие. Тошнота, рвота, боли в животе, аллергические реакции – сыпь на коже и слизистых оболочках.

Цидокан

Международное название. Тербинафин.

Противогрибковый препарат.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Тербинафин (в форме гидрохлорида).

Показания. Грибковые заболевания кожи и ногтей, вызванные чувствительными возбудителями (трихофития, микроспория, эпидермофития, руброфития, кандидоз кожи и слизистых оболочек).

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды, по 0,125 г 2 раза в день или по 0,25 г 1 раз в день; средняя продолжительность лечения – 1–2 недели.

Циклоферон

Противовирусный и иммуномодулирующий препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в кишечнорастворимой оболочке, желтого цвета.

Состав. Меглюмина акридонацетат в пересчете на акридонуксусную кислоту, 150 мг. Вспомогательные вещества: повидон, 7,93 мг, кальция стеарат, 3,07 мг, гипромеллоза, 2,73 мг, полисорбат 80, 0,27 мг, сополимер

метакриловой кислоты и этилакрилата, 23,21 мг, пропиленгликоль, 1,79 мг.

Показания. Грипп и острые респираторные заболевания, герпетическая инфекция, в том числе в составе комплексной терапии у детей в возрасте 4 лет и старше.

Противопоказания. Цирроз печени в стадии декомпенсации, детский возраст до 4 лет, беременность, период лактации, повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. 1 раз в сутки за 30 мин до еды, не разжевывая, запивая 1/2 стакана воды. Доза препарата зависит от возраста. Взрослым и детям старше 12 лет назначают по 450–600 мг (3–4 таблетки) на прием, детям 7–11 – по 300–450 мг (2–3 таблетки), 4–6 лет – по 150 мг (1 таблетка) на прием.

Взрослые: при лечении гриппа и острых респираторных заболеваний препарат следует принимать на 1, 2, 4, 6, 8-е сутки (курс лечения – 20 таблеток), при герпетической инфекции – на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14, 17, 20, 23-и сутки (курс лечения – 40 таблеток). Лечение наиболее эффективно при появлении первых симптомов заболевания.

Дети в возрасте 4 лет и старше: при лечении гриппа и острых респираторных заболеваний препарат следует принимать в дозе, соответствующей возрасту, на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14, 17, 20, 23-и сутки. Курс лечения составляет от 5 до 10 приемов. При лечении герпетической инфекции нужно принимать на 1, 2, 4, 6, 8, 11, 14-е сутки.

При любой инфекции и степени сложности необходимая доза назначается врачом.

Побочное действие. Возможны аллергические реакции.

Цимевен

Международное название. Ганцикловир.

Противовирусный препарат.

Лекарственная форма. Капсулы.

Состав. Ганцикловир.

Показания. ЦМВ инфекции (ретинит, колит, эзофагит, пневмония, полирадикулопатия и др.) у лиц с ослабленным иммунитетом – при СПИДе, иммунодепрессивной терапии.

Дозировка и способ применения. Внутрь, во время еды: для больных ЦМВ ретинитом, стабилизировавшимся на фоне индукционной терапии, рекомендуемая поддерживающая доза – 1 г 3 раза в сутки или по 0,5 г 6 раз в

сутки (в период бодрствования). Для профилактики ЦМВ инфекции назначают по 1 г 3 раза в сутки.

Цинт

Международное название. Моксонидин.

Селективный агонист имидазолиновых рецепторов. Антигипертензивный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в оболочке светло-розового цвета, круглые, с гравировкой.

Состав. Моксонидин, 200 мкг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, повидон, кросповидон, магния стеарат.

Показания. Артериальная гипертензия.

Противопоказания. Выраженная брадикардия, синоатриальная и AV-блокада, тяжелая хроническая сердечная недостаточность (III–IV стадия), нестабильная стенокардия, выраженная печеночная недостаточность, детский и подростковый возраст до 18 лет (эффективность и безопасность не установлены), повышенная чувствительность к компонентам препарата. С осторожностью: беременность, лактация, эпилепсия, глаукома, депрессия, перемежающаяся хромота, при гемодиализе.

Дозировка и способ применения. Препарат назначают в начальной дозе 200 мкг 1 раз в сутки. Максимальная разовая доза – 400 мкг, максимальная суточная – 600 мкг (разделены на 2 приема).

Побочное действие. Астения, сонливость, головокружение, головная боль, нарушения сна, повышенная утомляемость.

Ципромед

Международное название. Ципрофлоксацин.

Антибактериальный препарат для местного применения в лор-практике.

Лекарственная форма. Капли ушные в виде прозрачной жидкости.

Состав. Ципрофлоксацин (в форме лактата). Вспомогательные вещества: бензалкония хлорид, молочная кислота, пропиленгликоль.

Показания. Наружный отит, острый и хронический средний отит.

Дозировка и способ применения. Обязательна санация уха и слухового прохода. Препарат закапывают по 5 капель в наружный слуховой проход 3 раза в сутки. После закапывания следует держать голову в запрокинутом положении в течение 2 мин. Можно поместить в наружный слуховой проход

ватный тампон.

Ципрофлоксацин

Антибактериальный препарат группы фторхинолонов.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке белого цвета, круглые.

Состав. Ципрофлоксацин (в форме гидрохлорида). Вспомогательные вещества: кроскармеллоза натрия, магния стеарат, карбоксиметилкрахмал натрия, тальк, кремния диоксид коллоидный, крахмал.

Состав оболочки. Гипромеллоза, титана диоксид, макрогол 400.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания дыхательных путей, уха, горла и носа, почек и мочевыводящих путей, половых органов, пищеварительной системы (в том числе рта, зубов, челюстей), желчного пузыря и желчевыводящих путей, кожных покровов, слизистых оболочек и мягких тканей, опорно-двигательного аппарата.

Противопоказания. Псевдомембранозный колит, беременность, период лактации, детский и подростковый возраст до 18 лет, повышенная чувствительность к ципрофлоксацину или другим препаратам из группы фторхинолонов.

Дозировка и способ применения. Неосложненные заболевания почек и мочевыводящих путей – по 250 мг, в осложненных случаях – по 500 мг 2 раза в сутки.

Заболевания нижних отделов дыхательных путей средней тяжести – по 250 мг, в более серьезных случаях – по 500 мг 2 раза в сутки.

Гинекологические заболевания, энтериты и колиты с тяжелым течением и высокой температурой, простатиты, остеомиелиты – по 500 мг 2 раза в сутки (для лечения обычной диареи можно принимать 250 мг 2 раза в сутки).

Дозировка назначается только врачом при выясненных факторах риска и установленных пределах.

Цистон

Фитопрепарат с диуретическим, литолитическим и противовоспалительным действием.

Лекарственная форма. Таблетки светло-коричневого цвета.

Состав. Экстракты: цветков двуплодника стебелькового, 65 мг, стеблей камнеломки язычковой, 49 мг, стеблей марены сердцелистной, 16 мг,

корневищ сыти пленчатой, 16 мг, семян соломоцвета шероховатого, 16 мг, надземной части ономы прицветковой, 16 мг, целого растения вернонии пепельной, 16 мг. Порошок мумие очищенного, 13 мг, порошок извести силиката, 16 мг, обработанные над паром экстракта смеси растительного сырья: надземной части базилика душистого, семян конских бобов, плодов якорцев стелющихся, семян мимозы стыдливой, целого растения павонии ароматной и хвоща полевого, семян тикового дерева. Вспомогательные вещества: магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая, натрия карбоксиметилцеллюлоза, кросповидон, кремния диоксид коллоидный (аэросил).

Показания. В составе комплексной терапии при мочекаменной болезни, кристаллурии, инфекциях мочевыводящих путей (циститы, пиелонефриты), подагре.

Противопоказания. Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. В комплексной терапии мочекаменной болезни – по 2 таблетки 2 раза в сутки в течение 4–6 месяцев или до выхода камней. В комплексной терапии инфекций мочевыводящих путей – по 2 таблетки 2 раза в сутки до ликвидации процесса. Для предотвращения рецидива после хирургического удаления или выхода камней – по 2 таблетки 2 раза в сутки в течение 1 месяца, затем по 1 таблетке 2 раза в сутки в течение 4–5 месяцев.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Цитовир

Иммуностимулирующий препарат.

Лекарственная форма. Капсулы твердые желатиновые.

Состав. Тимоген натрия (α -глутамил-триптофан натрия), 500 мкг, бендазол, 20 мг, аскорбиновая кислота, 50 мг. Вспомогательные вещества: лактоза, кальция стеарат.

Лекарственная форма. Сироп для детей, желтого цвета.

Состав. Тимоген (α -глутамил-триптофан в форме натриевой соли), 150 мкг, бендазол, 1,25 мг, аскорбиновая кислота, 12 мг. Вспомогательные вещества: сахароза, вода очищенная.

Показания. Профилактика и симптоматическое лечение ранних стадий гриппа и других ОРВИ.

Противопоказания. Сахарный диабет (для сиропа), детский возраст до 6 лет

(для капсул), беременность (для капсул), период лактации (для капсул), повышенная чувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Принимать за 30 мин до еды. С целью профилактики и лечения взрослым и детям старше 6 лет – по 1 капсуле 3 раза в сутки в течение 4 дней. Детям в возрасте от 1 года до 3 лет назначают по 2 мл сиропа 3 раза в сутки в течение 4 дней от 3 до 6 лет – по 4 мл 3 раза в сутки в течение 4 дней; от 6 до 10 лет – по 8 мл 3 раза в сутки в течение 4 дней; старше 10 лет – по 12 мл 3 раза в сутки в течение 4 дней.

Побочное действие. Возможно кратковременное снижение АД, аллергические реакции.

Цитрамон

Анальгетик-антипиретик комбинированного состава.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Ацетилсалициловая кислота, 240 мг, парацетамол, 180 мг, кофеин, 30 мг.

Показания. Головная боль, мигрень, зубная боль, невралгия, миалгия, артралгия, альгодисменорея, лихорадочный синдром.

Противопоказания. Гиперчувствительность, желудочно-кишечное кровотечение, аспириновая астма, гемофилия, геморрагический диатез, гипопротромбинемия, портальная гипертензия, авитаминоз К, почечная недостаточность, беременность (I и III триместры), период лактации, выраженная артериальная гипертензия, глаукома, повышенная возбудимость, нарушения сна; хирургические вмешательства, сопровождающиеся кровотечением; детский возраст (до 15 лет есть риск развития синдрома Рейе у детей с гипертермией на фоне вирусных заболеваний).

Дозировка и способ применения. По 1 таблетке каждые 4 ч, при болевом синдроме – 1–2 таблетки; средняя суточная доза – 3–4 таблетки, максимальная суточная – 8 таблеток. Курс лечения – не более 7–10 дней.

Не принимать более 5 дней в качестве анальгезирующего средства и более 3 дней в качестве жаропонижающего (без назначения и наблюдения врача). Индивидуальные дозировки устанавливаются врачом.

Ч

Чабреца трава

Международное название. Трава тимьяна ползучего.

Фитопрепарат с отхаркивающим и противомикробным действием.

Лекарственная форма. Сырье растительное, порошок, фильтр-пакеты.

Состав. Трава тимьяна ползучего.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания дыхательных путей и легких – бронхит, трахеит, пневмония. Воспалительные заболевания полости рта и глотки – фарингит, тонзиллит, стоматит, гингивит.

Противопоказания. Повышенная восприимчивость, печеночная и почечная недостаточность, гиперацидный гастрит, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. Поместить сырье в эмалированную посуду, залить 200 мл (1 стаканом) горячей кипяченой воды, закрыть крышкой и нагревать на кипящей водяной бане в течение 15 мин, затем охладить при комнатной температуре в течение 45 мин, процедить. Объем полученного настоя довести кипяченой водой до 200 мл. Принимать по 1 столовой ложке 2–3 раза в сутки после еды на протяжении 2–3 недель. В виде экстракта – по 5 мл 3–4 раза в сутки. Для полосканий полости рта и глотки использовать 3–4 раза в сутки.

Побочное действие. Аллергические реакции.

Чага

Международное название. Березовый гриб (чага).

Фитопрепарат с общеукрепляющим и иммуностимулирующим действием.

Лекарственная форма. Сырье растительное измельченное, 1 пачка.

Состав. Березовый гриб (чага).

Показания. Дискинезия ЖКТ по гипотоническому типу, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, хронические гастриты; астенические состояния, кахексия, послеоперационный период, длительная иммуносупрессивная терапия.

Дозировка и способ применения. Принимают внутрь. Курс лечения – 1–5 месяцев. При необходимости курс повторяют после 7–10-дневного перерыва.

Череды трава

Фитопрепарат с противовоспалительным действием.

Лекарственная форма. Трава-порошок в фильтр-пакетах.

Состав. Трава череды трехраздельной, 1,5 г.

Показания. Наружно: в педиатрической практике – для приготовления ванн, аппликаций или компрессов при диатезах и дерматозах. Внутрь – в качестве диуретического и потогонного ЛС при «простудных» заболеваниях.

Дозировка и способ применения. Внутрь, после еды (в виде настоя), по 15–25 мл (до 60 мл) 2–3 раза в день. Курс лечения – 20–25 дней. Наружно, для промываний, примочек и приготовления ванн (из расчета 1–2 стакана настоя на ванну). Курс лечения – 20–25 дней. Повторное лечение следует проводить после 10–12-дневного перерыва (не более 4 курсов в год).

Чистотела трава

Международное название. Чистотел огромный.

Фитопрепарат с противовоспалительным действием.

Лекарственная форма. Трава измельченная.

Состав. Трава чистотела большого.

Показания. Стенокардия, артериальная гипертензия; гепатит, холецистит, дискинезия желчевыводящих путей, полипоз толстой и прямой кишки, геморрой; подагра, ревматизм, полиартрит; папилломатоз гортани, рак красной каймы губ, бородавки; пародонтоз; туберкулез кожи, экзема, псориаз, атопический дерматит, чесотка, кожный зуд, мозоль, раны, трофические язвы; кольпит, эндоцервицит.

Дозировка и способ применения. Внутрь, по 15–100 мл настоя (в зависимости от показаний) 3–4 раза в день. Наружно, в виде ванн (1–2 стакана настоя на ванну для взрослых), примочек, обмываний. Местно, для спринцеваний. Ректально, в виде лечебных клизм. При полипозе толстой кишки 15–60 г настоя (1:10) вводят в течение 1 ч (предварительно за 3 ч до лечебной клизмы делают очистительную). Курс лечения – 10–20 процедур. При геморрое – 1 г/кг, курс лечения – 10–20 клизм (ежедневно или через день).

Ш

Шалфей

Препарат с противомикробным и противовоспалительным действием для местного применения в лор-практике.

Лекарственная форма. Пастилки плоские, круглые, со скошенным краем.

Состав. Шалфея лекарственного листьев экстракт, шалфея лекарственного листьев масло.

Показания. Воспалительные заболевания полости рта (стоматит, гингивит), дыхательных путей (фарингит, трахеит, бронхит).

Дозировка и способ применения. Внутрь (держат во рту до полного рассасывания), по 1 таблетке или пастилке каждые 2–3 ч. Для взрослых максимальная суточная доза – не более 16 пастилок; для детей в возрасте от 2 до 12 лет – не более 8 пастилок в сутки.

Шиповника плоды низковитаминные

Фитопрепарат с общеукрепляющим действием.

Лекарственная форма. Сырье растительное – порошок, фильтр-пакет.

Состав. Плоды шиповника.

Дозировка и способ применения. Внутрь (в виде настоя), по 100 мл 3–4 раза в день.

Шиповника сироп

Фитопрепарат с общеукрепляющим действием.

Лекарственная форма. Сироп в виде густой однородной жидкости от темно-коричневого до красновато-коричневого цвета.

Состав. Водный экстракт плодов шиповника, аскорбиновая кислота, сахар (сахароза), лимонной кислоты моногидрат (лимонная кислота моногидратная).

Показания. Холецистит (некалькулезный), гепатохолецистит.

Противопоказания. Гиперчувствительность к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Внутрь, за 30 мин до еды. Детям – по 1/4–1/2 чайной ложки, взрослым – по 1 чайной ложке (5 мл) 2–3 раза в сутки.

Побочное действие. Изжога, аллергические реакции.

Эвказолин Аква

Международное название. Ксилометазолин.

Сосудосуживающий препарат для местного применения в лор-практике.

Лекарственная форма. Спрей назальный в виде прозрачной, слегка желтоватой жидкости со специфическим запахом.

Состав. Ксилометазолина гидрохлорид, 1 мг, бензалкония хлорид в пересчете на 100 %-ное вещество, 0,15 мг, масло эвкалиптовое, 1 мг, динатрия эдетата дигидрат, 0,15 мг, пропиленгликоль, 60 мг, макрогол 1500, 50 мг, повидон (15), 7,5 мг, гипромеллоза (5), 0,5 мг, полисорбат 20 (твин-20), 10 мг, натрия гидрофосфата додекагидрат, 0,5 мг, калия дигидрофосфат, 1 мг, вода д/и, до 1 г.

Показания. Для симптоматического лечения при нарушениях носового дыхания (ринит, риносинусит, поллиноз, протекающие на фоне выраженной отечности и гиперсекреции). Средний отит для снижения отека слизистой носоглотки. Для подготовки пациента к проведению диагностических или лечебных манипуляций в носовой полости.

Эвкалипт

Препарат с противомикробным и противовоспалительным действием для местного применения в лор-практике.

Лекарственная форма. Таблетки для рассасывания, плоские, круглые.

Состав. Ментол, 6 мг, масло эвкалиптовое, 5,5 мг.

Показания. Воспалительные заболевания верхних дыхательных путей и глотки (фарингит, ларингит, трахеит). Комплексная терапия ринитов.

Дозировка и способ применения. Взрослые – по 1 таблетке 3–4 раза в день. Дети с 8 лет – по 1–2 таблетке в день. Держать во рту до полного рассасывания. Длительность лечения не должна превышать 5 дней.

Эгилок

Международное название. Метопролол.

Бета1-адреноблокатор.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета.

Состав. Метопролола тартрат, 50 мг, целлюлоза микрокристаллическая, натрия карбоксиметилкрахмал, кремния диоксид коллоидный безводный, повидон, магния стеарат.

Показания. Артериальная гипертензия, стенокардия, снижение смертности и частоты повторного инфаркта после острой фазы инфаркта миокарда; нарушения сердечного ритма, включая наджелудочковую тахикардию, снижение частоты сокращения желудочков при фибрилляции предсердий и желудочковых экстрасистолах; функциональные нарушения сердечной деятельности, сопровождающиеся тахикардией; профилактика приступов мигрени.

Дозировка и способ применения. Внутрь, с едой или сразу после еды, таблетки не разжевывать и запивать жидкостью. При артериальной гипертензии средняя доза – 100–150 мг в сутки в 1–2 приема, при необходимости – 200 мг в сутки. При стенокардии – 50 мг 2–3 раза в сутки. При гиперкинетическом кардиальном синдроме – 50 мг 1–2 раза в сутки. При тахиаритмии – 50 мг 2–3 раза в сутки, при необходимости 200–300 мг в сутки. Вторичная профилактика инфаркта миокарда – 200 мг в сутки. Профилактика мигрени – 100–200 мг в сутки в 2–4 приема.

Экватор

Антигипертензивный препарат.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета.

Состав. Лизиноприла дигидрат, 10,88 мг, что соответствует содержанию лизиноприла 10 мг; амлодипина безилат, 6,94 мг, что соответствует содержанию амлодипина 5 мг. Вспомогательные вещества: магния стеарат, 1 мг, натрия карбоксиметилкрахмал (тип А), 4 мг, целлюлоза микрокристаллическая, 177,18 мг.

Показания. Артериальная гипертензия (пациентам, которым показана комбинированная терапия).

Дозировка и способ применения. Внутрь 1 раз в сутки независимо от приема пищи, запивая достаточным количеством жидкости. Рекомендуемая доза – 1 таблетка 1 раз в сутки, максимальная суточная доза – 1 таблетка.

Экзифин

Международное название. Тербинафин.

Противогрибковый препарат.

Лекарственная форма. Таблетки.

Состав. Тербинафин (в форме гидрохлорида), 250 мг. Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая (тип 102), 47 мг, натрия крахмала гликолат (тип А), 36,96 мг, крахмал прежелатинизированный, 25 мг, магния стеарат, 7 мг, кремний коллоидный безводный, 3 мг.

Показания. Микозы волосистой части головы (трихофития, микроспория); микозы кожи и ногтей, вызванные *Trichophyton* (*T. rubrum*, *T. mentagrophytes*, *T. verrucosum*, *T. violaceum*). *Microsporum* (*M. canis*, *M. gypseum*) и *Epidermophyton floccosum*; онихомикозы; тяжелые, распространенные дерматомикозы гладкой кожи туловища и конечностей, требующие системного лечения; кандидозы кожи и слизистых оболочек.

Противопоказания. Детский возраст до 2 лет (нет достаточных данных о приеме препарата детьми с массой тела менее 12 кг), беременность, период кормления грудью, повышенная восприимчивость к компонентам препарата. С осторожностью: печеночная и почечная недостаточность; алкоголизм; заболевания крови; опухоли; болезни обмена веществ; патология сосудов конечностей, псориаз.

Дозировка и способ применения. Онихомикозы: обычная доза – 250 мг 1 раз в сутки, длительность терапии – около 6–12 недель. В редких случаях, при замедленной скорости роста ногтей, может понадобиться продолжительное лечение – до 6 месяцев и более.

Грибковые инфекции кожи: длительность лечения при межпальцевой, подошвенной локализации инфекции составляет 2–6 недель; при микозах других участков тела: голеней – 2–4 недели, туловища – 4 недели; при микозах, вызванных *Candida*, – 2–4 недели; при микозах головы, вызванных *Microsporum canis*, – больше 4 недель. Детям обычно назначают 125 мг (1/2 таблетки). Продолжительность лечения микозов волосистой части головы – около 4 недель, при заражении *Microsporum canis* может быть дольше.

При любом типе инфекции и площади поражения необходима консультация врача.

Передозировка. Тошнота, рвота, боли в нижней части живота, в эпигастральной области.

Побочное действие. Его признаки проявляются в средней и легкой степени тяжести и носят непостоянный характер.

Экзодерил

Международное название. Нафтифин.

Противогрибковый препарат для наружного использования.

Лекарственная форма. Крем белого цвета, однородный, со слабым характерным запахом.

Состав. Нафтифина гидрохлорид, 10 мг. Вспомогательные вещества: натрия гидроксид, 1,2 мг, бензиловый спирт, 10 мг, сорбитана стеарат, 19 мг, цетилпальмитат, 20 мг, цетиловый спирт, 40 мг, стеариловый спирт, 40 мг, полисорбат 60, 61 мг, изопропилмиристат, 80 мг, вода очищенная, 718,8 мг.

Показания. Грибковые инфекции кожи и кожных складок (*tinea corporis*, *tinea inguinalis*), в том числе межпальцевые микозы (*tinea manum*, *tinea pedum*); грибковые инфекции ногтей (онихомикозы), кандидозы кожи, отрубевидный лишай, дерматомикозы.

Противопоказания. Беременность, период лактации; повышенная восприимчивость к нафтифину, бензиловому спирту либо другим компонентам препарата. С осторожностью – детский возраст.

Дозировка и способ применения. Наносить на пораженную поверхность кожи и соседние с ней участки 1 раз в сутки, захватывая примерно 1 см здорового участка кожи по краям зоны поражения. Продолжительность лечения при дерматомикозах – 2–4 недели (при необходимости – до 8 недель), при кандидозах – 4 недели.

Экобол

Международное название. Амоксициллин.

Антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, капсуловидные, с риской.

Состав. Амоксициллин (в форме тригидрата). Вспомогательные вещества: лактулоз, повидон низкомолекулярный, кросповидон (коллидон CL-M), кроскармеллоза натрия, тальк, магния стеарат, крахмал картофельный.

Показания. Инфекции: дыхательных путей и лор-органов (синусит, фарингит, тонзиллит, острый средний отит; бронхит, пневмония), мочеполовой системы (пиелонефрит, пиелит, цистит, уретрит, гонорея, эндометрит, цервицит), желудочно-кишечного тракта (энтероколит, брюшной тиф, холангит, холецистит), кожи и мягких тканей (рожа, импетиго, повторно инфицированные дерматозы); лептоспироз; листериоз, болезнь Лайма (боррелиоз), дизентерия, сальмонеллез, сальмонеллоносительство, эндокардит (профилактика).

Противопоказания. Гиперчувствительность, аллергический диатез,

бронхиальная астма, поллиноз, инфекционный мононуклеоз, лимфолейкоз, печеночная недостаточность, заболевания желудочно-кишечного тракта в анамнезе (колит, связанный с использованием антибиотиков), период лактации, детский возраст до 3 лет (для данной лекарственной формы). С осторожностью: беременность, почечная недостаточность, кровотечения в анамнезе, аллергические реакции (в том числе в анамнезе).

Дозировка и способ применения. Препарат принимают внутрь. Режим дозирования устанавливают индивидуально, с учетом тяжести течения заболевания, чувствительности возбудителя к препарату, возраста пациента.

Экоклав

Антибиотик группы пенициллинов широкого спектра действия с ингибитором бета-лактамаз.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке белого цвета, овальные.

Состав. Амоксициллин (в форме тригидрата), клавулановая кислота (в форме клавуланата калия). Вспомогательные вещества: лактулоза, кросповидон (коллидон CL), кроскармеллоза натрия, тальк, магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая.

См. «Экобол».

Экомед

Международное название. Азитромицин.

Антибиотик группы макролидов – азалид.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке, желтого цвета, капсуловидные.

Состав. Азитромицин (в форме дигидрата). Вспомогательные вещества: лактулоза, кальция фосфата дигидрат, крахмал кукурузный, гипромеллоза, натрия лаурилсульфат, кроскармеллоза натрия, магния стеарат, целлюлоза микрокристаллическая.

Состав оболочки. Гипромеллоза, титана диоксид, макрогол 4000, тальк, краситель тропеолин-О.

Показания. Инфекции: верхних отделов дыхательных путей и лор-органов, вызванные чувствительными к азитромицину возбудителями – фарингит, тонзиллит, ларингит, синусит, средний отит, скарлатина; нижних отделов дыхательных путей – пневмония (в том числе атипичная), бронхит; кожи и

мягких тканей – угри обычные (средней тяжести), рожа, импетиго, повторно инфицированные дерматозы; мочевыводящих путей – гонорейный и негонорейный уретрит, цервицит. Болезнь Лайма (начальная стадия – erythema migrans); язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки, связанная с *Helicobacter pylori* (в составе комбинированной терапии).

См. «Сумамед».

Экофурил

Международное название. Нифуроксазид.

Кишечный антисептик. Противодиарейный препарат.

Лекарственная форма. Капсулы.

Состав. Нифуроксазид, 100 мг.

Показания. Диарея инфекционного генеза.

Противопоказания. Гиперчувствительность, период новорожденности, недоношенность.

Дозировка и способ применения. Внутрь, взрослым и детям в возрасте от 14 лет – по 200 мг каждые 6 ч. Детям предпочтительнее в форме суспензии: от 1 месяца до 2,5 года – по 100 мг 2–3 раза в сутки; детям старше 2,5 года – по 200 мг 3 раза в сутки. Курс лечения – не более 7 дней.

Экседрин

Анальгетик-антипиретик комбинированного состава.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке, белого цвета, продолговатые, с гравировкой.

Состав. Парацетамол, 250 мг, ацетилсалициловая кислота, 250 мг, кофеин, 65 мг. Вспомогательные вещества: гипролоза, 5 мг, целлюлоза микрокристаллическая, 100 мг, стеариновая кислота, 2,5 мг.

Показания. Болевой синдром средней и легкой интенсивности различного происхождения – головная боль, мигрень, зубная боль, невралгия, артралгия и миалгия (боли в мышцах и суставах), альгодисменорея (боли при менструации).

Противопоказания. Гиперчувствительность к любому из компонентов в составе препарата, эрозивно-язвенные поражения ЖКТ в фазе обострения, почечная недостаточность; одновременный прием других препаратов, содержащих парацетамол, ацетилсалициловую кислоту либо другое нестероидное противовоспалительное средство и др.

Дозировка и способ применения. Взрослые и подростки с 15 лет – по 1 таблетке каждые 4–6 ч. При первых признаках мигрени принимают 2 таблетки. Средняя суточная доза составляет 3–4 таблетки в день, максимальная суточная – 6 таблеток в день.

Элеутерококка экстракт жидкий

Фитопрепарат общетонизирующего действия.

Лекарственная форма. Жидкий экстракт в виде прозрачной жидкости темно-коричневого цвета со специфическим запахом.

Состав. Жидкий экстракт корневищ с корнями элеутерококка (1 кг растительного сырья на 1 л экстракта), 50 мл, этанол, 70 %.

Показания. Астения, неврастения; реконвалесценция (после соматических и инфекционных заболеваний); артериальная гипотензия, умственное и физическое переутомление.

Противопоказания. Гиперчувствительность, артериальная гипертензия, повышенная возбудимость, острые инфекционные заболевания, инфаркт миокарда, аритмии, бессонница, церебрально-сосудистая патология; беременность, период лактации; детский возраст до 12 лет.

Дозировка и способ применения. По 20–40 капле либо в виде таблеток по 100–200 мг 2 раза в день до еды. Курс лечения – 25–30 дней, при необходимости повторяют через 1–2 недели. Детям старше 12 лет – в дозе из расчета по 1 капле на 1 год жизни.

Побочное действие. Аллергические реакции, бессонница; гипогликемия.

Эмоксипин

Препарат с ангиопротекторным и улучшающим микроциркуляцию действием для использования в офтальмологии.

Лекарственная форма. Капли глазные, 1 %.

Состав. Метилэтилпиридинола гидрохлорид (эмоксипин) 10 мг, 5 мл – флаконы в комплекте с крышкой-капельницей.

Показания. Лечение – кровоизлияние в переднюю камеру глаза, осложнения миопии, защита роговицы (при ношении контактных линз); лечение и профилактика – воспаление и ожог роговицы, кровоизлияния в склеру у пациентов пожилого возраста.

Дозировка и способ применения. По 1–2 капли 2–3 раза в день.

Продолжительность лечения – 3–30 дней.

Эналаприл

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, двояковыпуклые.

Состав. Эналаприла малеат. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, магния карбонат, желатин, кросповидон, магния стеарат.

Показания. Артериальная гипертензия, хроническая сердечная недостаточность (в составе комбинированной терапии).

Противопоказания. Порфирия, беременность, период лактации, возраст до 18 лет, повышенная восприимчивость к эналаприлу и другим ингибиторам АПФ.

Дозировка и способ применения. Дозу назначает врач. При умеренной артериальной гипертензии средняя суточная доза составляет около 10 мг. Максимальная суточная доза – 40 мг в сутки.

Передозировка. Признаки инфаркта миокарда, острого нарушения мозгового кровообращения либо тромбоэмболических осложнений, судороги, ступор.

Энам

Международное название. Эналаприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, с маркировкой.

Состав. Эналаприла малеат. Вспомогательные вещества: maleиновая кислота, лактоза безводная, цинка стеарат.

Показания. Артериальная гипертензия (включая реноваскулярную гипертензию), хроническая сердечная недостаточность (в составе комбинированной терапии).

Противопоказания. Аортальный стеноз, митральный стеноз, беременность, период лактации, детский возраст, повышенная восприимчивость к эналаприлу и другим ингибиторам АПФ.

Дозировка и способ применения. Доза индивидуальная, назначается врачом. Обычно необходима доза от 10–40 мг в сутки в 1–2 приема.

Побочное действие. Головная боль, головокружение, повышенная утомляемость; очень редко при приеме в больших дозах – бессонница,

повышенная нервная возбудимость, депрессия, парестезии, шум в ушах.

Энап

Международное название. Эналаприл.

Ингибитор АПФ.

Лекарственная форма. Таблетки круглые, плоские, красно-коричневого цвета с белыми вкраплениями.

Состав. Эналаприла малеат.

См. «Энам».

Эуфиллин

Международное название. Аминофиллин.

Бронхолитический препарат, ингибитор фосфодиэстераз.

Лекарственная форма. Таблетки круглые, белого либо белого с желтоватым оттенком цвета.

Состав. Аминофиллин, 150 мг. Вспомогательные вещества: кальция стеарат, крахмал картофельный.

Показания. Бронхообструктивный синдром различного генеза – бронхиальная астма (препарат для больных с астмой физического напряжения и как дополнительное средство при других формах), хроническая обструктивная болезнь легких, эмфизема легких, хронический обструктивный бронхит, легочная гипертензия, «легочное» сердце, ночное апноэ.

Противопоказания. Гиперчувствительность, эпилепсия, язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки (в стадии обострения), гастрит с повышенной кислотностью, артериальная гипер– либо гипотензия тяжелого течения, тахиаритмии, геморрагический инсульт, кровоизлияние в сетчатку глаза, детский возраст (до 3 лет). С осторожностью – беременность, период лактации.

Дозировка и способ применения. Взрослые – по 150 мг за прием 1–3 раза в день после еды. Детям назначать из расчета 7–10 мг/кг в сутки в 4 приема. Продолжительность курса лечения – от нескольких дней до нескольких месяцев, в зависимости от течения заболевания и переносимости препарата. Максимальная доза для взрослых: разовая – 0,5 г, суточная – 1,5 г.

Максимальные дозы для детей: разовая – 7 мг/кг, суточная – 15 мг/кг.

Побочное действие. Головокружение, головная боль, бессонница, возбуждение, тревожность, раздражительность, тремор, сердцебиение, тахикардия (в том числе у плода в III триместре), аритмии, снижение АД, увеличение частоты приступов стенокардии. Аллергические реакции.

Эффералган

Международное название. Парацетамол.

Анальгетик-антипиретик.

Лекарственная форма. Сироп (для детей) в виде слегка вязкого раствора желто-коричневого цвета, с карамельно-ванильным запахом.

Состав. Парацетамол, 3 г.

Показания. Для детей в возрасте от 1 месяца до 12 лет (с массой тела от 4 до 32 кг): в качестве жаропонижающего средства при ОРЗ, гриппе, детских инфекциях, поствакцинальных реакциях и других состояниях, сопровождающихся повышением температуры тела; в качестве обезболивающего средства при болевом синдроме слабой либо умеренной интенсивности, в том числе головной и зубной боли, боли в мышцах, невралгии, боли при травмах и ожогах.

Противопоказания. Тяжелые нарушения функции печени и почек, заболевания крови, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, детский возраст до 1 месяца, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Разовая доза зависит от массы тела ребенка и составляет 10–15 мг/кг массы тела 3–4 раза в сутки. Максимальная суточная доза не должна превышать 60 мг/кг массы тела. Интервал между приемами препарата должен составлять 4–6 ч.

Препарат можно давать ребенку как в чистом виде, так и разбавленным (водой, молоком либо соком). Длительность лечения – 3 дня в качестве жаропонижающего и до 5 дней как болеутоляющее средство.

Побочное действие. Диарея, боль в животе, тошнота, рвота, тенезмы; анемия, тромбоцитопения, лейкопения, нейтропения.

Эхинацея

Иммуностимулирующий препарат.

Лекарственная форма. Пастилки круглые, с фаской, от светло-коричневого

до коричневого цвета.

Состав. Экстракт эхинацеи узколистной, 200 мг.

Показания. В качестве иммуностимулирующего средства у пациентов с иммунодефицитными состояниями, в том числе у пациентов, часто болеющих острыми респираторными заболеваниями, которые сопровождаются осложнениями.

Ю

Юмекс

Международное название. Селегилин.

Противопаркинсонический препарат, селективный ингибитор МАО типа В. Лекарственная форма. Таблетки белого цвета, круглые, плоские, с гравировкой.

Состав. Селегилина гидрохлорид, 5 мг. Вспомогательные вещества: магния стеарат, тальк, повидон К-25 (поливидон К-25), крахмал кукурузный, лактоза.

Показания. Болезнь Паркинсона и симптоматический паркинсонизм. Может быть использован в качестве монотерапии на ранних стадиях болезни Паркинсона с целью отсрочки назначения леводопы (с использованием либо без использования периферического ингибитора декарбоксилазы (ПИД)), а также вместе с леводопой (с ПИД либо без него).

Противопоказания. Повышенная восприимчивость к селегилину, комбинация с ингибиторами обратного захвата серотонина, трициклическими антидепрессантами, симпатомиметиками и петидином (меперидином), включая период до 5 недель после их отмены, беременность, грудное вскармливание.

Дозировка и способ применения. Назначается только врачом. Рекомендованная доза 5 мг в сутки как при монотерапии, так и вместе с леводопой либо комбинацией леводопа/ПИД. Таблетки принимают, не разжевывая, запивая небольшим количеством жидкости.

Юнидокс Солютаб

Международное название. Доксициклин.

Антибиотик группы тетрациклина.

Лекарственная форма. Таблетки диспергируемые круглые, с гравировкой.

Состав. Доксициклина моногидрат.

Показания. Инфекционно-воспалительные заболевания, вызываемые чувствительными микроорганизмами: инфекции дыхательных путей; инфекции лор-органов; инфекции мочеполовой системы; инфекции желчевыводящих путей и ЖКТ; инфекции кожи и мягких тканей; инфекционные заболевания глаз, сифилис, фрамбезия, иерсиниоз, легионеллез, риккетсиоз, хламидиоз различной локализации. Профилактика послеоперационных гнойных осложнений; малярии, вызванной *Plasmodium falciparum*, при кратковременных путешествиях (менее 4 месяцев) на территории, где распространены штаммы, устойчивые к хлорохину и/или пириметамин-сульфадоксину.

Дозировка и способ применения. Внутрь, у взрослых и детей с массой тела более 45 кг средняя суточная доза – 0,2 г в первый день (по 0,1 г 2 раза в сутки), далее по 0,1 г в сутки (за 1–2 приема). При хронических инфекциях мочевыделительной системы – 200 мг в сутки на протяжении всего периода терапии.

Юникпеф

Международное название. Пефлоксацин.

Антибактериальный препарат группы фторхинолонов.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке, белого цвета.

Состав. Пефлоксацина мезилата дигидрат, 558,56 мг, что соответствует содержанию пефлоксацина 400 мг. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, целлюлоза микрокристаллическая, карбоксиметилкрахмал натрия (тип А), кремния диоксид коллоидный, магния стеарат, краситель Opadry II белый 85F28751 (поливиниловый, отчасти гидролизированный, спирт, титана диоксид, макрогол 4000/ПЭГ 3000, тальк).

Показания. Инфекции: почек и мочевыводящих путей, ЖКТ (в том числе сальмонеллез, брюшной тиф), желчного пузыря и желчевыводящих путей (холецистит, холангит, эмпиема желчного пузыря), органов малого таза (в том числе аднексит и простатит); костей, суставов; кожи и мягких тканей; нижних дыхательных путей и лор-органов (среднего уха и придаточных пазух носа, глотки и гортани); глаз. Интраабдоминальные абсцессы, перитонит, сепсис, септицемия, эндокардит, менингоэнцефалит,

остеомиелит, гонорея, хламидиоз, эпидидимит, мягкий шанкр, хирургические и внутрибольничные инфекции, профилактика хирургических инфекций.

Дозировка и способ применения. Доза назначается врачом, принимать только после консультации.

Юниспаз

Спазмоанальгетик.

Лекарственная форма. Таблетки коричневатого-розового цвета с темными и светлыми вкраплениями.

Состав. Парацетамол, 500 мг, дротаверина гидрохлорид, 40 мг, кодеина фосфат, 8 мг. Вспомогательные вещества: крахмал кукурузный, повидон, крахмал кукурузный прежелатинизированный, магния стеарат, тальк очищенный, кросповидон, целлюлоза микрокристаллическая, краситель железа оксид алый.

Показания. Зубная и головная боль, боли в суставах, мышцах, невралгия, ишиалгия, альгодисменорея, почечная колика, спазмы мочеочника и мочевого пузыря, желчная колика, кишечная колика, спастические запоры, другие спастические состояния внутренних органов.

Противопоказания. Почечная недостаточность тяжелой степени, печеночная недостаточность тяжелой степени, сердечная недостаточность тяжелой степени, АВ-блокада II и III степени, дыхательная недостаточность, бронхиальная астма, дефицит глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы, хронический алкоголизм, наркотическая зависимость, состояние после черепно-мозговой травмы, внутричерепная гипертензия, заболевания крови (тромбоцитопения, лейкопения, агранулоцитоз), одновременный прием ингибиторов МАО и в течение 14 дней после их отмены; одновременный прием препаратов, содержащих парацетамол; беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Разовая доза – 1–2 таблетки, при необходимости допускается повторить прием через 8 ч. При курсе лечения не больше 3 дней максимальная суточная доза составляет 6 таблеток. При продолжительном курсе лечения максимальная суточная доза – 4 таблетки. Детям в возрасте от 6 до 12 лет препарат назначают в разовой дозе 0,5–1 таблетка. Повторный прием допустим через 10–12 ч, максимальная суточная доза – 2 таблетки. Максимальная длительность лечения без консультации врача – 3 дня.

Побочное действие. Головная боль, головокружение, сонливость, тошнота,

запор; редко при приеме в больших дозах – токсическое поражение печени.
Аллергические реакции.

Я

Янумет

Пероральный гипогликемический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке.

Состав. Метформин, 1000 мг, ситаглиптин (в форме фосфата моногидрата), 50 мг.

Показания. Сахарный диабет 2-го типа (особенно в случаях, сопровождающихся ожирением) при неэффективности коррекции гипергликемии диетотерапией.

Дозировка и способ применения. Режим дозирования препарата подбирается индивидуально, исходя из текущей терапии, эффективности и переносимости, но не превышая максимальную рекомендуемую суточную дозу ситаглиптина – 100 мг.

Янувия

Международное название. Ситаглиптин.

Пероральный гипогликемический препарат.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке бежевого цвета, круглые, с гравировкой.

Состав. Ситаглиптин (в форме фосфата моногидрата), 100 мг.

Вспомогательные вещества: целлюлоза микрокристаллическая, кальция гидрофосфат, натрия кроскармеллоза, магния стеарат, натрия стеарилфумарат.

Показания. Монотерапия – в качестве дополнения к диете и физическим нагрузкам для усиления контроля над гликемией при сахарном диабете 2-го типа. Комбинированная терапия – сахарный диабет 2-го типа для усиления контроля над гликемией в комбинации с метформином либо агонистами PPAR-γ (например, тиазолидиндионом), когда диета и физическая нагрузка в сочетании с монотерапией перечисленными средствами не приводят к

требуемому контролю над гликемией.

Противопоказания. Сахарный диабет 1-го типа, диабетический кетоацидоз, беременность, период лактации, повышенная восприимчивость к компонентам препарата.

Дозировка и способ применения. Назначается индивидуально в зависимости от типа заболевания и степени тяжести.

Ярина

Монофазный пероральный контрацептив с антиандрогенными свойствами.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке светло-желтого цвета, с одной стороны гравировка.

Состав. Этинилэстрадиол, 30 мкг, дроспиренон, 3 мг. Вспомогательные вещества: лактозы моногидрат, 48,17 мг, крахмал кукурузный, 14,4 мг, крахмал кукурузный прежелатинизированный, 9,6 мг, повидон К25, 4 мг, магния стеарат, 800 мкг.

Показания. Контрацепция.

Дозировка и способ применения. Таблетки следует принимать внутрь по порядку, указанному на упаковке, каждый день приблизительно в одно и то же время, запивая небольшим количеством воды. Принимать по 1 таблетке в сутки без перерыва в течение 21 дня. Прием таблеток из следующей упаковки начинать после 7-дневного перерыва, во время которого обычно происходит менструально-подобное кровотечение (кровотечение отмены). Обычно оно начинается на 2–3-й день после приема последней таблетки и может не закончиться до начала приема таблеток из новой упаковки.

Консультация врача обязательна, так как есть индивидуальные противопоказания.

Яснал

Международное название. Донепезил.

Селективный ингибитор ацетилхолинэстеразы головного мозга.

Лекарственная форма. Таблетки в пленочной оболочке.

Состав. Донепезила гидрохлорид, 5 мг.

Показания. Препарат для лечения болезни Альцгеймера.

Дозировка и способ применения. Внутрь, вечером (перед сном), в начальной дозе 5 мг 1 раз в сутки в течение не менее 1 месяца, при необходимости дозу можно увеличить до 10 мг в сутки. Максимальная доза –

10 мг (обычно дальнейшее увеличение дозы не сопровождается дальнейшим увеличением эффекта). Поддерживающую терапию можно продолжать до тех пор, пока сохраняется терапевтический эффект.

Заключение

Помните: перед приемом любого лекарства следует обратиться к врачу. Хранить все лекарственные формы необходимо вдали от детей, при умеренной влажности и обязательно проверять сроки хранения медицинских препаратов. Не принимайте лекарственные средства, у которых закончился срок годности.

Берегите себя и будьте здоровы!