

О внесении дополнения и изменения в решение акима города Астаны от 20 февраля 2004 года N 3-1-120 "Об обеспечении лекарственными средствами по видам заболеваний и специализированными продуктами питания отдельных категорий населения города Астаны" (регистрационный номер 312)

Утративший силу

Решение Акима города Астаны от 29 июля 2004 года N 3-1-375. Зарегистрировано Департаментом юстиции города Астаны 17 августа 2004 года N 343. Утратило силу постановлением акимата города Астаны от 9 декабря 2009 года N 06-22

Сноска. Утратило силу постановлением акимата города Астаны от 09.12.2009 N 06-22

В соответствии с постановлением Правительства Республики Казахстан от 21 апреля 2004 года N 443 "О внесении изменений в постановление Правительства Республики Казахстан от 5 мая 2000 года N 674" для обеспечения лекарственными средствами детей до одного года при амбулаторном лечении аким города Астаны решил:

1. В решение акима города Астаны от 20 февраля 2004 года N 3-1-120 "Об обеспечении лекарственными средствами по видам заболеваний и специализированными продуктами питания отдельных категорий населения города Астаны" (зарегистрировано в Департаменте юстиции города Астаны от 2 марта 2004 года за N 312; опубликовано в газетах: "Астана акшамы" N 41 от 30 марта 2004 года и "Вечерняя Астана" N 36 от 1 апреля 2004 года) внести следующие дополнение и изменение:

пункт 2 приложения 1 дополнить подпунктом 3) следующего содержания:

"3) дети до одного года при амбулаторном лечении.";

приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению к данному решению акима города.

2. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на заместителя акима города Астаны Мамытбекова А.С.

Аким города Астаны

У. ШУКЕЕВ

Заместитель акима

Мамытбеков А.С.

Руководитель аппарата акима

Тамабаев К.Ж.

*Заведующий
экспертизы аппарата акима*

*отделом документационной
Ертаев Ж.Б.*

З а в е д у щ и й о т д е л о м
э к о н о м и ч е с к о г о а н а л и з а и
м о н и т о р и н г а а п п а р а т а а к и м а С а р с е м б а е в А . З .
Д и р е к т о р Д е п а р т а м е н т а
з д р а в о о х р а н е н и я Ш а й д а р о в М . З .

П р и л о ж е н и е к
р е ш е н и ю а к и м а г о р о д а А с т а н ы
о т 29 и ю л я 2004 г о д а N 3-1-375

П р и л о ж е н и е 2
к р е ш е н и ю а к и м а г о р о д а А с т а н ы
20 ф е в р а л я 2004 г о д а N 3-1-120

Н о р м ы
о т п у с к а л е к а р с т в е н н ы х с р е д с т в н а о д н о г о ч е л о в е к а
в г о р о д е А с т а н е

Перечень видов заболеваний	Наименование препарата	Суточная норма отпуска	Годовая норма отпуска
Злокачественные новообразования	Морфин 1%	5 мл	В зависимости от продолжительности заболевания
	Тримеперидина гидрохлорид (промедол) 2%	8 мл	
	Оmnopон 1%	3 мл	
	Буторфанол (торзетик, стадол)	0,6 мг	12 мг
	Нолвадекс (тамоксифен)	20 мг	600 мг
	Метамизол натрия (анальгин) 50%	6 мл	180 мл
	Дифенгидрамин (димедрол) 1%	10 мл	300 мл
	Трамадол (трамал)	300 мг	9000 мг
	Трамадол (трамал) 50 мг/мл	3 мл	90 мл
	Кеторолак	60 мг	1800 мг
	Кеторолак 30 мг/мл	90 мг	180 мг
	Метамизол (баралгин) 500 мг/мл	10 мл	300 мл
Гематологические заболевания	Хлорамбуцил (лейкеран)	5 мг	1800 мг
	Бусульфан (миелосан, милеран)	10 мг	7200 мг
	Циклофосфамид	200 мг	73000 мг
	Доксорубицин (адрибластин)	10 мг	180 мг

	Циклоспорин (сандимун-неорал)	600 мг	219000 мг
	Метотрексат	5 мг	1825 мг
	Меркаптопурин	50 мг	18250 мг
	Фактор 8 (коат ДВИ)	400 МЕ	19200 МЕ
Психические заболевания	Хлорпромазин (аминазин)	100 мг	36500 мг
	Галоперидол-деконат	5 мг/мл	12 амп
	Левопромазин (тизерцин)	50 мг	18250 мг
	Трифлуоперазин (трифтазин)	15 мг	5475 мг
	Галоперидол	15 мг	5475 мг
	Амитриптилин	100 мг	36500 мг
	Вальпроевая кислота (депакин, конвулекс)	500 мг	182500 мг
	Флуфеназин (модитен депо)	25 мг	300 мг
	Рisperидон (рисполепт)	8 мг	2920 мг
	Оланзапин (зипрекса)	10 мг	3650 мг
	Сертралин (золофт)	50 мг	18250 мг
	Клозапин (азалептин)	75 мг	27375 мг
Эпилепсия	Фенитоин (дифенин)	3 таб.	135000 мг
	Карбамазепин (финлепсин)	600 мг	216000 мг
	Диазепам (седуксен) 10 мг/2 мл	10 мг	600 мг
	Диазепам (седуксен)	10 мг	3650 мг
	Фенобарбитал	100 мг	36500 мг
	Бензобарбитал (бензонал)	300 мг	109500 мг
	Вальпроевая кислота (депакин)	1500 мг	547500 мг
Туберкулез	Изониазид	0,3 г	54 г
	Рифампицин	0,6 г	108 г
	Пиразинамид	2 г	360 г
	Этамбутол	1,6 г	288 г
	Стрептомицин	1,0 г	60 г
Сахарный диабет	Инсулин	40 ЕД.	14600 ЕД.
	Глибенкламид (манинил)	10 мг	3650 мг
	Гликлазид	90 мг	32400 мг

	Репаглинид	3 мг	1080 мг
	Глимепирид	4 мг	1460 мг
	Метформин	1,6 г	584 г
	Пиоглитазон	15 мг	5475 мг
	Глюкометр		1 шт.
	Тест полосы для определения глюкозы и кетоновых тел в моче		50 шт.
	Тест полосы для глюкометров		50 шт.
	Тест полосы для определения кетоновых тел		50 шт.
Несахарный диабет	Десмопрессин (минирин, адиуретин)	0,8 мг	292 мг
Сифилис	Пенициллин	3,2 млн. ЕД.	89 млн. ЕД.
	Цефтриаксон (роцефин)	1 г	10 г
	Бензатин бензилпенициллин (экстенциллин)	2,4 млн. ЕД.	7,2 млн. ЕД.
СПИД, лица, инфицированные ВИЧ	Индинавир (криксиван)	2,4 г	864 г
	Азидотимозин	0,6 г	216 г
	Ламивудин (зеффикс)	0,9 г	324 г
Тяжелая форма бруцеллеза	Доксициклин	0,4 г	8 г
	Рифампицин	0,9 г	18 г
Системная (острая) красная волчанка	Преднизолон	60 мг	10800 мг
	Азатиоприн (циклофосфан)	180 мг	64800 мг
	Пеницилламин (купренил)	6 г	2190 г
Системные, хронические тяжелые заболевания кожи	DDS или авлосульфон	1 г	360 г
	Преднизолон	50 мг	18000 мг
	Сульфасалазин	1 г	240 г
Бронхиальная астма	Полькортолон	20 мг	18250 мг
	или преднизолон	20 мг	18250 мг
	Фенотерол (беротек)	6 доз	2190 доз
	Сальбутамол (вентолин) без фреона	8 доз	2920
	Кетотифен (задитен)	2 мг	360 мг
	Кромоглициновая к-та (кромоген)	5 мг/доза	900 мг
Бронхиальная астма (дети от 0 до 18 лет)	Флутиказон, сальметерол (серетид)	50/125 мкг	360 доз

Болезнь Бехтерева	Преднизолон	60 мг	21600 мг
	Диклофенак	3 мл	60 мл
Аддисонова болезнь	Преднизолон	20 мг	7300 мг
Гипофизарный нанизм	Соматотропин	18 МЕ	936 МЕ
Раннее половое развитие	Бромокриптин	1,25 мг	456 мг
	Трипторелин (диферелин)	3,75 мг	45 мг
Фенилкетонурия	Лофенак	138 г	50 кг
	Фенил-фри	100 г	36 кг
Муковисцидоз	Креон	4 капс.	200 капс.
Детский церебральный паралич	Церебролизин	5 мл	50 мл
	Баклофен	0,01 г	3,6 г
	Толперизон (мидокалм)	100 мг	4500 мг
Болезнь Паркинсона	Леводопа, карбидопа (наком)	500 мг	180000 мг
	Тригексифенидил (циклодол)	2 мг	360 мг
Миастения	Неостигмин (прозерин)	6 мл	60 мл
	Пиридостигмина бромид (калимин)	180 мг	65700 мг
Миопатия	Пирацетам	5 мл	50 мл
Мозжечковая атаксия Мари	Бензобарбитал (бензонал)	800 мг	8000 мг
Острая перемежающаяся порфирия	Фосфаден (аденил)	10 мл	100 мл
Инфаркт миокарда (первые 6 месяцев)	Изосорбида мононитрат (оликард-ретард)	40 мг	7200 мг
	Каптоприл (капотен)	75 мг	4500 мг
	Периндоприл (престариум)	4 мг	480 мг
	Атенолол	50 мг	3750 мг
	Изосорбида динитрат (изокет спрей)	2 дозы	1 фл.
	Нитроглицерин (нитроминт)	2 дозы	3 фл.
	Нифедипин (коринфар)	2 таб.	300 таб.
	Аскаридоз	Мебендазол (вермокс)	100 мг
Энтеробиоз	Пирантел	250 мг	500 мг
Лекарственные средства для лечения детей до одного года			
Пневмония, не осложненная форма	Амоксициллин гранулы 125 мг/5 мл	20 мл	300 мл

	Амброксол сироп	2 мл	100 мл
	Парацетамол сироп 2,4%	15 мл	300 мл
Обструктивный бронхит	Амоксициллин гранулы 125 мг/5 мл	20 мл	300 мл
	Сальбутамол (вентолин) 100 мкг/доза	6 доз	200 доз
	Аминофиллин 0,15 г	100 мг	3000 мг
	Парацетамол сироп 2,4%	15 мл	300 мл
Острый бронхит	Амброксол 40 мл	2 мл	40 мл
	Парацетамол сироп 2,4%	15 мл	300 мл
Острое респираторное заболевание	Парацетамол сироп 2,4%	15 мл	300 мл
	Интерферон человеческий лейкоцитарный	10 тыс. МЕ	10 тыс. МЕ
Стрептококковый фарингит	Цефаклор гранулы 250 мг/100 мл	250 мг	100 мл
	Парацетамол сироп 2,4%	15 мл	300 мл
Средний и/или наружный отит	Амоксициллин гранулы 125 мг/5 мл	20 мл	300 мл
	Парацетамол сироп 2,4%	15 мл	300 мл
	Софрадекс (Дексаметазона метасульфобензонат, Фрамицетина сульфат, Грамицидин)		10 мл
Стоматит	Клотримазол крем 1%		20 г
Железодефицитная анемия	Феррум лек сироп 50 мг/5 мг	50 мг	500 мл
Острые кишечные инфекции (диарея)	Регидрон 18,9 г	1 пор.	20 пор.
	Ко-тримоксазол 120 мг	240 мг	9600 мг
Рахит профилактика и лечение	Аквдетрин (Холекальциферол) 1500 МЕ/мл		20 мл
	Кальция глюконат 0,5 г	0,5 г	20 г
Болезни периода новорожденности	Аптечка матери и ребенка		1 шт.

МЕ - международная единица

ЕД - единица действия