

медицинский справочник

семейный

# современные лекарства



от А до Я

Семейный медицинский справочник

**Современные  
лекарства. От А до Я**

«Просвещение»

2009

**Современные лекарства. От А до Я / «Просвещение»,  
2009 — (Семейный медицинский справочник)**

Так уж устроена жизнь современного человека, что без посещения аптеки практически не обойтись. Но разнообразие лекарственных средств, наводнивших прилавки, вызывает у многих растерянность. Для того, чтобы помочь сориентироваться в огромном количестве лекарственных препаратов, предлагаемых аптеками, мы создали этот справочник. В него вошли лекарственные средства, применимые в домашних условиях (т. е. таблетки, микстуры, настойки, экстракты, мази и гели). В справочнике вы найдете исчерпывающую информацию и о самых новых, и о давно известных лекарствах (более 1500 наименований), а главное, сможете выбрать оптимальное фармакологическое средство. Данный справочник необходим каждой семье!

# Содержание

Как пользоваться справочником	8
Применение лекарственных средств при заболеваниях	10
Болезни сердца и сосудов	11
Аритмии	11
Атеросклероз	12
Вегетососудистая дистония	13
Гипертензия артериальная	14
Гипотензия артериальная	15
Ишемическая болезнь сердца	16
Заболевания артерий нижних конечностей	17
Заболевания вен	18
Заболевания сосудов головного мозга	19
Хроническая сердечная недостаточность	20
Болезни системы крови	21
Анемия	21
Повышенная свертываемость крови	22
Пониженная свертываемость крови	23
Болезни органов пищеварения	24
Атония кишечника и запоры	24
Гастрит и язвенная болезнь	25
Геморрой	26
Диарея	27
Дисбактериоз кишечника	28
Заболевания печени и желчевыводящих путей	29
Инфекционно-воспалительные заболевания полости рта (стоматит, гингивит, пародонтоз)	30
Неспецифический язвенный колит и болезнь Крона	31
Метеоризм	32
Отравления	33
Спастические состояния кишечника	34
Тошнота и рвота	35
Ферментативная недостаточность	36
Болезни органов дыхания	37
Аллергические заболевания верхних дыхательных путей (сенная лихорадка, аллергический ринит, поллиноз)	37
Бронхиальная астма	38
Грипп и ОРВИ	39
Инфекционно-воспалительные заболевания верхних дыхательных путей (ангина, ларингит, ринит, синусит)	40
Пневмонии и бронхиты	41
Нарушения иммунитета	42
При сниженной иммунной защите	42
Инфекционные заболевания	43
Бактериальные инфекции	43
Вирусные инфекции	44
Грибковые инфекции	45

Заражение глистами	46
Малярия	47
Педикулез	48
Протозойные инфекции (трихомоноз, амебиаз, лямблиоз)	49
Чесотка	50
Болезни обмена веществ	51
Дефицит витаминов и микроэлементов	51
Дефицит калия и магния	52
Истощение и недостаточная масса тела	53
Ожирение и избыточная масса тела	54
Рахит	55
Подагра	56
Болезни опорно-двигательного аппарата	57
Боли в спине, мышцах и суставах	57
Заболевания суставов и позвоночника (остеохондроз, артрозы, артриты, бурситы)	58
Остеопороз	59
Эндокринные заболевания	60
Заболевания гипофиза	60
Заболевания коры надпочечников	61
Заболевания паращитовидных желез	62
Заболевания щитовидной железы	63
Сахарный диабет	64
Нервно-психические заболевания	65
Алкогольная зависимость	65
Бессонница	66
Никотиновая зависимость	67
Мигрень	68
Ночное недержание мочи у детей (энурез)	69
Пониженная работоспособность	70
Слабоумие (деменция)	71
Состояния, сопровождающиеся чувством беспокойства и тревоги	72
Женские болезни	73
Бесплодие и нарушения менструального цикла	73
Заболевания молочных желез	74
Инфекционно-воспалительные заболевания женских половых органов	75
Климакс	76
Средства для контрацепции	77
Болезни мочевыделительной системы	78
Инфекционно-воспалительные заболевания мочевыводящих путей (цистит, уретрит, пиелонефрит)	78
Мочекаменная болезнь	79
Нарушения мочеиспускания	80
Отеки (мочегонные средства)	81
Мужские болезни	82
Заболевания предстательной железы	82
Нарушения половой функции	83

Болезни органов слуха	84
Заболевания вестибулярного аппарата (болезнь Меньера, болезни движения)	84
Отиты	85
Снижение остроты слуха	86
Глазные болезни	87
Глаукома	87
Инфекционно-воспалительные заболевания глаз (конъюнктивит, кератит, блефарит)	88
Катаракта	89
Снижение остроты зрения	90
Сухость глаз (средства для увлажнения роговицы)	91
Кожные болезни	92
Аллергические дерматиты, экзема, псориаз	92
Герпес	93
Гнойничковые заболевания кожи	94
Грибковые заболевания кожи и ногтей	95
Кожный зуд	96
Облысение	97
Папилломы	98
Раны	99
Себорея	100
Угревая сыпь	101
Обезболивающие средства	102
Противоаллергические средства	103
Гормональные средства (глюкокортикоиды)	103
Негормональные средства	104
Описание лекарственных средств	105
Абактал	105
Авелокс	106
Агиолакс	107
Агнукастон	108
Адапромин	109
Адвантан	110
Адельфан-азидрекс	111
Адрианол	112
Аевит	113
Азитромицин	114
Аккупро	115
Аколат	116
Актос	117
Алветил	118
Алекс плюс	119
Алка-зельтцер	120
Аллапинин	121
Аллергодил	122
Аллопуринол	123
Аллохол	124
Алмагель	125

Алмагель а	126
Алпразолам	127
Альбарел	128
Альгинатол	129
Амарил	130
Амброксол	131
Амиксин	132
Аминалон	133
Амиодарон	134
Амлодипин	135
Амоксикилав	136
Амоксициллин	137
Ампициллин	138
Анавенол	139
Анальгин	140
Анаприлирин	141
Анауран	142
Андипал	143
Анестезин	144
Анестезол	145
Анти-ангин	146
Антигриппин	147
Антиоксикаанс	148
Антистакс	149
Анузол	150
Апизартрон	151
Апровель	152
Арбидол	153
Аргосульфан	154
Арманор	155
Артра	156
Аскорбиновая кислота	157
Аскорил экспекторант	158
Аскофен п	159
Аспаркам	160
Атаканд	161
Атаракс	162
Атенолол	163
Атрикан 250	164
Атровент	165
Ауробин	166
Ауропан	167
Афлодерм	168
Конец ознакомительного фрагмента.	169

# И.А. Корешкин

## Современные лекарства. От А до Я.

*Данная книга не является руководством для самолечения!  
Обязательна консультация и наблюдение у врача!*

### Как пользоваться справочником

Итак, вы ищете описание лекарства, *зная его наименование*. Для этого надо просмотреть «Алфавитный указатель лекарственных средств», где указаны страницы со сведениями о препарате. Открыв справочник на нужной странице, вы прочтете:

- наименование препарата;
- синонимы;
- состав и форма выпуска;
- лечебное действие;
- показания;
- применение;
- побочное действие;
- противопоказания.

Если вам *известно заболевание* (в описании препарата – это «Показания»), то смотрите раздел «Применение лекарственных средств при заболеваниях», где перечислены лекарственные средства, рекомендуемые для лечения в каждом конкретном случае. Для облегчения поиска нужной страницы в начале книги (в «Оглавлении») дан подробный перечень основных заболеваний:

- болезни системы крови;
- болезни сердца и сосудов;
- болезни органов пищеварения;
- болезни органов дыхания;
- нарушения иммунитета;
- инфекционные заболевания;
- болезни обмена веществ;
- заболевания опорно-двигательного аппарата;
- эндокринные заболевания;
- нервно-психические заболевания и расстройства;
- женские болезни;
- болезни мочевыделительной системы;
- мужские болезни;
- болезни органов слуха;
- глазные болезни;
- кожные болезни;
- обезболивающие средства;
- противоаллергические средства.

Хотим подчеркнуть, что полученные из справочника сведения о фармакологических средствах не должны использоваться для самолечения. В любом случае мы настоятельно рекомендуем обратиться к врачу. Помните, что

бесконтрольное применение лекарственных средств может навредить вашему здоровью!

## **Применение лекарственных средств при заболеваниях**

## **Болезни сердца и сосудов**

### **Аритмии**

Аллапинин, Амиодарон, Анаприлин, Аспаркам, Атенолол, Верапамил, Вискен, Диоксин, Дилтиазем, Кинидин дурулес, Корданум, Локрен, Магнерот, Метопролол, Новокаинамид, Пропафенон, Рибоксин, Сотагексал, Целанид, Этацизин.

## **Атеросклероз**

Зокор, Крестор, Ксантина никотинат, Лескол, Липанор, Липантил 200 М, Липостат, Липримар, Никотиновая кислота, Пе-понен, Трибестан, Холетар, Эзетрол.

## **Вегетососудистая дистония**

Валокордин, Корвалол, Корданум.

## **Гипертензия артериальная**

Адельфан-Эзидрекс, Аккупро, Альбарел, Амлодипин, Анаприлин, Апровель, Атаканд, Атенолол, Верапамил, Верошпирон, Вискан, Гизаар, Гипотиазид, Гоптен, Дильтиазем, Диован, Допегит, Инхибейс, Зокардис, Капозид, Каптоприл, Карведилол, Кордипин, Клофелин, Ко-Ренитек, Козаар, Конкор, Корданум, Кристепин, Лаципил, Лизиноприл, Логимакс, Локрен, Метопролол, Микардис, Моноприл, Моэкс, Небилет, Нолипрел, Папазол, Пирроксан, Плен-дил, Престариум, Синорезид, Тарка, Теветен, Теноформ, Тенорик, Триампур Композитум, Трирезид К, Урегит, Фуросемид, Эналаприл, Эстулик.

## **Гипотензия артериальная**

Витамакс, Геримакс, Глицирам, Пантоクリн.

## **Ишемическая болезнь сердца**

Атенолол, Аспаркам, Валидол, Вискен, Изокет, Карведилол, Кардикет, Конкор, Корданум, Кордипин, Локрен, Магнерот, Мексикор, Метопролол, Милдронат, Моночинкве, Неби-лет, Нитроглицерин, Нитроспрей-ICN, Предуктал, Рибоксин, Сиднофарм, Сустак, Эринит.

## **Заболевания артерий нижних конечностей**

Вазобрал, Галидор, Кордипин, Ксантина никотинат, Мидокалм, Пентоксифиллин, Плавикс, Сермион, Танакан, Тикло, Циннаризин.

## **Заболевания вен**

Анавенол, Антистакс, Вазобрал, Венитан, Венорутон, Гепатромбин, Гинкор форт, Дет-  
ралекс, Долобене, Индовазин, Троксерутин, Эскузан.

## **Заболевания сосудов головного мозга**

Аминалон, Вазобрал, Винпоцетин, Галидор, Глиатилин, Кардиомагнил, Ксантина никотинат, Инстенон, Нимотоп, Нооклерин, Пантогам, Пантомальцин, Пентоксифиллин, Пикамилон, Пирацетам, Плавикс, Сермион, Танакан, Тикло, Фезам, Циннаризин, Энцефабол.

## **Хроническая сердечная недостаточность**

Аккупро, Аспаркам, Гоптен, Диакарб, Дигоксин, Диован, Индапамид, Инхибейс, Каптоприл, Карведилол, Козаар, Конкор, Лизиноприл, Магнерот, Милдронат, Моноприл, Престариум, Сиднофарм, Целанид, Эналаприл.

## **Болезни системы крови**

### **Анемия**

Гемофер, Мальтофер Фол, Сорбифер дурулес, Тотема, Ферлатум, Ферретаб комп, Феррогематоген, Ферроградумет, Ферроплекс, Фолиевая кислота, Хеферол.

## **Повышенная свертываемость крови**

Аценкумарол, Ацетилсалициловая кислота, Варфарин, Вессел Дуэ Ф, Кардиомагнил, Курантил, Плавикс, Тикло, Фенилин.

## **Пониженная свертываемость крови**

Викасол, Фитоменадион, Этамзилат.

## **Болезни органов пищеварения**

### **Атония кишечника и запоры**

Агиолакс, Бисакодил, Вазелиновое масло, Глицерин, Гутталакс, Дюфалак, Касторовое масло, Мукофальк, Прозерин, Сенаде, Форлакс, Фортранс.

## **Гастрит и язвенная болезнь**

Алмагель, Анестезин, Бевисал, Бекарбон, Бефунгин, Вентер, Викаир, Викалин, Гастал, Гастрок, Гастроцепин, Гелусил, Гестид, Денол, Контролок, Ланзап, Магалфил 800, Нексиум, Омепразол, Париет, Пилюбакт, Ранитидин, Ренни, Рутацид, Сайтотек, Симагель, Фамотидин, Фосфалюгель, Циметидин.

## **Геморрой**

Альгинатол, Анестезол, Анузол, Ауробин, Венитан, Гинкор форт, Детралекс, Индовазин, Нигепан, Неоанузол, Постеризан форте, Проктогливенол, Проктозан, Проктоседил, Релиф, Симетрид, Троксерутин, Ультрапрокт.

## **Диарея**

Бактисубтил, Интертрикс, Лоперамид, Неоинтестопан, Смекта, Энтерол, Энтерофурил.

## **Дисбактериоз кишечника**

Бактисубтил, Бифидумбактерин, Бификол сухой, Бифиформ, Линекс, Пробифор, Хилак форте, Энтерол.

## **Заболевания печени и желчевыводящих путей**

Аллохол, Амиксин, Бесалол, Гепабене, Гепа-Мерц, Гептрапал, Дюспаталин, Карсил, Лив-52, Но-шпа, Новиган, Одестон, Олиметин, Папаверин, Рибавирин, Силимар, Тиогамма, Тыквеол, Урсосан, Хенофальк, Холагол, Хофитол, Энтеросгель, Эссенциале, Эссливер форте.

## **Инфекционно-воспалительные заболевания полости рта (стоматит, гингивит, пародонтоз)**

Антиангин, Бепантен, Гексализ, Ингалипт, Калгель, Камистад, Ларипронт, Лизобакт, Лингезин, Мундизал гель, Ромазулан, Себедин, Септолете, Стопангин, Стрепсилс, Тантум Верде, Фалиминт, Фарингосепт, Шалфей.

## **Неспецифический язвенный колит и болезнь Крона**

Салофальк, Сулфасалазин.

## **Метеоризм**

Кармолис, Метеоспазмил, Панкреофлат, Пепфиз, Плантекс, Эспумизан.

## **Отравления**

Гептрапал, Регидрон, Тиогамма, Уголь активированный, Хофитол, Энтеросгель, Эспумизан, Эссливер форте.

## **Спастические состояния кишечника**

Галидор, Бекарбон, Бесалол, Дибазол, Дицетел, Дюспаталин, Но-шпа, Новиган, Папаверин.

## **Тошнота и рвота**

Бонин, Диметпрамид, Мотилиум, Торекан, Церукал.

## **Ферментативная недостаточность**

Мезим форте, Панзинорм форте, Панкреофлат, Пепфиз, Фестал.

## **Болезни органов дыхания**

### **Аллергические заболевания верхних дыхательных путей (сенная лихорадка, аллергический ринит, поллиноз)**

Аллергодил, Виброцил, Диазолин, Димедрол, Зиртек, Интал, Кетотифен, Кестин, Лоратадин, Перитол, Прималан, Назонекс, Тайлед Минт, Телфаст, Семпрекс, Фенистил, Фенкарол, Эриус.

## **Бронхиальная астма**

Аколат, Аскорил Экспекторант, Атровент, Беклазон, Беродуал, Беротек, Бронхипрет, Бронхолитин, Дексаметазон, Дипро-филлин, Интал, Кетотилен, Кленбутерол, Полькортолон, Сальбутамол, Серевент, Сингуляр, Солутан, Спирива, Теофиллин, Теофедрин, Фликсотид, Форадил, Эреспал, Эуфиллин.

## **Грипп и ОРВИ**

Адапромин, Амиксин, Антигриппин, Антиангин, Арбидол, Колдрекс, Колдрекс Найт, Колдрекс Хотрем, Курантил, Мексавит, Парацетамол, Римантадин, Тонзилгон Н, Туссин, Фервекс.

## **Инфекционно-воспалительные заболевания верхних дыхательных путей (ангина, ларингит, ринит, синусит)**

Адрианол, Азитромицин, Алекс плюс, Амоксициллин, Ампициллин, Амоксиклав, Анти-ангин, Биопарокс, Виброцил, Галазолин, Изофра, Ингалипт, Каметон, Кармолис, Клемастин, Ларипронт, Макропен, Називин, Нафтизин, Парацетамол, Пиносол, Пульмекс, Пульмекс Бэби, Ринофлуимуцил, Рокситромицин, Ромазулан, Септолете, Стопангин, Стрепсилс, Тизин, Тонзилгон Н, Умкалор, Фалиминт, Фарингосепт, Фервекс, Феноксиметилпенициллин, Цефадрок-сил, Цефаклор, Эвкабал С.

## **Пневмонии и бронхиты**

Абактал, Азитромицин, Амброксол, Амоксициллин, Ампициллин, Амоксиклав, Арманор, Ацетилцистеин, Бромгексин, Бронхобос, Бронхомунал, Бронхосан, Геделикс, Геломиртол, Глауцин, Зедекс, Кармолис, Клиндамицин, Котримоксазол, Коделак, Либексин, Лидаприм, Макропен, Мукалтин, Пектусин, Проспан, Пульмозим, Рибомунил, Рокситромицин, Синекод, Синупрет, Солутан, Стоптуссин, Таваник, Теофедрин, Туссин, Терпинкод, Туссомаг, Фалиминт, Феноксиметилпенициллин, Цефадроксил, Цефаклор, Эреспал.

## **Нарушения иммунитета**

### **При сниженной иммунной защите**

Амиксин, Бронхо-мунал, Изопринозин, Курантил, Ликопид, Левамизол, Полиоксидоний  
Рибомунил, Циклоферон.

## **Инфекционные заболевания**

### **Бактериальные инфекции**

Абактал, Авелокс, Азитромицин, Амоксикилав, Амоксициллин, Ампициллин, Банеоцин, Вильпрафен, Гентамицин, Дексона, Доксициклин, Зивокс, Зиннат, Изофра, Кларитромицин, Клиндамицин, Левомицетин, Линкомицин, Ломфлокс, Макро-пен, Норфлоксацин, Оксациллин, Отофа, Офлоксацин, Рифампицин, Ровамицин, Рокситромицин, Спаробакт, Тержинан, Тетрациклин, Феноксиметилпенициллин, Флоксал, Цедекс, Цефадроксил, Цефаклор, Цефалексин, Ципрофлоксацин, Эритромицин.

## **Вирусные инфекции**

Адапромин, Амиксин, Арбидол, Ацикловир, Валтрекс, Вирамун, Виру-Мерц Серол, Зерит, Криксиван, Миртоплекс, Ретровир, Рибавирин, Римантадин, Стокрин, Фамвир, Циклоферон.

## **Грибковые инфекции**

Батрафен, Гинезол 7, Клотrimазол, Микогал, Микосептин, Микоспор, Низорал, Ниствасин, Нитрофунгин, Орунгал, Пимафуцин, Тербинафин, Травоген, Флуконазол, Экзодерил, Эконазол.

## **Заражение глистами**

Левамизол, Мебендазол, Пирантел, Фенасал.

## **Малярия**

Делагил, Плаквенил, Фансидар.

## **Педикулез**

Никс, Пара Плюс, Педилин, Педилин Ко.

## **Протозойные инфекции (трихомоноз, амебиаз, лямблиоз)**

Атрикан 250, Дазолик, Делагил, Макмирор, Метронидазол, Наксоджин, Нитазол, Секнидазол, Тинидазол.

## **Чесотка**

Бензилбензоат, Спрегаль.

## **Болезни обмена веществ**

### **Дефицит витаминов и микроэлементов**

Аевит, Алвитил, Антиоксикапс, Аскорбиновая кислота, Бенфотиамин, Витамакс, Витатресс, Геримакс, Кальцинова, Карнитен, Никотиновая кислота, Ретинол, Санасол, Токоферол, Триовит, Феррогематоген, Энерион.

## **Дефицит калия и магния**

Аспаркам, Магне В<sub>6</sub>, Магнерот, Панангин.

## **Истощение и недостаточная масса тела**

Бефунгин, Карнитен, Милдронат, Пантокрин, Пикамилон, Стимол, Энерион.

## **Ожирение и избыточная масса тела**

Ксеникал, Меридиа.

## **Рахит**

Вигантол, Кальций-сандоз форте, Эргокальциферол, Эталъфа.

## **Подагра**

Аллопуринол, Диклофенак, Индометацин, Кетопрофен, Медрол, Напроксен, Пироксикам.

## **Болезни опорно-двигательного аппарата**

### **Боли в спине, мышцах и суставах**

Апизартрон, Беталгон, Гэвкамен, Дип Хит, Долобене, Камфора, Капсикам, Меновазин, Никофлекс, Финалгон, Эспол.

## **Заболевания суставов и позвоночника (остеохондроз, артрозы, артриты, бурситы)**

Артра, Аэртол, Ауропан, Ацетилсалициловая кислота, Бутадион, Вобэнзим, Димексид, Диклофенак, Дексаметазон, Долобене, Дона, Ибупрофен, Индометацин, Кетопрофен, Контрактубекс, Медрол, Мовалис, Напроксен, Нимесулид, Пироксикам, Плаквенил, Полькортлон, Структум, Терафлекс, Флогэнзим, Хондроксид, Целебрекс.

## **Остеопороз**

Вигантол, Кальцемин, Кальций-D<sub>3</sub> Никомед, Кальций-сандоз форте, Кальция глюконат, Кальция карбонат, Ксицифон, Остео-генон, Остеотрил, Теванат, Тахистин, Эталъфа, Эргокальциферол.

## **Эндокринные заболевания**

### **Заболевания гипофиза**

Минирин, Бромокриптин.

## **Заболевания коры надпочечников**

Дексаметазон, Преднизолон.

## **Заболевания паращитовидных желез**

Остеотрил, Тахистин, Этальфа.

## **Заболевания щитовидной железы**

Анаприлин, Йодтирокс, Калия йодид, Левотироксин, Мерказолил, Новотирал, Тирео-комб, Трийодтиронин.

## **Сахарный диабет**

Актос, Амарил, Глибомет, Глюкобай, Глюкостабил, Глюренорм, Манинил, Метфогамма, НовоНорм, Старликс, Тиогамма.

## **Нервно-психические заболевания**

### **Алкогольная зависимость**

Алка-Зельтцер, Гептрап, Лидевин, Лимонтар, Метадоксилен, Налтрексон, Тиогамма, Эспераль, Эссливер форте.

## **Бессонница**

Валерианы препараты, Валокордин, Гипноген, Донормил, Дормиплант, Имован, Кармолис, Корвалол, Лорафен, Мелаксен, Нитразепам, Ново-Пассит, Персен, Седуксен, Эстазолам.

## **Никотиновая зависимость**

Никоретте, Табекс.

## **Мигрень**

Алка-Зельтцер, Вазобрал, Зомиг, Имиджан, Метопролол, Нарамиг, Перитол, Сермион, Циннаризин.

## **Ночное недержание мочи у детей (энурез)**

Дриптан, Минирин, Пантогам, Пантокальцин.

## **Пониженная работоспособность**

Алвитил, Вазобрал, Витамакс, Витатресс, Геримакс, Милдронат, Пантогам, Пантохальцин, Пантокрин, Пикамилон, Пирацетам, Стимол, Триовит, Энцефабол.

## **Слабоумие (деменция)**

Аминалон, Глиатилин, Пантогам, Пантокальцин, Пирацетам, Энцефабол, Фезам.

## **Состояния, сопровождающиеся чувством беспокойства и тревоги**

Алпразолам, Атаракс, Грандаксин, Дормиплант, Корвалол, Лорафен, Мезапам, Ново-Пассит, Седуксен, Сигнопам, Тазепам, Элениум, Эстазолам.

## **Женские болезни**

### **Бесплодие и нарушения менструального цикла**

Агнускастон, Бромокриптин, Дановал, Дюфастон, Климен, Микрогинон, Микрофоллин, Норколут, Оргаметрил, Фемизол, Циклодинон.

## **Заболевания молочных желез**

Бепантен плюс, Бромокриптин, Дановал, Норколут, Оргаметрил.

## **Инфекционно-воспалительные заболевания женских половых органов**

Абактал, Азитромицин, Бифидумбактерин, Ваготил, Вильпрафен, Гинезол 7, Гинофорт, Залаин, Клиндамицин, Клотrimазол, Ломфлокс, Макмирор, Макмирор Комплекс, Метронидазол, Микогал, Мирамистин, Низорал, Офлоксацин, Полижинакс, Рифампицин, Ровамицин, Рокситромицин, Тантум Роза, Тержинан, Травоген, Флуконазол, Цефаклор, Цефалексин, Эконазол.

## **Климакс**

Дивина, Климадинон, Климен, Климонорм, Клиогест, Ливиал, Микрофоллин, Овестин, Прогинова, Трисиквенс, Цикло-прогинова.

## **Средства для контрацепции**

Диане-35, Жанин, Линдинет, Марвелон, Микрогинон, Патентекс Оваль, Постинор, Силест, Тризистон, Три-Мерси, Фарматекс, Экслютон, Ярина.

## **Болезни мочевыделительной системы**

### **Инфекционно-воспалительные заболевания мочевыводящих путей (цистит, уретрит, пиелонефрит)**

Абактал, Азитромицин, Амоксиклав, Вильпрафен, Зиннат, Канефрон, Ко-тримоксазол, Ломфлокс, Макропен, Мирамистин, Монурал, Невиграмон, Нитроксолин, Палин, Фитолизин, Цефадроксил, Цефалексин.

## **Мочекаменная болезнь**

Аллопуринол, Блемарен, Канефрон, Ксицифон, Олиметин, Фитолизин, Цистон.

## **Нарушения мочеиспускания**

Детрузитол, Дриптан, Иохимбин, Пантогам, Пантокальцин, Прозерин, Спазмекс.

## **Отеки (мочегонные средства)**

Верошпирон, Гипотиазид, Диакарб, Леспенефрил, Триампур Композитум, Урегит, Фуросемид.

## **Мужские болезни**

### **Заболевания предстательной железы**

Биопрост, Витапрост, Дальфаз, Доксазозин, Омник, Пепонен, Проскар, Простагут форте, Простамол Уно, Таденан, Теразозин, Тыквеол, Цернилтон.

## **Нарушения половой функции**

Верона, Виагра, Иохимбин, Левитра, Сиалис, Тентекс форте.

## **Болезни органов слуха**

### **Заболевания вестибулярного аппарата (болезнь Меньера, болезни движения)**

Бетасерк, Бонин, Вазобрал, Винпоцетин, Драмина, Пирроксан, Предуктал, Танакан, Фезам, Циннаризин.

## **Отиты**

Азитромицин, Анауран, Вильпрафен, Галазолин, Гаразон, Дексона, Кандибиотик, Нор-флоксацин, Отинум, Отипакс, Отофа, Софрадекс, Цефалексин, Цефаклор, Цедекс

## **Снижение остроты слуха**

Винпоцетин, Пентоксифиллин, Предуктал, Танакан.

## **Глазные болезни**

### **Глаукома**

Бетоптик, Диакарб, Ксалатан, Пилокарпин, Проксодолол, Тимолол, Трусопт, Фотил.

## **Инфекционно-воспалительные заболевания глаз (конъюнктивит, кератит, блефарит)**

Ацикловир, Бетадрин, Бонафтон, Визин, Витабакт, Гаразон, Гентамицин, Дексона, Кол-биоцин, Левомицетин, Норфлоксацин, Офтальмо-сепонтекс, Пренацид, Софрадекс, Тетрациклин, Тизин, Тобрадекс, Тобрекс, Флоксал, Ципрофлоксацин, Эритромицин.

## **Катаракта**

Квинакс, Тауфон, Офтан Катохром, Фотил.

## **Снижение остроты зрения**

Вазобрал, Винпоцетин, Милдронат, Миртелене форте, Тауфон, Триовит.

## **Сухость глаз (средства для увлажнения роговицы)**

Видисик, Лакрисин, Лакрисифи.

## **Кожные болезни**

### **Аллергические дерматиты, экзема, псориаз**

Адвантан, Афлодерм, Белогент, Гидрокортизон, Дайвобет, Дайвонекс, Дермовейт, Зиртек, Кортомицетин, Кестин, Клемастин, Кутивейт, Латикорт, Лоратадин, Лоринден А, Лоринден С, Медрол, Неотигазон, Перитол, Полькортолон, Преднизолон, Прималан, Радевит, Семпрекс, Скин-Кап, Телфаст, Фенистил, Фенкарол, Флуцинар, Фридерм Деготь, Фуцидин Г, Фуциорт, Элидел, Элоком, Эриус.

## **Герпес**

Амиксин, Ацикловир, Бонафтон, Валтрекс, Виру-Мерц Серол, Миртоплекс, Фамвир, Циклоферон.

## **Гнойничковые заболевания кожи**

Азитромицин, Амоксициллин, Ампициллин, Аргосульфан, Бактробан, Банеоцин, Белогент, Бепантен плюс, Вильпрафен, Винилин, Гентамицин, Кларитромицин, Кортомицетин, Левосин, Линкомицин, Лоринден С, Оксикорт, Пимафукорт, Тридерм, Фукорцин, Цитеал, Цефалексин, Эритромицин.

## **Грибковые заболевания кожи и ногтей**

Батрафен, Залаин, Кето плюс, Клотrimазол, Микогал, Микозолон, Микосептин, Микос-  
пор, Миfungар, Низорал, Нистатин, Нитрофунгин, Пимафуорт, Тербинафин, Травоген, Тра-  
вокорт, Тридерм, Фукорцин, Цитеал, Экзодерил, Эконазол.

## **Кожный зуд**

Атаракс, Белогент, Бороментол, Димедрол, Кармолис, Клемастин, Скин-Кап, Фенистил, Фридерм Деготь.

## **Облысение**

Диане-35, Ревалид, Регейн, Цинктерал.

## **Папилломы**

Солкодерм, Ферезол.

## **Раны**

Аргосульфан, Бепантен, Винилин, Вулнузан, Диоксидин, Куриозин, Левомеколь, Левосин, Мирамистин, Футорцин, Цитеал.

## **Себорея**

Кето плюс, Лоринден С, Радевит, Фуцидин Г, Скин-Кап.

## **Угревая сыпь**

Дифферин, Зинерит, Клиндамицин, Куриозин, Скинорен, Цинктерал.

## **Обезболивающие средства**

Алка-Зельцер, Анальгин, Андипал, Анестезин, Аскофен П, Гевадал, Дексалгин 25, Диклофенак, Залидар, Ибуклин, Каффетин, Кеторолак, Ксефокам, Максиган, Мексавит, Напроксен, Нимесулид, Но-шпалгин, Парацетамол, Пенталгин-Н, Седал-М, Солпадеин, Темпалгин, Трамадол, Финалгон.

## **Противоаллергические средства**

### **Гормональные средства (глюкокортикоиды)**

Адвантан, Беклазон, Гидрокортизон, Дексаметазон, Латикорт, Медрол, Полькортолон, Преднизолон.

## **Негормональные средства**

Аллергодил, Диазолин, Зиртек, Интал, Кальций-сандоз форте, Кальция глюконат, Кестин, Клемастин, Лоратадин, Перитол, Пипольфен, Прималан, Семпрекс, Супрастин, Тел-фаст, Фенистил, Фенкарол, Эриус.

## Описание лекарственных средств

### Абактал

#### Синонимы

Пелокс-400, Перти, Пефлацин, Пефлоксацин, Юникпеф.

#### Состав и форма выпуска

Пефлоксацин. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой (400 мг).

#### Лечебное действие

- Противомикробный препарат из группы фторхинолонов.

#### Показания

- Инфекционно-воспалительные заболевания, вызванные чувствительными к препаратуре микроорганизмами: заболевания мочевыводящих, дыхательных и желчевыводящих путей, брюшной полости и органов малого таза, костей, суставов, кожи.

#### Применение

- Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально, с учетом тяжести течения и локализации инфекции, чувствительности возбудителя.
  - Рекомендуемая суточная доза – 800 мг (по 400 мг 2 раза в сутки).
  - Максимальная суточная доза – 1,2 г.

#### Побочное действие

- Возможны – тошнота, рвота, диарея, боли в животе, головная боль, головокружение, чувство усталости, нарушения сна, кожный зуд, крапивница, боли в мышцах, боли в суставах.
- Редко – кандидоз, повышенная чувствительность к действию солнечного излучения, бронхоспазм, судороги.

#### Противопоказания

- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Возраст до 18 лет.
- Повышенная чувствительность к препаратуре и другим фторхи-нолонам.

## ! Авелокс

### **Состав и форма выпуска**

Моксифлоксацин (в форме гидрохлорида). *Таблетки, покрытые оболочкой (400 мг).*

### **Лечебное действие**

- Антибактериальный препарат группы фторхинолонов.

### **Показания**

- Инфекционно-воспалительные заболевания, вызванные чувствительными к препаратуре микроорганизмами: обострение хронического бронхита, пневмония, острый синусит, инфекции кожи и мягких тканей.

### **Применение**

- *Рекомендуемая доза – по 400 мг 1 раз в сутки.*
- Длительность лечения устанавливаются индивидуально, с учетом тяжести течения и локализации инфекции, чувствительности возбудителя.
  - При обострении хронического бронхита рекомендуют принимать препарат в течение 5 дней, при пневмонии – 10 дней, при островом синусите и инфекциях кожи и мягких тканей – 7 дней.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – тошнота, рвота, нарушения вкуса, диарея, боль в животе, диспепсия, сухость во рту, метеоризм, отсутствие аппетита, стоматит, периферические отеки, сердцебиение, боль в груди, бессонница, головокружение, боли в суставах, боли в мышцах, аллергические реакции.
- *Редко* – вагинальный кандидоз, вагинит, повышение уровня мочевой кислоты, креатинина, мочевины в плазме крови, снижение содержания гемоглобина, аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Возраст до 18 лет.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Агиолакс

### **Состав и форма выпуска**

Порошок подорожника блошного семян + порошок семенной шелухи подорожника блошного + порошок плодов сенны узколистной. Гранулы для приготовления раствора для приема внутрь (в 5 г – 2,6 г + 110 мг + 620 мг).

### **Лечебное действие**

- Слабительное средство.

### **Показания**

- Запоры, обусловленные гипотонией (снижением тонуса) и вялой перистальтикой толстой кишки.
- Регулирование стула при геморрое, проктите, анальных трещинах.

### **Применение**

- *Взрослым* назначают по 1 чайной ложке вечером после еды, а при необходимости также утром. При отсутствии эффекта назначают по 1 чайной ложке каждые 6 часов в течение 1-3 суток.
- *Детям* старше 7 лет назначают по 1 чайной ложке ежедневно.

### **Побочное действие**

- *Редко*, при длительном применении – развитие дефицита электролитов, протеинурия, гематурия, отложение пигмента в слизистой оболочке кишечника, аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Кишечная непроходимость.
- Ущемленная грыжа.
- Острые воспалительные заболевания органов брюшной полости.
- Спастический запор.
- Кровотечения из пищеварительного тракта, маточные кровотечения.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## Агнускастон

### Состав и форма выпуска

Сухой экстракт плодов прутняка обыкновенного (*Vitex Agni casti fructus*). Таблетки, покрытые оболочкой (40 мг); капли для приема внутрь (в 1 мл – 24 мг).

### Лечебное действие

- Препарат регулирует уровень женских половых гормонов и нормализует менструальный цикл.

### Показания

- Нарушения менструального цикла.
- Предменструальный синдром.

### Применение

- Рекомендуемая суточная доза – 40 капель или 1 таблетка.
- Длительность лечения – не менее 3 месяцев (без перерыва во время менструаций).
- Таблетку не разжевывать, капли перед употреблением взбалтывать.
- Капли для приема внутрь не следует применять после успешного антиалкогольного лечения.

### Побочные действия

- Возможны – аллергические кожные реакции.
- Редко – психомоторное возбуждение, спутанность сознания, галлюцинации, слабость, депрессия, боли в молочных железах, менструальные нарушения.

### Противопоказания

- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Адапромин

### **Состав и форма выпуска**

Адапромин. Таблетки (50 мг).

### **Лечебное действие**

- Обладает противовирусной активностью в отношении вирусов гриппа А и В.

### **Показания**

- Лечение и профилактика гриппа в период эпидемии.

### **Применение**

• Для лечения гриппа назначают при первых признаках заболевания по 200 мг однократно ежедневно в течение 4 суток.

• Для профилактики гриппа в период эпидемии применяют по 100 мг 1 раз в сутки в течение 5 суток, а при новых контактах с больными гриппом – еще в течение 10 суток.

### **Побочное действие**

- Возможны – диспептические явления, аллергические кожные реакции.

### **Противопоказания**

- Тиреотоксикоз.
- Острые заболевания печени и почек.
- Беременность.

## | Адвантан

### **Состав и форма выпуска**

Метилпреднизолона ацепонат. *Мазь, крем, эмульсия для наружного применения* (в 1 г – 1 мг).

### **Лечебное действие**

- Гормональный (глюкокортикоидный) препарат для наружного применения, обладающий противоаллергическим, противовоспалительным и противозудным действием.

### **Показания**

- Поверхностные, неинфицированные, чувствительные к местным глюкокортикоидам заболевания кожи (экзема, дерматиты, псориаз).

### **Применение**

- Препарат наносят 1 раз в сутки тонким слоем на пораженную область, слегка втирая.
- Обычно курс лечения составляет *для взрослых* не более 12 недель, *для детей* – не более 4 недель.
- Следует избегать попадания препарата в глаза и не использовать на обширных поверхностях кожи.

### **Побочное действие**

- *Возможны* (особенно при длительном применении препарата) – зуд, чувство жжения, покраснение кожи, сыпь в месте нанесения препарата.
- *Редко* – атрофия кожи, расширение капилляров и мелких сосудов кожи, исчерченность («растяжки») кожи, появление угрей, воспаление волоссяных фолликулов, избыточный рост волос, аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Туберкулезные, сифилитические и вирусные поражения кожи в области нанесения препарата.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Адельфан-азидрекс

### **Синонимы**

Барофан Зидрекс, Релсидрекс-Г.

### **Состав и форма выпуска**

Резерпин + дигидралазина сульфат + гидрохлоротиазид. *Таблетки (100 мкг + 10 мг + 10 мг).*

### **Лечебное действие**

- Комбинированный препарат, обладающий гипотензивным, седативным и диуретическим действием.

### **Показания**

- Артериальная гипертензия.

### **Применение**

- Лечение начинают с назначения малых доз, которые, при необходимости, можно постепенно повышать.
  - Обычно назначают по 1 таблетке 1-2 раза в сутки.
  - *Максимальная суточная доза составляет 3 таблетки.*

### **Побочное действие**

- *Возможны* – головная боль, головокружение, депрессия, раздражительность, нарушения сна, повышенная утомляемость, диарея, сухость во рту, повышение секреции желудочного сока, повышенное слюноотделение, отеки, аритмии, стенокардия, артериальная гипотензия, приливы крови к лицу, головная боль, состояние тревоги, слезотечение, кожная сыпь, крапивница.
  - *Редко* – тошнота, рвота, повышение аппетита, язвообразование, нарушение потенции, экзема, зуд.
  - *В отдельных случаях* – кровотечение из носа, желудочно-кишечные кровотечения, обморок, сердечная недостаточность, дизурия, анемия.

### **Противопоказания**

- Депрессия.
- Болезнь Паркинсона.
- Эпилепсия.
- Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения.
- Неспецифический язвенный колит.
- Выраженная сердечная недостаточность.
- Феохромацитома.
- Выраженные нарушения функции печени и почек.
- Дефицит калия.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Адрианол

### **Состав и форма выпуска**

Фенилэфрина хлорид + трамазолина хлорид. *Капли в нос для взрослых* (в 1 мл – 1 мг + 1,5 мг); *капли в нос для детей* (в 1 мл -500 мкг + 500 мкг).

### **Лечебное действие**

- Комбинированный сосудосуживающий препарат для местного применения.

### **Показания**

- Острый ринит (в том числе аллергический).

### **Применение**

- *Взрослым и детям старше 7 лет* назначают по 1-3 капли в каждую ноздрю 4 раза в сутки.
  - *Детям* назначают капли в нос для детей: грудным детям по 1 капле за 30 мин до кормления; детям 1-7 лет – по 2 капли 3 раза в сутки в каждую ноздрю.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – аллергические реакции, тахикардия, повышение артериального давления.
- *Редко* – чувство жжения, болезненность, сухость слизистой оболочки полости носа.

### **Противопоказания**

- Артериальная гипертензия.
- Тиреотоксикоз.
- Выраженные нарушения функции почек.
- Глаукома.
- Ишемическая болезнь сердца.
- Распространенный атеросклероз.
- Применение препарата в период беременности и грудного вскармливания.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## Аевит

### **Состав и форма выпуска**

Ретинола пальмитат + альфа-токоферола ацетат. Капсулы (100000 МЕ + 100 мг).

### **Лечебное действие**

- Восполняет дефицит витаминов А и Е.

### **Показания**

- Профилактика и лечение гиповитаминозов А и Е.
- Состояния, сопровождающиеся повышенной потребностью в витаминах А и Е.

### **Применение**

- Назначают по 1-2 капсулы 2-3 раза в сутки в течение 20-40 дней.

### **Побочное действие**

- Возможны – аллергические реакции, боль в животе, тошнота, рвота, диарея.
- При длительном применении в больших дозах возможно обострение желчнокаменной болезни и хронического панкреатита.

### **Противопоказания**

- Детский возраст до 14 лет.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## Азитромицин

### Синонимы

Азивок, Азитрал, Азитрокс, Азитроцин, АзитРус, Зи-фактор, Зитролид, Зитроцин, Сумазид, Сумамед, Сумамецин, Сумамокс, Хемомицин.

### Состав и форма выпуска

Азитромицина дигидрат. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой (125 мг, 250 мг, 500 мг); капсулы (250 мг, 500 мг); порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (в 5 мл готовой суспензии – 100 мг, 200 мг).

### Лечебное действие

- Антибиотик широкого спектра действия группы макролидов.

### Показания

• Инфекционные заболевания, вызванные чувствительными к препарату возбудителями: инфекции дыхательных путей и ЛОР-органов; скарлатина; инфекции кожи и мягких тканей; мочеполовые инфекции и пр.

### Применение

• Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально, с учетом тяжести течения и локализации инфекции, чувствительности возбудителя.  
• При инфекциях дыхательных путей, инфекциях кожи и мягких тканей назначают по 500 мг в 1-й день, затем по 250 мг со 2-го по 5-й день или по 500 мг в сутки в течение 3 суток (курсовая доза – 1,5 г).  
• При острый уретритах и цервицитах назначают однократно 1 г (2 таблетки или капсулы по 500 мг).  
• Рекомендуется соблюдать перерыв по меньшей мере в 2 ч между приемом азитромицина и антацидных препаратов.  
• Прием препарата одновременно с пищевой и с алкоголем снижает лечебное действие азитромицина.  
• При необходимости применения препарата в период лактации следует прекратить грудное вскармливание.

### Побочное действие

• Возможны – тошнота, диарея, боль в животе. • Редко – рвота, метеоризм, нарушения функции печени, кожные аллергические реакции.

### Противопоказания

- Тяжелые нарушения функции печени и почек.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст до 12 лет.
- Повышенная чувствительность к антибиотикам группы макро-лидов.

## | Аккупро

### **Синонимы**

Квинафар.

### **Состав и форма выпуска**

Квинаприла гидрохлорид. Таблетки, покрытые оболочкой (5 мг, 10 мг, 20 мг, 40 мг).

### **Лечебное действие**

- Гипотензивное средство.

### **Показания**

- Артериальная гипертензия.
- Хроническая сердечная недостаточность.

### **Применение**

- *При артериальной гипертензии* начальная доза составляет 10 мг или 20 мг 1 раз в сутки. В зависимости от клинического эффекта дозу можно повышать (увеличивая вдвое) до поддерживающей дозы 20 мг или 40 мг в сутки.
  - *Максимальная суточная доза – 80 мг.*
  - *При хронической сердечной недостаточности* применение препарата показано в качестве дополнения к диуретикам и/или сердечным гликозидам. Рекомендуемая начальная доза у больных с хронической сердечной недостаточностью составляет 5 мг 1 или 2 раза в сутки.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – артериальная гипотензия, сухой кашель, головные боли, чувство утомления, кожные высыпания и зуд.
- *Редко* – протеинурия, ринит, синусит, депрессия, нарушения сна, нарушения равновесия, угнетение кроветворения.
- *В отдельных случаях* – нарушения ритма сердца, инфаркт миокарда, нарушения мозгового кровообращения, острая почечная недостаточность, бронхоспазм, сухость во рту, глюсит, крапивница, ангионевротический отек, боли в мышцах, боли в суставах, импотенция.

### **Противопоказания**

- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Аколат

### Состав и форма выпуска

Зафирлукаст. Таблетки, покрытые оболочкой (20 мг, 40 мг).

### Лечебное действие

- Противовоспалительный препарат, обладающий бронхолитическим действием.
- Улучшает функцию легких, уменьшает выраженность симптомов бронхиальной астмы в дневное время и ночь.

### Показания

- Профилактика приступов и поддерживающая терапия при бронхиальной астме.
- Терапия бронхиальной астмы при недостаточной эффективности лечения другими бронхолитическими средствами.

### Применение

- Для взрослых и детей старше 12 лет начальная доза – 20 мг 2 раза в сутки. При необходимости дозу можно постепенно увеличить, максимальная доза – по 80 мг 2 раза в сутки. Поддерживающая доза – по 20 мг 2 раза в сутки.
- Для пациентов пожилого возраста, а также при алкогольном циррозе печени начальная доза – 20 мг 2 раза в сутки, коррекцию дозы проводят в соответствии с реакцией больного на лечение.
- Не предназначен для купирования бронхоспазма при остром приступе бронхиальной астмы.

### Побочное действие

- Возможны – головная боль, диспепсия, аллергические реакции.
- Редко – нарушения функции печени, увеличение частоты возникновения инфекционных заболеваний, преимущественно дыхательных путей.

### Противопоказания

- Тяжелые нарушения функции печени.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст до 12 лет.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## Актос

### Состав и форма выпуска

Пиоглитазона гидрохлорид. Таблетки (15 мг, 30 мг, 45 мг).

### Лечебное действие

- Препарат уменьшает концентрацию глюкозы в крови, усиливает усвоение глюкозы в периферических тканях и в печени.

### Показания

- Сахарный диабет 2-го типа.

### Применение

- Начальную и поддерживающую дозу устанавливают индивидуально на основе результатов регулярного контроля содержания глюкозы в крови и в моче.
  - Препарат назначают внутрь 1 раз в сутки независимо от приема пищи.
  - Рекомендуемая начальная доза 15 мг или 30 мг 1 раз в сутки.
  - При необходимости доза может быть постепенно увеличена до максимальной, составляющей 45 мг в сутки.

### Побочное действие

- Возможна развитие гипогликемии (от слабой до выраженной).
- Редко – анемия, снижение гемоглобина, нарушения функции печени.

### Противопоказания

- Диабет 1-го типа (инсулинозависимый).
- Гипогликемия.
- Диабетическая кома.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Алветил

### **Состав и форма выпуска**

Ретинол (в форме ацетата) + колекальциферол + токоферола ацетат + аскорбиновая кислота (в форме кальция аскорбата) + пиридоксин (в форме гидрохлорида) + тиамин (в форме гидрохлорида) + никотинамид + цианокобаламин + рибофлавин (в форме натрия фосфата) + кальция пантотенат + фолиевая кислота + биотин. *Таблетки, покрытые оболочкой* (1500 МЕ + 150 МЕ + 5 мг + 37,5 мг + 750 мкг + 2,5 мг + 12,5 мг + 1,5 мкг + 2,5 мг + 2,5 мг + 62,5 мкг + 25 мкг). Ретинол (в форме ацетата) + колекальциферол + токоферола ацетат + аскорбиновая кислота (в форме кальция аскорбата) + пиридоксин (в форме гидрохлорида) + тиамин (в форме гидрохлорида) + никотинамид + цианокобаламин + рибофлавин (в форме натрия фосфата) + кальция пантотенат + биотин. *Сироп* (в 5 мл – 1500 МЕ + 150 МЕ + 2,5 мг + 37,5 мг + 750 мкг + 2,5 мг + 12,5 мг + 1,5 мкг + 2,5 мг + 2,15 мг + 25 мкг).

### **Лечебное действие**

- Комбинированный препарат, восполняющий дефицит входящих в его состав витаминов (A, B, C, D, E).

### **Показания**

- Профилактика и лечение авитаминозов и гиповитаминозов.
- Период интенсивных умственных и физических нагрузок.
- Состояния, сопровождающиеся повышенной потребностью в витаминах.

### **Применение**

- *Взрослым* назначают по 1-3 таблетке в сутки или по 1-3 чайной ложке сиропа.
- *Детям и подросткам от 6 до 15 лет* – по 1-2 таблетке в сутки или 1-2 чайной ложке сиропа.
- *Детям от 2 до 5 лет* – 0,5-1 чайной ложке сиропа 1 раз в сутки.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – желтое окрашивание мочи, аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Алекс плюс

### **Синонимы**

Гликодин.

### **Состав и форма выпуска**

Декстрометорфана гидробромид + терпингидрат + левоментол. *Пастилки* (2 мг + 2 мг + 750 мкг); *cipon* (в 5 мл – 10 мг + 10 мг + 3,75 мг).

### **Лечебное действие**

- Противокашлевый препарат с отхаркивающим и бронхолитическим действием.

### **Показания**

- Острые и хронические заболевания органов дыхания, сопровождающиеся сухим раздражающим кашлем.

### **Применение**

• *Пастилки*. Взрослым рекомендуют 2-5 пастилок внутрь 3-4 раза в сутки, максимальная суточная доза составляет 20 пастилок. У детей доза препарата зависит от возраста пациента. Детям в возрасте от 4 до 6 лет препарат назначают в дозе 1 пастилка 3-4 раза в сутки, максимальная доза – 4 пастилки в сутки. Детям в возрасте от 7 до 12 лет назначают по 1-2 пастилке 3-4 раза в сутки, максимальная суточная доза составляет 8 пастилок. Пастилки следует рассасывать до полного растворения.

• *Cipon*. Взрослым назначают по 1 чайной ложке (5 мл) 3-4 раза в сутки. Детям в возрасте от 1 до 3 лет режим дозирования устанавливают индивидуально; детям от 4 до 6 лет – по 1/4 чайной ложки 3-4 раза в сутки; в возрасте от 7 до 12 лет – по 1/2 чайной ложки 3-4 раза в сутки.

### **Побочное действие**

- Редко – сонливость, тошнота, головокружение, зуд, крапивница.

### **Противопоказания**

- Острый приступ бронхиальной астмы.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст до 4 лет.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## ! Алка-зельтцер

### **Состав и форма выпуска**

Ацетилсалициловая кислота + лимонная кислота + натрия гидрокарбонат. Таблетки шипучие (324 мг + 965 мг + 1,625 г).

### **Лечебное действие**

- Комбинированный препарат, обладающий обезболивающим, жаропонижающим и антацидным действием.

### **Показания**

- Лихорадка при простудных заболеваниях.
- Боли слабой и умеренной выраженности: головная боль (в том числе связанная с алкогольным похмельным синдромом), мигрень, зубная боль, невралгия, боли в мышцах, боли в суставах, менструальные боли.
- Головная боль у пациентов с повышенной кислотностью желудочного сока.

### **Применение**

- Для взрослых разовая доза – 1-2 таблетки, максимальная суточная доза – до 8 таблеток.
- Детям и подросткам препарат назначают с осторожностью, только при неэффективности других средств (не содержащих ацетилсалициловую кислоту).

### **Побочное действие**

- Редко – тошнота, потеря аппетита, боли в животе, желудочно-кишечное кровотечение, аллергические реакции, угнетение кроветворения.

### **Противопоказания**

- Хронические или повторяющиеся боли в области желудка, тошнота.
- Выраженные нарушения функции почек.
- Повышенная склонность к кровотечениям.
- Бронхиальная астма.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Аллапинин

### **Состав и форма выпуска**

Лаппаконитина гидробромид. Таблетки (25 мг).

### **Лечебное действие**

- Антиаритмическое средство.

### **Показания**

- Экстрасистолия.
- Пароксизмы мерцания и трепетания предсердий.
- Пароксизмальная тахикардия.

### **Применение**

- Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально.
- Рекомендуемая доза – по 25 мг 3 раза в сутки.
- Максимальная разовая доза – 150 мг, суточная – 300 мг.

### **Побочное действие**

- Возможны – головокружение, головная боль, покраснение кожных покровов, двоение в глазах, аллергические реакции, брадикардия.

### **Противопоказания**

- Брадикардия.
- Хроническая сердечная недостаточность в стадии декомпенсации.
- Тяжелые нарушения функции печени и почек.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Возраст до 18 лет.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Аллергодил

### **Состав и форма выпуска**

Азеластина гидрохлорид. *Назальный спрей* (в 1 мл – 1 мг); *капли глазные* (в 1 капле – 15 мкг).

### **Лечебное действие**

- Противоаллергическое и противовоспалительное средство.

### **Показания**

- Аллергические риниты (для назального спрея). •Аллергические конъюнктивиты (для глазных капель).

### **Применение**

- *ИнTRANАЗАЛЬНО* назначают по 1 ингаляции в каждый носовой ход 1-2 раза в сутки.
- *Глазные капли* назначают по 1 капле в каждый глаз 3-4 раза в сутки.

### **Побочные действия**

- *При применении назального спрея* в редких случаях могут наблюдаться сухость и раздражение слизистой оболочки носа, нарушение вкусовых ощущений, в единичных случаях возможно носовое кровотечение.
  - *При применении глазных капель* в редких случаях могут наблюдаться легкое преходящее раздражение глаз, горький привкус во рту. В период применения глазных капель не рекомендуют носить контактные линзы.

### **Противопоказания**

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.
- I триместр беременности.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст до 6 лет.
- Во II и III триместрах беременности препарат применяют только под контролем врача.

## | Аллопуринол

### **Синонимы**

Аллопуринол-Эгис, Аллупол, Пурина.

### **Состав и форма выпуска**

Аллопуринол. Таблетки (100 мг, 300 мг).

### **Лечебное действие**

- Препарат нарушает синтез мочевой кислоты и уменьшает ее концентрацию в жидкых средах организма и моче, что способствует растворению имеющихся отложений солей мочевой кислоты и предотвращает их образование в тканях и почках.

### **Показания**

- Лечение и профилактика подагры.
- Мочекаменная болезнь (при рецидивирующих оксалатно-кальциевых почечных камнях).
- Профилактика поражений почек при цитостатической и лучевой терапии опухолей и лейкозов, а также при полном лечебном голодании.

### **Применение**

- Дозу устанавливают индивидуально, под контролем концентрации уратов и мочевой кислоты в крови и моче.
- *Взрослым* назначают в дозе 100-900 мг в сутки, в зависимости от тяжести заболевания.
- *Детям до 15 лет* назначают 10-20 мг на кг массы тела в сутки или 100-400 мг в сутки.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – диспептические явления, кожные аллергические реакции (сыпь, покраснение, зуд), нарушения функции печени.
- *Редко* – гепатит, нефрит.
- *В единичных случаях* – артериальная гипертензия, брадикардия, стоматит, слабость, повышенная утомляемость, головная боль, головокружение.

### **Противопоказания**

- Выраженные нарушения функции печени и почек.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к аллопуринолу.

## | Аллохол

### **Состав и форма выпуска**

Компоненты желчи животной + экстракт чеснока + экстракт крапивы + уголь активированный. Таблетки, покрытые оболочкой (80 мг + 40 мг + 5 мг + 25 мг).

### **Лечебное действие**

• Комбинированное желчегонное средство, усиливающее образование желчи, секреторную и двигательную активность пищеварительного тракта, уменьшающее процессы брожения и гниения в кишечнике.

### **Показания**

- Хронический гепатит.
- Хронический холецистит.
- Дискинезии желчных путей.
- Привычный запор.

### **Применение**

- Обычно назначают по 1-2 таблетки 3-4 раза в сутки в течение 3-4 недель.
- При обострении – по 1 таблетке 2-3 раза в сутки в течение 1-2 месяцев.
- Повторные курсы проводят с интервалом в 3 месяца.

### **Побочное действие**

- Редко – аллергические реакции, диарея.

### **Противопоказания**

- Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки.
- Острая и подострая дистрофия печени.
- Острый гепатит.
- Острый панкреатит.
- Желчнокаменная болезнь.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## Алмагель

### Синонимы

Алюмаг, Гастрацид, Маалукол, Маалокс.

### Состав и форма выпуска

Альгельдрат (алюминия гидроокись) + магния гидроокись. Таблетки жевательные (200 мг + 200 мг; 400 мг + 400 мг); супензия для приема внутрь (в 5 мл – 2,18 г + 350 мг; в 10 мл – 350 мг + 400 мг; в 15 мл – 525 мг + 600 мг).

### Лечебное действие

- Антацидное средство.

### Показания

- Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки в фазе обострения.
- Симптоматические язвы и эрозии слизистой оболочки пищеварительного тракта.
- Хронический гастрит с повышенной секреторной функцией, острый гастрит.
- Рефлюкс-эзофагит.
- Острый и хронический рецидивирующий панкреатит.
- Дискомфорт или боли в области желудка, изжога после погрешностей в диете.

### Применение

- При язвенной болезни *двенадцатиперстной кишки* назначают по 5-10 мл супензии или 2 таблетки через 1-2 ч после еды и на ночь.
  - При язвенной болезни *желудка* – за 30 мин до приема пищи; при необходимости разовую дозу увеличивают до 15 мл или 3-4 таблеток.
  - После достижения терапевтического эффекта – поддерживающая терапия по 5 мл или 1 таблетке 3 раза в сутки в течение 2-3 месяцев.

### Побочное действие

- Возможны (при длительном применении в больших дозах) -нарушения фосфорно-кальциевого обмена, размягчение костной ткани, боли в костях, образование камней в почках, нарушение функции почек.

### Противопоказания

- Тяжелые нарушения функции почек.
- Беременность.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Алмагель а

### **Синонимы**

Палмагель А.

### **Состав и форма выпуска**

Алюминия гидрооксида гель + магния гидроокись + анестезин. *Суспензия* (в 5 мл – 2,180 г + 350 мг + 109 мг).

### **Лечебное действие**

- Комбинированный противоязвенные препарат, оказывающий антацидное, обволакивающее и местное обезболивающее действие.

### **Показания**

- Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки.
- Острый гастрит, хронический гастрит в фазе обострения.
- Грыжа пищеводного отверстия диафрагмы.
- Изжога после погрешностей в диете.

### **Применение**

- Назначают по 1-2 чайных ложки суспензии до еды или через 2-3 ч после еды и на ночь. При необходимости разовую дозу можно увеличить до 3 чайных ложек.
  - При достижении оптимального эффекта рекомендуется *поддерживающая доза* – по 1 чайной ложке 3 раза в сутки.

### **Побочное действие**

- Редко – тошнота, рвота, спазм желудка, изменение вкусовых ощущений, запор.
- При длительном приеме высоких доз – размягчение костной ткани и мышечная слабость вследствие развития дефицита фосфора в организме и повышения потерь кальция с мочой.

### **Противопоказания**

- Тяжелые нарушения функции почек.
- Беременность.
- Детский возраст до 6 лет.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## ! Алпразолам

### **Синонимы**

Алзолам, Ксанакс, Неурол, Фронтин, Хелекс.

### **Состав и форма выпуска**

Алпразолам. Таблетки (250 мкг, 500 мкг, 1 мг).

### **Лечебное действие**

- Транквилизатор из группы бензодиазепина; устраняет чувство страха и тревоги; оказывает седативное, снотворное и противосудорожное действие.

### **Показания**

- Неврозы, психопатии и другие психические расстройства, сопровождающиеся чувством беспокойства и тревоги.

### **Применение**

- Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально и уточняются в процессе лечения в зависимости от достигнутого эффекта и переносимости препарата.
- Обычно начальная доза составляет 0,25-0,5 мг в сутки; максимальная доза – 4 мг в сутки; кратность применения – 3 раза в сутки.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – сонливость, головокружение, нарушение концентрации внимания, замедление психических и двигательных реакций.
- *Редко* – нарушение зрения, головная боль, нарушения сна.
- *При длительном применении* возможно привыкание к препарату и развитие лекарственной зависимости.
- *При быстром снижении дозы* или резком прекращении приема препарата возможно развитие синдрома отмены: расстройства настроения, нарушения сна, спазмы гладких мышц внутренних органов и скелетной мускулатуры, рвота, усиление потоотделения, тремор, судороги.

### **Противопоказания**

- Острая дыхательная недостаточность.
- Острый приступ глаукомы.
- Выраженные нарушения функции печени и почек.
- Эпилепсия.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Возраст до 18 лет.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## Альбарел

### Синонимы

Тенаксум.

### Состав и форма выпуска

Рилменидин. Таблетки (1 мг).

### Лечебное действие

- Гипотензивное средство.

### Показания

- Артериальная гипертензия.

### Применение

• Рекомендуемая начальная доза составляет 1 мг в сутки. Через 1 месяц, при отсутствии ожидаемого эффекта, дозу можно увеличить до 2 мг в сутки в 2 приема.

### Побочное действие

- Возможны – сердцебиение, бессонница, сонливость, слабость при физических нагрузках, боли в области желудка, сухость во рту, диарея, кожная сыпь, отеки.
- В единичных случаях – похолодание конечностей, артериальная гипотензия, приливы жара, тревога, депрессия, тошнота, запор, зуд, расстройства половой функции, судороги.

### Противопоказания

- Тяжелая почечная недостаточность.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Альгинатол

### **Синонимы**

Натальсид.

### **Состав и форма выпуска**

Альгинат натрия. Суппозитории ректальные для детей (250 мг).

### **Лечебное действие**

- Кровоостанавливающий препарат для местного применения, обладает противовоспалительными свойствами, ускоряет заживление.

### **Показания**

- Трещины заднего прохода.
- Проктосигмоидит.
- Хронический кровоточащий геморрой.
- Острые кишечные заболевания с поражением толстой кишки (по типу энтероколита, сальмонеллеза, дизентерии).
- Воспалительные явления в прямой кишке после операции.

### **Применение**

- Назначают ректально в зависимости от возраста.
- Детям до 1 года по 1 суппозиторию в сутки, от 1 года до 4 лет по 1 суппозиторию 2 раза в сутки, старше 4 лет – по 1 суппозиторию 2-3 раза в сутки.
- Длительность курса лечения составляет 7-14 дней в зависимости от тяжести заболевания.

### **Побочное действие**

- Возможны – аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Амарил

### **Синонимы**

Глемаз.

### **Состав и форма выпуска**

Глиметирид. Таблетки (1 мг, 2 мг, 3 мг, 4 мг).

### **Лечебное действие**

- Препарат уменьшает концентрацию глюкозы в крови, стимулирует секрецию инсулина клетками поджелудочной железы и повышает чувствительность тканей к инсулину.

### **Показания**

- Сахарный диабет 2-го типа в случае недостаточной эффективности диетотерапии.

### **Применение**

- Начальную и поддерживающую дозу устанавливают индивидуально на основе результатов регулярного контроля содержания глюкозы в крови и в моче.
  - В начале лечения назначают по 1 мг 1 раз в сутки. При необходимости суточная доза может быть постепенно увеличена (на 1 мг за 1-2 недели) до 4-6 мг.
  - Максимальная суточная доза – 6 мг.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – гипогликемия, тошнота, рвота, ощущение дискомфорта в области желудка, боль в животе, диарея, нарушения функции печени.
  - *Редко* – угнетение кроветворения, преходящие нарушения зрения, аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Диабет 1-го типа (инсулинозависимый).
- Гипогликемия.
- Диабетическая кома.
- Тяжелые нарушения функции почек и печени.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Амброксол

### **Синонимы**

Амбробене, Амброгексал, Амбросан, Амброл, Бронховерн, Бронхоксол, Дефлегмин, Лазолван, Медовент, Мукоброн, Суап-римакоф, Халиксол.

### **Состав и форма выпуска**

Амброксола гидрохлорид. *Таблетки (30 мг); капсулы ретард (75 мг); раствор для приема внутрь и ингаляций (в 1 мл - 7,5 мг); сироп (в 5 мл – 15 мг); эликсир (в 5 мл – 15 мг).*

### **Лечебное действие**

- Муколитическое и отхаркивающее средство, незначительно подавляет кашель.

### **Показания**

- Острые и хронические заболевания дыхательных путей с выделением вязкой мокроты.
- Хронический бронхит с явлениями бронхоспазма.
- Бронхиальная астма с затрудненным отхождением мокроты.
- Бронхоэктатическая болезнь.

### **Применение**

- *Взрослым и детям старше 12 лет* назначают по 30 мг 2-3 раза в сутки.
- *Детям в возрасте 5-12 лет* назначают по 15 мг 2-3 раза в сутки; в возрасте 2-5 лет – по 7,5 мг 3 раза в сутки.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – аллергические реакции в виде кожной сыпи, крапивницы, ангионевротического отека.
- *При длительном применении больших доз* – боль в животе, тошнота, рвота.

### **Противопоказания**

- Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки.
- I триместр беременности.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Амиксин

### **Синонимы**

Лавомакс.

### **Состав и форма выпуска**

Тилорон. Таблетки, покрытые оболочкой (60 мг, 125 мг).

### **Лечебное действие**

- Противовирусное иммуностимулирующее средство, нормализующее выработку интерферона.

### **Показания**

- Вирусные гепатиты А, В и С.
- Инфекции, вызванные вирусами герпеса и цитомегаловирусами.
- Грипп и ОРВИ.
- В составе комплексной терапии инфекционно-аллергических и вирусных энцефаломиелитов.
- В составе комплексной терапии хламидиоза.

### **Применение**

- Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально.
- *Взрослым* с профилактической целью назначают по 125 мг 1 раз в неделю в течение 4-6 нед., с лечебной – по 125-250 мг в сутки в течение 1-2 дней, затем по 125 мг через 48 ч.
- *Детям старше 7 лет* рекомендуют применять препарат в форме таблеток по 60 мг.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – диспептические явления, кратковременный озноб, аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст до 7 лет.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Аминалон

### **Состав и форма выпуска**

Гамма-аминобутировая кислота (гамма-аминомасляная кислота). *Таблетки, покрытые оболочкой* (250 мг); *драже* (250 мг).

### **Лечебное действие**

- Ноотропное средство.

### **Показания**

- Состояния после перенесенных нарушений мозгового кровообращения, черепно-мозговой травмы.
  - Атеросклероз мозговых сосудов.
  - Алкогольная энцефалопатия и полиневриты.
  - Головная боль, головокружение, нарушения сна при артериальной гипертензии.
  - Детский церебральный паралич.
  - Последствия черепно-мозговой и родовой травмы у детей.
  - Отставание умственного развития у детей.
  - Болезни движения (синдром укачивания, морская и воздушная болезнь).

### **Применение**

- Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально.
- *Суточная доза* для взрослых составляет 3-3,75 г. Детям в возрасте от 1 года до 3 лет назначают по 1-2 г в сутки; от 4 до 6 лет – 2-3 г в сутки; старше 7 лет – 3 г в сутки. Суточную дозу для детей и взрослых делят на 3 приема и принимают до еды.
  - Для лечения и профилактики кинетозов назначают взрослым по 500 мг и детям по 250 мг 3 раза в сутки в течение 3-4 суток.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – тошнота, рвота, повышение температуры тела, нарушение сна, колебания артериального давления.

### **Противопоказания**

- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Амиодарон

### **Синонимы**

Амиокордин, Кардиодарон, Кордарон, Опакордэн, Ритмиодарон, Ритморест, Седакорон.

### **Состав и форма выпуска**

Амиодарона гидрохлорид. *Таблетки (200 мг).*

### **Лечебное действие**

- Антиаритмическое и антиангинальное средство.

### **Показания**

- Пароксизмальные нарушения сердечного ритма (наджелудочковая тахикардия, желудочковая тахикардия, трепетание предсердий, синусовая тахикардия).
- Стенокардия (профилактика приступов).
- Экстрасистолия.

### **Применение**

- Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально.
- Начальная доза обычно составляет 600-800 мг в сутки, разделенная на 2-3 приема.  
Начальное лечение обычно продолжается в течение 8-15 дней.
  - В дальнейшем назначается индивидуальная поддерживающая эффективная доза – от 100 до 400 мг в сутки (в 1-2 приема).
  - По возможности, через каждые 5 дней рекомендуется делать двухдневный перерыв.

### **Побочное действие**

- Возможна (особенно при применении больших доз) – брадикардия, артериальная гипотензия, гипотиреоз, покраснение кожи.
- Редко – тошнота, тяжесть в области желудка, нарушения функции печени, пигментация кожи.

### **Противопоказания**

- Брадикардия.
- Артериальная гипотензия.
- Заболевания щитовидной железы (гипотиреоз, гипертиреоз).
- Тяжелые формы сердечной недостаточности.
- Дефицит калия.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Возраст до 18 лет.
- Повышенная чувствительность к йоду или амиодарону.

## ! Амлодипин

### **Синонимы**

Аген, Акридипин, Амловас, Амло, Амлодил, Амлодифарм, Амлорус, Амлотоп, Аронар, Калчек, Кардилопин, Корвадил, Корди Кор, Норвадин, Норваск, Нормодипин, Омелар Кардио, Тенокс.

### **Состав и форма выпуска**

Амлодипин. Таблетки (2,5 мг, 5 мг, 10 мг).

### **Лечебное действие**

- Гипотензивное и антиангинальное средство.

### **Показания**

- Артериальная гипертензия.
- Стенокардия.

### **Применение**

- *Начальная доза* составляет 5 мг 1 раз в сутки. Ее можно уменьшать до 2,5 мг или увеличить до *максимальной дозы*, составляющей 10 мг, в зависимости от индивидуальной реакции больного.
- *Поддерживающая доза* – 2,5-5 мг в сутки.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – головные боли, отеки, усталость, сонливость, тошнота, боли в животе, приливы, сердцебиение, головокружение, кожный зуд, сыпь, одышка, астения, судороги мышц, диспепсия, гиперплазия десен.

### **Противопоказания**

- Выраженная артериальная гипотензия.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Возраст до 18 лет.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## Амоксициллин

### Синонимы

Аугментин, Медоклав, Панклав, Рапиклав, Флемоклав Солютаб.

### Состав и форма выпуска

Амоксициллин (в форме тригидрата) + клавулановая кислота (в форме калиевой соли). Таблетки (250 мг + 125 мг; 500 мг + 125 мг); таблетки, покрытые оболочкой (250 мг + 125 мг; 500 мг + 125 мг; 875 мг + 125 мг); таблетки диспергируемые (125 мг + 31 мг; 250 мг + 63 мг; 500 мг + 125 мг); порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (в 5 мл готовой суспензии – 125 мг + 31 мг; 200 мг + 29 мг; 400 мг + 57 мг).

### Лечебное действие

- Антибиотик широкого спектра действия, содержит амоксициллин.

### Показания

• Инфекционно-воспалительные заболевания, вызванные чувствительными к препарату микроорганизмами– инфекции дыхательных путей, мочевыводящих путей, кожи и мягких тканей, пищеварительного тракта; инфекции органов малого таза, гинекологические и пр.

### Применение

• Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально, в зависимости от характера заболевания и чувствительности возбудителя.

### Побочное действие

- Возможны – тошнота, рвота, диарея, аллергические реакции.
- Редко – кандидоз, кишечный дисбактериоз и другие виды вторичной инфекции.

### Противопоказания

• Инфекционный мононуклеоз.  
• Лимфолейкоз.  
• Повышенная чувствительность к компонентам препарата и пенициллином.  
• При беременности (особенно в I триместре) и в период лактации препарат применяют по строгим показаниям и под контролем врача.

## Амоксициллин

### Синонимы

Амосин, Грамокс-Д, Оспамокс, Флемоксин Солютаб, Хиконцил.

### Состав и форма выпуска

Амоксициллин. Таблетки (125 мг, 250 мг, 500 мг); Таблетки, покрытые оболочкой (500 мг, 1 г); капсулы (250 мг, 500 мг); гранулят для приготовления суспензии для приема внутрь (в 5 мл готовой суспензии – 250 мг); порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (в 5 мл готовой суспензии – 125 мг, 250 мг); порошок для приготовления капель для приема внутрь для детей (в 1 мл готовых капел – 100 мг).

### Лечебное действие

- Антибиотик широкого спектра действия из группы полусинтетических пенициллинов.

### Показания

• Инфекционно-воспалительные заболевания, вызванные чувствительными к препаратору микроорганизмами, в том числе: бронхит, пневмония, ангин, пиелонефрит, уретрит, энтероколит, гонорея, гнойные заболевания кожи, мягких тканей и др.

### Применение

• Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально, в зависимости от характера заболевания.

• Для взрослых и детей старше 10 лет (с массой тела более 40 кг) разовая доза составляет 250-500 мг, при тяжелом течении заболевания – до 1 г.

• Для детей в возрасте 5-10 лет разовая доза составляет 250 мг; в возрасте от 2 до 5 лет – 125 мг; детям в возрасте до 2 лет назначают в суточной дозе 20 мг на кг массы тела.

• Рекомендуемый интервал между приемами препарата составляет 8 ч.

### Побочное действие

• Возможны – аллергические реакции в виде крапивницы, эритемы, отека Квинке, ринита, конъюнктивита.

• Редко – диарея, зуд в области ануса, диспепсия, колит, нефрит, угнетение кроветворения.

### Противопоказания

- Инфекционный мононуклеоз.
- Повышенная чувствительность к пенициллинам и цефалоспиринам.

## Ампициллин

### Синонимы

Зетсил, Стандациллин.

### Состав и форма выпуска

Ампициллин. Таблетки (250 мг); капсулы (250 мг, 500 мг); гранулят для приготовления суспензии для приема внутрь (в 5 мл готовой суспензии – 125 мг, 250 мг); сироп (в 5 мл -250 мг).

### Лечебное действие

- Антибиотик широкого спектра действия из группы полусинтетических пенициллинов.

### Показания

• Инфекционно-воспалительные заболевания, вызванные чувствительными к препарату микроорганизмами, в том числе бронхит, пневмония, дизентерия, сальмонеллез, длительное носительство сальмонелл, коклюш, пиелонефрит, эндокардит, менингит, сепсис и др.

### Применение

- Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально, в зависимости от возраста, характера заболевания, чувствительности возбудителя к препарату.
  - Для взрослых рекомендуемая разовая доза составляет 250-500 мг, кратность приема – 4 раза в сутки.
  - Детям с массой тела до 20 кг назначают по 12,5-25 мг на кг массы тела каждые 6 ч.
  - Максимальная суточная доза для взрослых – 4 г.

### Побочное действие

- Возможны – тошнота, рвота, аллергические реакции, колит, дисбактериоз кишечника.
- Редко – нарушение функции печени, угнетение кроветворения.

### Противопоказания

- Нарушение функции печени.
- Инфекционный мононуклеоз.
- Грудное вскармливание.
- Возможно применение ампициллина при беременности по строгим показаниям.
- Повышенная чувствительность к пенициллинам.

## | **Анавенол**

### **Состав и форма выпуска**

Дигидроэргокристина мезилат + эскулин + рутозид. *Драже* (500 мкг + 1,5 мг + 30 мг).

### **Лечебное действие**

- Венотонизирующее, противоотечное и улучшающее микроциркуляцию средство.

### **Показания**

- Варикозное расширение вен.
- Посттромботический синдром.
- Трофические язвы голени.
- Тромбофлебит.

### **Применение**

- Начальная доза составляет 2 драже 3 раза в сутки в течение 1 недели, затем дозу понижают до поддерживающей – по 1 драже 3 раза в сутки.

### **Побочное действие**

- Возможны – головная боль, головокружение, усталость, тошнота, рвота, легкая диарея, кожные аллергические реакции, обильные и длительные месячные.

### **Противопоказания**

- Кровотечение.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Анальгин

### **Синонимы**

Баралгин М.

### **Состав и форма выпуска**

Метамизол натрия. Таблетки (500 мг); капсулы (250 мг); свечи ректальные для детей (в 1 свече – 200 мг).

### **Лечебное действие**

- Препарат оказывает обезболивающее, жаропонижающее и слабое противовоспалительное действие.

### **Показания**

- Боли различного происхождения (почечная и желчная колика, невралгия; боли в мышцах, при травмах, ожогах, после операций; головная боль, зубная боль, менструальные боли).
- Лихорадка при инфекционно-воспалительных заболеваниях.

### **Применение**

- Взрослым назначают по 250-500 мг 2-3 раза в сутки; максимальная разовая доза 1 г, суточная – 3 г.
  - Детям назначают в зависимости от возраста. Разовые дозы для детей в возрасте 2-3 лет составляют 50-100 мг; 4-5 лет – 100-200 мг; 6-7 лет – 200 мг; 8-14 лет – 250-300 мг.
  - Кратность назначения 2-3 раза в сутки.
  - При лечении детей в возрасте до 5 лет прием препарата должен проводиться только под наблюдением врача.

### **Побочное действие**

- Возможны – аллергические реакции.
- При длительном применении – угнетение кроветворения (лейкопения, агранулоцитоз).

### **Противопоказания**

- Выраженные нарушения функции почек и печени.
- Заболевания крови.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | **Анаприлин**

### **Синонимы**

Обзидан.

### **Состав и форма выпуска**

Пропранолола гидрохлорид. *Таблетки* (10 мг, 40 мг).

### **Лечебное действие**

- Антиангинальное, гипотензивное и антиаритмическое средство.

### **Показания**

- Артериальная гипертензия.
- Стенокардия.
- Нарушения сердечного ритма (синусовая тахикардия, наджелудочковая тахикардия, тахисистолическая форма мерцания предсердий, наджелудочковая и желудочковая экстрасистолия).
- Гипертриеоз.

### **Применение**

- *При артериальной гипертензии* назначают по 40 мг 2 раза в сутки. При недостаточной выраженности гипотензивного эффекта суточную дозу увеличивают до 120 мг (по 40 мг 3 раза в сутки) или до 160 мг (по 80 мг 2 раза в сутки). Максимальная суточная доза – 320 мг.
  - *При стенокардии, нарушениях сердечного ритма* начальная суточная доза составляет 60 мг (по 20 мг 3 раза в сутки), затем суточную дозу увеличивают до 80-120 мг, разделяя ее на 2-3 приема. Максимальная суточная доза – 240 мг.
  - *При гипертриеозе* назначают по 40 мг 3-4 раза в сутки.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – брадикардия, бронхоспазм, сердечная недостаточность, артериальная гипотензия, мышечная слабость, боль в груди.
- *Редко* – головная боль, нарушения сна, кошмарные сновидения, астения, снижение способности к быстрым психическим и двигательным реакциям, возбуждение, депрессия, парестезии и похолодание конечностей, тошнота, диарея, запор, кожные аллергические реакции, обострение псориаза, гипогликемия, нарушение зрения, кератоконъюнктивит.

### **Противопоказания**

- Брадикардия.
- Артериальная гипотензия.
- Выраженная хроническая сердечная недостаточность.
- Вазомоторный ринит.
- Болезнь Рейно и другие облитерирующие заболевания сосудов.
- Бронхиальная астма.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## ! Анауран

### **Состав и форма выпуска**

Полимиксина В сульфат + неомицина сульфат + лидокаина гидрохлорид. Ушиные капли (в 1 флаконе – 250 000 ЕД + 125 мг, что соответствует неомицина – 94 мг + 1 г).

### **Лечебное действие**

- Препарат оказывает местноанестезирующее, антибактериальное и противогрибковое действие.

### **Показания**

- Острые и хронические наружные и средние отиты.
- Инфекционные осложнения, связанные с хирургическими операциями на органе слуха.

### **Применение**

- *Взрослым* назначают по 4-5 капель в наружный слуховой проход 2-4 раза в сутки.
- *Детям* в возрасте старше 1 года – по 2-3 капли 3-4 раза в сутки.
- Препарат закапывают с помощью специальной пипетки в наружный слуховой проход, при наклоненной голове. Пациент должен удерживать голову в таком положении в течение нескольких минут.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – покраснение, зуд, шелушение кожи в наружном слуховом проходе. После прекращения лечения эти явления самостоятельно исчезают.

### **Противопоказания**

- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст до 1 года.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Андипал

### **Состав и форма выпуска**

Метамизол натрия + бензодозол + папаверина гидрохлорид + фенобарбитал. *Таблетки (250 мг + 20 мг + 20 мг + 20 мг).*

### **Лечебное действие**

- Препарат оказывает обезболивающее, сосудорасширяющее и спазмолитическое действие.

### **Показания**

- Боли различного происхождения, преимущественно связанные со спазмами гладких мышц органов пищеварительного тракта, периферических сосудов или сосудов головного мозга.

### **Применение**

- Назначают по 1-2 таблетке 2-3 раза в сутки.

### **Побочное действие**

- *Возможны – аллергические реакции.*
- *При длительном применении – угнетение кроветворения (лейкопения, агранулоцитоз), нарушение функции печени.*

### **Противопоказания**

- Выраженные нарушения функции печени и почек.
- Заболевания крови.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Аnestезин

### **Состав и форма выпуска**

Бензокайн. Таблетки (300 мг).

### **Лечебное действие**

- Обезболивающее средство для поверхностной анестезии.

### **Показания**

- Обезболивание слизистых оболочек при спазмах и болях в желудке, повышенной чувствительности пищевода, болезненности изъязвленных поверхностей при язвенной болезни желудка.

### **Применение**

- Рекомендуемая суточная доза – 900 мг.
- Назначают по 1 таблетке 3 раза в сутки.
- Максимальная суточная доза – 1,5 г.

### **Побочное действие**

- Возможны аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Детский возраст.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | **Анестезол**

### **Состав и форма выпуска**

Бензокайн + дерматол + цинка окись + ментол. *Свечи ректальные* (в 1 свече – 100 мг + 40 мг + 20 мг + 4 мг).

### **Лечебное действие**

• Комбинированный препарат для местного лечения – обладает местноанестезирующим, противовоспалительным, вяжущим и подсушивающим действием.

### **Показания**

- Геморрой.
- Трешины заднего прохода.
- Анальный зуд.
- Травмы аноректальной области.

### **Применение**

• Применяют ректально по 1-2 свече в сутки после очистительной клизмы или самостоятельного опорожнения кишечника.  
• При наличии отечности или раздражения рекомендуется расплавить еще одну свечу, полученную массу нанести тампоном на больное место и слегка помассировать.

### **Побочные действия**

• Редко – аллергические реакции, ощущение жжения в заднем проходе, слабительный эффект.

### **Противопоказания**

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | **Анти-ангин**

### **Состав и форма выпуска**

Тетракаина хлоргидрат + хлоргексидина диацетат + аскорбиновая кислота + ментол. *Таблетки для рассасывания* (200 мкг + 2 мг + 50 мг + 3,8 мг).

### **Лечебное действие**

- Комбинированный препарат для местного применения, оказывает противовоспалительное, противомикробное и местноанестезирующее действие.

### **Показания**

- Профилактика и лечение инфекционно-воспалительных заболеваний полости рта и носоглотки (гингивит, стоматит, ангина, ларингит, фарингит).
- Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций.

### **Применение**

- Назначают взрослым и детям по 1 таблетке (держать во рту до полного рассасывания) каждые 2-3 ч.

### **Побочное действие**

- При длительном применении очень редко возможны аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Антигриппин

### **Состав и форма выпуска**

Парацетамол + хлорфенамина малеат + аскорбиновая кислота. *Таблетки шипучие для детей* (250 мг + 3 мг + 50 мг); *таблетки шипучие для взрослых* (500 мг + 10 мг + 200 мг).

### **Лечебное действие**

- Комбинированный препарат, оказывающий обезболивающее, жаропонижающее и слабое противовоспалительное действие, обладает противоаллергическим свойством.

### **Показания**

- Симптоматическое лечение гриппа, других ОРВИ, аллергического ринита.

### **Применение**

- *Таблетки шипучие для детей* назначают детям до 5 лет по 1/2 таблетки 2 раза в сутки; детям 5-10 лет – по 1 таблетке 1-2 раза в сутки; детям 10-15 лет – по 1 таблетке 2-3 раза в сутки.
- *Таблетки шипучие для взрослых* – по 1 таблетке 2-3 раза в сутки. Максимальная суточная доза -3 таблетки.
- Перед приемом следует растворить таблетку в стакане воды.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – аллергические реакции в виде кожной сыпи, крапивницы; сонливость.
- *Редко* – угнетение кроветворения.

### **Противопоказания**

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.
- Нарушения функции печени и почек.
- Глаукома.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Антиоксикиапс

### **Состав и форма выпуска**

Аскорбиновая кислота + альфа-токоферола ацетат + бетакаротен. Капсулы (75 мг + 15 мг + 6 мг).

### **Лечебное действие**

- Комбинированный препарат, восполняющий дефицит витаминов С, Е и А.

### **Показания**

- Профилактика и лечение авитаминозов и гиповитаминозов.
- Состояния, сопровождающиеся повышенной потребностью в витаминах.

### **Применение**

- Для профилактики гиповитаминозов взрослым и детям старше 14 лет рекомендуют принимать по 1 капсуле 1 раз в сутки. Курс лечения – 2-3 месяца.
  - Для лечения гиповитаминозов дозировка зависит от характера и степени выраженности заболевания, а также потребности организма в витаминах А, С и Е.
  - Не рекомендуют принимать одновременно с препаратами, содержащими витамин А, поскольку при этом повышается риск развития передозировки последнего.

### **Побочное действие**

- Возможны аллергические реакции на компоненты препарата.

### **Противопоказания**

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Антистакс

### **Состав и форма выпуска**

Сухой экстракт красных листьев винограда. Капсулы (180 мг).

### **Лечебное действие**

- Препарат оказывает защитное действие в отношении эндотелия сосудов, повышает эластичность сосудов, снижает проницаемость сосудистой стенки, замедляет образование отеков и уменьшает уже существующие.

### **Показания**

- Профилактика и лечение хронической венозной недостаточности при варикозном расширении вен.

### **Применение**

- Рекомендуемая доза для взрослых составляет 2 капсулы 1 раз в сутки; при необходимости доза может быть повышенна до 4 капсул в сутки.

### **Побочное действие**

- Возможны аллергические реакции.

### **Противопоказания.**

- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Анузол

### **Состав и форма выпуска**

Экстракт красавки + ксероформ + цинка сульфат. *Свечи ректальные* (в 1 свече – 20 мг + 100 мг + 50 мг).

### **Лечебное действие**

• Комбинированный препарат для местного лечения – оказывает спазмолитическое, противовоспалительное, вяжущее, подсушивающее и противозудное действие.

### **Показания**

- Геморрой.
- Трецины заднего прохода.
- Анальный зуд.
- Травмы аноректальной области.

### **Применение**

- Назначают ректально, обычно по 1 свече 2-3 раза в сутки.
- *Максимальная суточная доза – 7 свечей.*

### **Побочное действие**

• *Редко* – сухость во рту, жажда, запор, тахикардия, расширение зрачков, судороги, задержка мочи, аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Глаукома (закрытоугольная форма).
- Аденома предстательной железы.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## Апизартрон

### Состав и форма выпуска

Пчелиный яд + метилсалицилат + аллилизотиоцианат. *Мазь* (в 1 г – 30 мкг + 100 мг + 10 мг).

### Лечебное действие

- Комбинированный противовоспалительный препарат для наружного применения.

### Показания

- Боли в мышцах и суставах при ревматизме и дегенеративно-дистрофических заболеваниях суставов.
  - Растворения мышц и связок.
  - Невралгии.
  - Хронический неврит.
  - Нарушения периферического кровообращения.

### Применение

- На болезненный участок тела наносят полоску мази длиной 3-5 см, распределяют ее тонким слоем, затем (через 2-5 минут) после появления покраснения и ощущения тепла медленно и интенсивно втирают массажными движениями в кожу. После этой процедуры обработанные участки тела рекомендуется держать в тепле. Мазь применяется по 2-3 раза в сутки до исчезновения симптомов.
  - Не следует допускать попадания препарата в глаза, на слизистые оболочки, открытые раневые поверхности.

### Побочное действие

- Возможны кожные аллергические реакции в месте нанесения препарата.

### Противопоказания

- Острые артриты.
- Заболевания кожи.
- Нарушения функции почек и печени.
- Беременность.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Апровель

### **Состав и форма выпуска**

Ирбесартан. Таблетки (150 мг, 300 мг).

### **Лечебное действие**

- Гипотензивное средство.

### **Показания**

- Артериальная гипертензия.

### **Применение**

- *Начальная и поддерживающие дозы* составляют 150 мг 1 раз в сутки.
- *При необходимости* дозу можно увеличить до 300 мг 1 раз в сутки или назначить комбинированную антигипертензивную терапию.

### **Побочное действие**

- *Возможны* – головная боль, головокружение, тошнота, рвота, недомогание, слабость, утомление.
- *Редко* – тахикардия, приливы, кашель, диарея, диспепсия, изжога, половая дисфункция, боль в грудной клетке.

### **Противопоказания**

- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Арбидол

### **Состав и форма выпуска**

Арбидол. Таблетки, покрытые оболочкой (50 мг, 100 мг); капсулы (100 мг).

### **Лечебное действие**

- Иммуномодулирующий препарат, обладающий противовирусной активностью в отношении вирусов гриппа А и В.

### **Показания**

- Лечение и профилактика гриппа.

### **Применение**

- Для лечения гриппа принимают до еды по 200 мг 4 раза в сутки в течение 3 суток.
- Для профилактики – по 100 мг 2 раза в неделю в течение 3 недель.

### **Побочное действие**

- Возможны – аллергические реакции в виде кожной сыпи.

### **Противопоказания**

- Заболевания сердечно-сосудистой системы, печени и почек тяжелого течения.
- Возраст до 2 лет.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## | Аргосульфан

### **Состав и форма выпуска**

Серебряная соль сульфатиазола. *Крем* (в 1 г – 20 мг).

### **Лечебное действие**

- Антибактериальный препарат для местного применения.

### **Показания**

- Ожоги всех степеней любого происхождения (в том числе лучевые).
- Отморожения.
- Гнойные раны.
- Мелкие бытовые травмы (порезы, ссадины).
- Инфицированные дерматиты.
- Пролежни.
- Трофические язвы голени.

### **Применение**

- Препарат применяется местно как открытым методом, так и в виде повязок.
- После очищения и хирургической обработки на рану наносят препарат с соблюдением условий стерильности тонким слоем (толщиной 2-3 мм). Применяют как при свежих поражениях, так и при смене повязки после предварительной обработки раны, 2-3 раза в сутки. Рана во время лечения должна быть вся покрыта кремом.
  - *Максимальная суточная доза – 25 г. Максимальная продолжительность лечения – 60 дней.*

### **Побочное действие**

- Возможны – кожные аллергические реакции, угнетение кроветворения (лейкопения).

### **Противопоказания**

- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.
- При беременности, лактации и у детей препарат применяют по строгим показаниям и только под контролем врача.

## | Арманор

### **Состав и форма выпуска**

Альмитрина бисмесилат. Таблетки, покрытые оболочкой (50 мг).

### **Лечебное действие**

- Средство, стимулирующее дыхание.

### **Показания**

- Дыхательная недостаточность на фоне хронического бронхита.

### **Применение**

- Назначают внутрь по 50-100 мг в сутки в 2 приема во время основного приема пищи.
- После начального периода лечения в течение 3 месяцев в дозе 50-100 мг переходят на поддерживающую терапию по схеме: 1 месяц перерыв – 2 месяца лечения.
  - При необходимости может потребоваться коррекция дозы в зависимости от массы тела больного, переносимости препарата и тяжести нарушения газообмена.

### **Побочное действие**

- Возможны – ощущение удушья, учащение дыхания, тошнота, рвота, боли в области желудка, диарея, запор, бессонница, беспокойство, резкая головная боль, головокружение, усталость, сердцебиение, снижение массы тела.

### **Противопоказания**

- Тяжелые заболевания печени.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский и подростковый возраст.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## ! Артра

### **Состав и форма выпуска**

Хондроитин сульфат натрия + глюкозамина гидрохлорид. Таблетки, покрытые оболочкой (500 мг + 500 мг).

### **Лечебное действие**

- Препарат стимулирует регенерацию хрящевой ткани, способствуя предотвращению процессов разрушения хряща.

### **Показания**

- Дегенеративно-воспалительные заболевания суставов и позвоночника (остеоартроз, остеохондроз, плечелопаточный периартрит).

### **Применение**

- Внутрь взрослым и детям старше 15 лет назначают по 1 таблетке 2 раза в сутки в течение трех первых недель; по 1 таблетке 1 раз в сутки в течение последующих недель и месяцев.
- Устойчивый лечебный эффект достигается при приеме препарата не менее 6 мес.

### **Побочное действие**

- Возможны – боли в эпигастрии, метеоризм, диарея, запор, головокружение, аллергические реакции.

### **Противопоказания**

- Фенилкетонурия.
- Выраженное нарушение функции почек.
- Возраст до 15 лет.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## Аскорбиновая кислота

### Синонимы

Аддитива витамин С, Асвитол, Витамин С, Витрум плюс витамин С, Пливит С, Упсавит витамин С, Целаскон витамин С, Цитравит.

### Состав и форма выпуска

Аскорбиновая кислота. Таблетки (25 мг); драже (50 мг); таблетки жевательные (500 мг); таблетки шипучие (250 мг, 500 мг, 1 г).

### Лечебное действие

- Препарат восполняет дефицит витамина С.

### Показания

- Профилактика и лечение гипо- и авитаминоза витамина С.
- Обеспечение повышенной потребности организма в витамине С в период роста, беременности, лактации, при тяжелых нагрузках, переутомлении, в восстановительный период после длительных тяжелых заболеваний; в зимний период, при повышенном риске развития инфекционных заболеваний.

### Применение

- Для профилактики дефицитных состояний назначают по 25– 75 мг в сутки.
- Для лечения – 250-500 мг в сутки и более в 1-2 приема.

### Побочное действие

- Возможны – спазмы желудка, тошнота и рвота, аллергические реакции, головная боль, чувство усталости, бессонница, ощущение жара.
- При применении в высоких дозах – формирование почечных камней из оксалата кальция, гипервитаминоз С.

### Противопоказания

- Повышенная чувствительность к препарату.

## Аскорил экспекторант

### Состав и форма выпуска

Сальбутамол (в форме сульфата) + бромгексина гидрохлорид + гвайфенезин + ментол. *Ciprol* (в 10 мл – 2 мг + 4 мг + 100 мг + 1 мг).

### Лечебное действие

- Комбинированный препарат с бронхолитическим и отхаркивающим действием.

### Показания

- Бронхиальная астма.
- Острый и хронический бронхит.
- Бронхоэктатическая болезнь.
- Эмфизема легких.
- Пневмония.
- Коклюш.
- Туберкулез легких.
- Бронхоспастические состояния.

### Применение

- *Взрослым* назначают по 10 мл (2 чайные ложки) 3 раза в сутки.
- *Детям в возрасте до 6 лет* – по 5 мл (1 чайная ложка) 3 раза в сутки, *от 6 до 12 лет* – по 5-10 мл (1-2 чайные ложки) 3 раза в сутки.
- При необходимости возможно увеличение дозы.

### Побочное действие

- *Редко* – трепетание сердца, тахикардия, мышечные судороги.
- *При применении в высоких дозах* – головная боль, расширение периферических сосудов.

### Противопоказания

- Тахикардия.
- Нарушения ритма сердца.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.
- В периоды беременности и лактации применение препарата возможно только по строгим показаниям.

## Аскофен п

### Синонимы

Иралгезик, Кофицил-плюс, Цитрамон П, Цитрапар.

### Состав и форма выпуска

Ацетилсалicyловая кислота + парацетамол + кофеин-бензоат натрия. Таблетки (200 мг + 200 мг + 40 мг; 325 мг + 162,5 мг + 32,5 мг); капсулы (240 мг + 180 мг + 3 мг).

### Лечебное действие

- Препарат оказывает обезболивающее, противовоспалительное и жаропонижающее действие.

### Показания

- Боли различного происхождения, слабой или средней интенсивности (головная боль, мигрень, зубная боль, боли в мышцах, боли в суставах, невралгии).
- Лихорадка при простудных заболеваниях.

### Применение

- Препарат назначают обычно по 1 таблетке (капсулы) 2-3 раза в сутки.
- Продолжительность приема составляет, при необходимости, 5-10 дней.

### Побочное действие

- Возможны – аллергические реакции, изжога, тошнота, боли в животе, язвенно-геморрагические поражения желудка и двенадцатиперстной кишки, повышенная кровоточивость.

### Противопоказания

- Язвенная болезнь желудка или двенадцатиперстной кишки.
- Внутренние кровотечения.
- Пониженная свертываемость и заболевания крови.
- Выраженные нарушения функции печени и почек.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## | Аспаркам

### **Синонимы**

Аспангин, Калия и магния аспарагинат, Паматон, Панангин.

### **Состав и форма выпуска**

Калия аспартат + магния аспартат. *Таблетки* (175 мг + 175 мг); *таблетки, покрытые оболочкой* (158 мг + 140 мг); *драже* (140 мг + 158 мг).

### **Лечебное действие**

- Антиаритмическое, восполняющее дефицит калия и магния средство.

### **Показания**

- Нарушения сердечного ритма, стенокардия, сердечная недостаточность (в качестве вспомогательного средства).
- Дефицит калия и магния.

### **Применение**

- *Рекомендуемая доза* – по 1-2 драже или таблетке 2-3 раза в сутки.

### **Побочное действие**

- *Редко* (при приеме больших доз) – тошнота, рвота, диарея, брадикардия.

### **Противопоказания**

- Острая и хроническая почечная недостаточность.
- Выраженная гиперкалиемия и/или гипермагниемия.

## | Атаканд

### **Состав и форма выпуска**

Кандесартана цилексетил. *Таблетки (8, 16 мг).*

### **Лечебное действие**

- Гипотензивное средство.

### **Показания**

- Артериальная гипертензия.

### **Применение**

- Доза подбирается индивидуально и составляет 8-16 мг 1 раз в сутки.
- При выраженных нарушениях функции печени и почек начинают с низких доз (4 мг).

### **Побочное действие**

- *Возможны* – головная боль, головокружение, боль в спине.

### **Противопоказания**

- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Возраст до 18 лет.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## ! Атракс

### Синонимы

Гидроксизин.

### Состав и форма выпуска

Гидроксизина гидрохлорид. *Таблетки, покрытые оболочкой* (25 мг); *драже* (10 мг, 25 мг).

### Лечебное действие

• Транквилизатор из группы производных пиперазина, устраняет чувство страха и тревоги; оказывает седативное и противо-зудное действие.

### Показания

- Состояния повышенной возбудимости, тревожности, психического напряжения.
- В качестве противозудного средства при атопическом дерматите.
- Синдром абстиненции при хроническом алкоголизме, сопровождающийся психомоторным возбуждением.

### Применение

- Дозировка, схема и длительность лечения устанавливаются индивидуально и уточняются в процессе лечения в зависимости от достигнутого эффекта и переносимости препарата.
- Обычно взрослым назначают 25-100 мг в сутки в несколько приемов или на ночь.
- *Максимальная разовая доза* не должна превышать 200 мг, *максимальная суточная доза* составляет не более 300 мг.

### Побочное действие

- *Возможны* – сонливость, трепет, судороги, сухость во рту, задержка мочеиспускания, запор, аллергические реакции.

### Противопоказания

- Порфирия.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## ! Атенолол

### **Синонимы**

Атенова, Атенол, Атенолан, Бетадур, Бетакард, Катенол, Принорм, Тенолол, Тенормин, Эстекор.

### **Состав и форма выпуска**

Атенолол. Таблетки (12,5 мг, 25 мг, 50 мг, 100 мг); таблетки, покрытые оболочкой (25 мг, 50 мг, 100 мг).

### **Лечебное действие**

- Антиангинальное, гипотензивное и антиаритмическое средство.

### **Показания**

- Артериальная гипертензия.
- Синусовая тахикардия.
- Профилактика приступов стенокардии.
- Профилактика наджелудочных тахиаритмий.

### **Применение**

- Начальная доза составляет 25–50 мг 1 раз в сутки. При необходимости дозу постепенно увеличивают.
  - Максимальная суточная доза – 200 мг в 1 или 2 приема.
  - Препарат рекомендуется принимать перед едой, не разжевывая и запивая небольшим количеством жидкости.

### **Побочное действие**

- Возможны – усталость, головокружение, депрессия, легкая головная боль, усиленное потоотделение, нарушение сна, тошнота, запоры, диарея, покраснение кожи, зуд, ощущение холода и онемения в конечностях.
- В отдельных случаях – брадикардия, артериальная гипотензия, появление симптомов сердечной недостаточности, уменьшение секреции слезной жидкости, конъюнктивит, сухость во рту, снижение потенции, гипогликемические состояния у больных с сахарным диабетом, бронхоспазм.

### **Противопоказания**

- Бронхиальная астма.
- Брадикардия.
- Артериальная гипотензия.
- Хроническая сердечная недостаточность в стадии декомпенсации.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Повышенная чувствительность к атенололу.

## Атрикан 250

### Состав и форма выпуска

Тенонитрозол. Капсулы кишечнорастворимые (250 мг).

### Лечебное действие

- Трихомонацидное средство.

### Показания

- Трихомоноз мочеполовых путей.

### Применение

• Препарат назначают по 1 капсуле 2 раза в сутки (утром и вечером). Длительность курса – 4 суток. Применение одинаково для женщин и мужчин.

### Побочное действие

• Редко – тошнота, тяжесть в области желудка, отсутствие аппетита, аллергические реакции.

### Противопоказания

- Печеночная недостаточность.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к препарату.

## ! Атровент

### Состав и форма выпуска

Ипратропия бромид. Раствор для ингаляций (1 мл – 250 мкг), дозированный аэрозоль для ингаляций (в 1 дозе – 20 мкг).

### Лечебное действие

- Препарат оказывает бронхолитическое действие, уменьшает секрецию желез (в том числе бронхиальных, пищеварительных).

### Показания

• Лечение и профилактика хронических обструктивных заболеваний дыхательных путей: хронический бронхит с явлениями бронхоспазма, бронхиальная астма легкой и средней степени тяжести, особенно с сопутствующими заболеваниями сердечнососудистой системы.

### Применение

• *Дозированный аэрозоль:* взрослым и детям старше 6 лет для профилактики дыхательной недостаточности при хроническом обструктивном бронхите и бронхиальной астме назначают по 0,2-0,4 мг (1-2 дозы) в среднем 3 раза в сутки; при применении с лечебной целью можно проводить дополнительные ингаляции по 2-3 дозы аэрозоля.

• *Раствор для ингаляций:* взрослым и детям старше 6 лет ингаляции назначают 3-5 раз в сутки.

• *Препарат не предназначен для купирования бронхоспазма* при остром приступе бронхиальной астмы.

### Побочное действие

• *Возможны* – сухость во рту, повышение вязкости мокроты; при попадании в глаза – нарушения зрения; у пациентов с закрыто-угольной глаукомой возможно повышение внутриглазного давления; при применении интраназального аэрозоля – сухость и раздражение слизистой оболочки носа, аллергические реакции.

### Противопоказания

- I триместр беременности.
- Детский возраст до 6 лет.
- Повышенная чувствительность к атропину и его производным.
- Повышенная чувствительность к ипратропия бромиду и другим компонентам препарата.
- Во II и III триместрах беременности и в период лактации применение препарата возможно только по строгим показаниям.

## | Ауробин

### **Состав и форма выпуска**

Преднизолона капронат + лидокаина гидрохлорид + d-пантенол + триклозан. *Мазь* (в 1 г – 2 мг + 20 мг + 20 мг + 1 мг).

### **Лечебное действие**

• Комбинированный препарат для местного применения – оказывает противовоспалительное, противоаллергическое, противоотечное и антисептическое действие; содержит гормон глюокортикоид.

### **Показания**

- Геморрой.
- Трешины заднего прохода.
- Анальный зуд.
- Экзема, дерматит перианальной области.

### **Применение**

• Тонкий слой мази наносят на пораженную поверхность 2-4 раза в сутки.  
• *При внутренних геморроидальных узлах небольшое количество мази 2-4 раза в сутки вводят в прямую кишку. При уменьшении выраженности симптомов мазь применяют реже (1-2 раза в сутки).*

### **Побочное действие**

• Редко – атрофия кожи, стрии, избыточный рост волос. В случае введения избыточного количества мази в прямую кишку возможна умеренная брадикардия.  
• *При длительном применении и/или нанесении на обширные поверхности кожи возможны системные побочные эффекты, характерные для преднизалона (повышение артериального давления, острые язвы желудка и кишечника, подавление иммунитета и пр.).*

### **Противопоказания**

- Туберкулезное, вирусное или грибковое поражение аноректальной зоны.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к компонентам препарата.

## Ауропан

### Состав и форма выпуска

Ауранофин. Таблетки, покрытые пленочной оболочкой (3 мг).

### Лечебное действие

- Препарат золота с противовоспалительным и иммуномодулирующим действием.

### Показания

- Ревматоидный артрит.

### Применение

- Назначают по 6 мг в сутки (в 1 или 2 приема). При неэффективности приема препарата в течение 4 месяцев доза может быть увеличена до 9 мг в сутки.

### Побочное действие

- *Возможны* – диарея, боль в желудке, сыпь, зуд, стоматит, конъюнктивит.
- *Редко* – аллергические реакции в виде кожной сыпи, нарушение функции печени и почек, угнетение кроветворения.

### Противопоказания

- Прогрессирующие заболевания почек.
- Активная стадия гепатита.
- Нарушения кроветворения.
- Беременность.
- Грудное вскармливание.
- Детский возраст.
- Повышенная чувствительность к тяжелым металлам.

## | Афлодерм

### **Состав и форма выпуска**

Алклометазон. Крем, мазь (в 1 г – 500 мкг).

### **Лечебное действие**

- Гормональное средство (глюокортикоид), оказывает противовоспалительное, противоаллергическое, противопсориатическое и противозудное действие.

### **Показания**

- Заболевания кожи, при которых эффективны глюокортикоиды (нейродермит, экзема, псориаз, аллергический и контактный дерматит, солнечный дерматит, аллергические реакции на укусы насекомых).

### **Применение**

- Наносят тонким слоем на пораженные участки кожи, слегка втирая, 2-3 раза в сутки.
- Не следует длительно применять на больших участках кожи и использовать окклюзионные (в виде компрессов) повязки.

### **Побочное действие**

- Редко – жжение, зуд, покраснение, раздражение и сухость кожи, угревидные высыпания.
  - Очень редко – угри, гипопигментация, потница, воспаление волосистых фолликулов, стрии, атрофия кожи и подкожной клетчатки, избыточный рост волос, аллергический контактный дерматит, вторичные инфекции кожи.
- При длительном применении

## **Конец ознакомительного фрагмента.**

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочтите эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.