

Об обеспечении лекарственными средствами по видам заболеваний и специализированными продуктами питания отдельных категорий населения города Астаны

Утративший силу

Решение Акима города Астаны от 20 февраля 2004 года N 3-1-120. Зарегистрировано Департаментом юстиции города Астаны 2 марта 2004 года N 312. 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 Законом Республики Казахстан от 19 мая 1997 года "Об охране здоровья граждан в Республике Казахстан", постановлениями Правительства Республики Казахстан от 5 мая 2000 года N 674 "О мерах по обеспечению лекарственными средствами по видам заболеваний и специализированными продуктами детского и лечебного питания отдельных категорий населения" и от 18 октября 2000 года N 1555 "О внесении дополнения в постановление Правительства Республики Казахстан от 5 мая 2000 года N 674", а также в целях улучшения обеспечения населения лекарственными средствами по бесплатным рецептам - аким города Астаны решил:

1. Утвердить перечень видов заболеваний отдельных категорий населения города Астаны, при амбулаторном лечении которых лекарства, специализированное детское и лечебное питание по рецептам врачей отпускаются бесплатно, согласно приложению 1.

2. Утвердить нормы отпуска лекарственных средств на одного человека в городе Астане согласно приложению 2.

Сноска. Приложение 2 исключено - решением акима города Астаны от 16 ноября 2005 года N 18-10-38 .

3. Утвердить нормы отпуска детского питания на одного ребенка в городе Астане согласно приложению 3.

4. Департаменту финансов города Астаны обеспечить финансирование в пределах утвержденных ассигнований.

5. Признать утратившим силу решение акима города Астаны от 10 января 2003 года N 3-1-2 "Об обеспечении лекарственными средствами по видам заболеваний и специализированными продуктами питания отдельных категорий населения" (зарегистрировано в Управлении юстиции города Астаны от 29

	м л Химиотерапия в соответствии с протоколами
Психические заболевания	Вальпроевая кислота, таблетка 150 мг, 300 мг, 500 мг Диазепам, таблетка 2 мг, 5 мг Кломипрамин, драже 25 мг Лития карбонат таблетка, капсула 300 мг Трифлуоперазин, таблетка 5 мг; раствор для инъекции 2 г Хлорпромазин, таблетка 25 мг, 100 мг Галоперидол, таблетка 1,5 мг, 5 мг, 10 мг Амитриптилин, таблетка 25 мг, 50 мг Карбамазепин, таблетка 100 мг, 200 мг
Эпилепсия	Вальпроевая кислота, таблетка 150 мг, 300 мг, 500 мг Диазепам, таблетка 2 мг, 5 мг Карбамазепин, таблетка 100 мг, 200 мг Фенитоин, таблетка 117 мг Фенобарбитал, таблетка 50 мг, 100 мг Бензобарбитал, таблетка 100 мг
Туберкулез	Препараты по схемам DOTS - терапии
Диабет сахарный и несахарный	Инсулин растворимый, раствор для инъекции 100 МЕ/мл Инсулин средней продолжительности действия, суспензия для инъекции 100 МЕ/мл Смесь растворимого инсулина с инсулином средней продолжительности действия, суспензия для инъекции 100 МЕ/мл Глибенкламид, таблетка 3,5 мг, 5 мг Гликлазид, таблетка 30 мг, 80 мг Глимепирид, таблетка 1 мг, 2 мг, 3 мг, 4 мг Метформин таблетка 500 мг, 850 мг, 1000 мг Репоглинид 0,5 мг, 1 мг, 2 мг Пиоглитазон 15 мг, 30 мг Десмопрессин таблетка 0,1 мг, 0,2 мг; раствор в ампуле 1 мл
Сифилис	Бензатин бензилпенициллин, порошок для инъекции во флаконе 500 000 ЕД, 1 000 000 ЕД Цефтриаксон, порошок для приготовления инъекционного раствора 250 мг, 500 мг, 1000 мг во флаконе
СПИД, ВИЧ-инфекция	Антиретровирусная терапия в соответствии с протоколами
Тяжелая форма бруцеллеза	Доксициклин, таблетка, капсула 100 мг Ципрофлоксацин, таблетка 250 мг, 500 мг, раствор для инфузий во флаконе 200 мг/100 мл Диклофенак натрия, таблетка 25 мг, 100 мг, 150 мг; раствор для инъекции 75 мг/3 мл; суппозитории ректальные 50 мг, 100 мг, мазь
Системная красная волчанка	Преднизолон, таблетка 5 мг, раствор для инъекции 30 мг/мл Азатиоприн, таблетка 50 мг Диклофенак натрия, таблетка 25 мг, 100 мг, 150 мг; раствор для инъекции 75 мг/3 мл; суппозитории ректальные 50 мг, 100 мг, мазь
Системные, хронические, тяжелые заболевания кожи	Лоратадин, таблетка 10 мг Кетотифен, таблетка 1 мг

	Преднизолон, таблетка 5 мг Бетаметазон, крем, мазь 0,1 % Гидрокотризон, крем, мазь 1 %
Бронхиальная астма	Беклометазон, аэрозоль 200 доз Ипратопия бромид, аэрозоль 100 мл Кромоглициевая кислота, аэрозоль 1 мг, 5 мг/доза Сальбутамол, аэрозоль 100 мкг/доза Теofilлин, таблетка 100 мг, 200 мг, 300 мг, таблетка ретард 350 мг
Болезнь Бехтерева	Сульфасалазин, таблетка 500 мг Диклофенак натрия, таблетка 25 мг, 100 мг, 150 мг; раствор для инъекции 75 мг/3 мл; суппозитории ректальные 50 мг, 100 мг, мазь
Аддисонова болезнь	Преднизолон, таблетки 5 мг
Гипофизарный нанизм	Соматотропин, порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора 18 МЕ, 36 МЕ, раствор для инъекции 5 мг/1,5 мл, 10 мг/1,5 мл
Раннее половое развитие	Трипторелин, порошок для приготовления инъекционного раствора 3,5 мг Бромокриптин, таблетка 2,5 мг
Фенилкетонурия	Специализированные продукты, не содержащие фенилаланин
Муковисцидоз	Панкреатин, таблетка, капсула с содержанием липазы не менее 4500 ЕД
Детский церебральный паралич	Вальпроевая кислота, таблетка 150 мг, 300 мг, 500 мг
Болезнь Паркинсона	Тригосифенидил таблетка 2 мг Леводопа + карбидопа таблетка 250 мг/25 мг
Миастения	Пиридостигмин, таблетка 60 мг, раствор для инъекции 5 мг/мл в ампуле 1 мл
Миопатия, Мозжечковая атаксия Мари	Пирацетам, таблетка 200 мг Надролон, масляный раствор для инъекций, 50 мг/мл
Острая перемежающаяся порфирия	Морфин, раствор для инъекции в ампуле 1 % 1 мл Трифлуоперазин, таблетка 5 мг; раствор для инъекции 2 г
Инфаркт миокарда (первые 6 месяцев)	Ацетисалициловая кислота таблетка 100-500 г Атенолол, таблетка 50 мг, 100 мг Верапамила гидрохлорид таблетка 40 мг, 80 мг Изосорбида динитрат, таблетка 5 мг, 10 мг, 20 мг, 40 мг, 60 мг Эналаприл таблетка 2,5 мг, 10 мг
Детская гемофилия	Активированный рекомбинантный фактор VII, порошок 1,2 мг, 2,4 мг Фактор VIII концентрат, порошок лиофилизированный 100 МЕ, 250 МЕ, 500 МЕ
Беременные	Железа двухвалентного соли, однокомпонентные препараты и в комбинации с аскорбиновой и фолиевой кислотой, таблетки, содержащие не менее 30 мг железа (для профилактики анемии - курс 30

	дней, для лечения - 2 курса по 30 дней) Железа сульфат 113, 85 мг, серин 129 мг, № 50 Калий йодид, таблетка 100 мг, 200 мг (для профилактики йододефицита - 3 курса по 30 дней)
Заболевания у детей до 1 года	
Пневмония, неосложненная форма (за исключением детей до 2 месяцев жизни, подлежащих госпитализации)	Амоксициллин, гранулы для приготовления суспензии 250 мг/5 мл Амброксол, сироп 15 мг/5 мл, 30 мг/5 мл Парацетамол, оральный сироп 2,4 %
Обструктивный бронхит (за исключением детей до 2 месяцев жизни, подлежащих госпитализации)	Амоксициллин, гранулы для приготовления суспензии 250 мг/5 мл Сальбутамол аэрозоль 100 кг/доза Теофиллин, таблетка 100 мг Парацетамол, оральный сироп 2,4 %
Острый бронхит	Амброксол, сироп 15 мг/5 мл, 30 мг/5 мл Парацетамол, оральный сироп 2,4 %
Острое респираторное заболевание	Парацетамол, оральный сироп 2,4 % Оксолиновая мазь 0,25 %
Острый фарингит/тонзиллит	Бензатин бензилпенициллин, порошок для приготовления суспензии для инъекции во флаконе 500 000 ЕД, 1 000 000 ЕД Цефалоксин, таблетка, капсула 250 мг, 500 мг, сироп и суспензия для приема внутрь 125 мг, 250 мг/5 мл Парацетамол, оральный сироп 2,4 %
Средний и/или наружный отит	Амоксициллин, гранулы для приготовления суспензии 250 мг/5 мл Парацетамол, оральный сироп 2,4 % Фрамицетина сульфат 5 мг + Грамицидина, 50 мкг + Дексаметазона метасульфобензоат, 500 мкг/мл, ушные капли
Стоматит	Оксолиновая мазь 0,25 % Клотримазол крем, мазь 1 %
Железодефицитная анемия	Железа двухвалентного соли, однокомпонентные препараты и в комбинации с аскорбиновой и фолиевой кислотой, оральные растворы, содержащие более 20 мг/мл соли железа Железа сульфат 171 мг, серин 2,8 мг, 100 мг
Острые кишечные инфекции (диарея)	Оральная регидратационная соль для приготовления глюкозо-электролитного раствора (пакеты, порошок) Сульфаметоксазол + триметоприм, пероральная суспензия 240 мг/5 мл
Рахит, профилактика и лечение	Эргокальциферол, водный раствор 10 мл Кальция глициерофосфат, таблетка 250 мг
Болезни периода новорожденности (профилактика и лечение)	Аптечка матери и ребенка
Заболевания детей от 1 года до 5 лет	
Пневмония, неосложненная форма	Амоксициллин, гранулы для приготовления Амброксол, оральный сироп 15 мг/5 мл, 30 мг/5 мл, суспензии 250 мг/5 м л Парацетамол, оральный сироп 2,4 %
Обструктивный бронхит	

	Сальбутамол, аэрозоль 100 кг/доза Амброксол, оральные сиропы 15 мг/5 мл, 30 мг/5 мл
Острое респираторное заболевание	Парацетамол, оральные сиропы 2,4 % Амброксол, оральные сиропы 15 мг/5 мл, 30 мг/5 мл
Острый фарингит/тонзиллит	Бензатин бензилпенициллин, порошок для приготовления суспензии для инъекции во флаконе 500 000 ЕД, 1 000 000 ЕД Амоксициллин, гранулы для приготовления суспензии 250 мг/5 мл
Железодефицитная анемия	Железа двухвалентного соли однокомпонентные препараты и в комбинации с аскорбиновой и фолиевой кислотой, оральные растворы, содержащие более 20 мг/мл соли железа Железа сульфат 171 мг, серин 2,8 мг, 100 мг
Острые кишечные инфекции (диарея)	Оральная регидратационная соль для приготовления глюкозо-электролитного раствора (пакеты), порошок Сульфаметоксазол + триметоприм, оральная суспензия 240 мг/5 мл
Энтеробиоз	Мебендазол, таблетка жевательная 100 мг
Дети до 1 года, находящиеся на раннем искусственном или смешанном вскармливании; дети до 3 лет, нуждающиеся в лечебном питании по медицинским показаниям	Специализированные продукты детского и лечебного питания

**Директор Департамента
здравоохранения города Астаны М. Шайдаров**

П р и л о ж е н и е 2
к решению акима города Астаны
20 февраля 2004 года N 3-1-120

Сноска. Приложение 2 исключено - решением акима города Астаны от 16 ноября 2005 года N 18-10-38 .

П р и л о ж е н и е 3
к решению акима города Астаны
20 февраля 2004 года N 3-1-120

Нормы отпуска детского питания на одного ребенка в городе Астане

№ п/п	Контингент детей	Перечень продуктов детского и лечебного питания	Суточная норма сухой смеси (в граммах)	Годовая норма сухой смеси на одного ребенка (в кг)
1.	0-6 месяцев	Заменители грудного молока	100	10,0
2.	6-12 месяцев	Заменители грудного молока	60	7,0

3.	0-12 месяцев	Лечебные смеси: 1) низколактозные: 2) на соевой основе	100	1 0 0	18,0	1 8 , 0
4.	12-36 месяцев	Лечебные смеси: 1) низколактозные: 2) на соевой основе	100	1 0 0	18,0	1 8 , 0

*Директор Департамента
здравоохранения города Астаны М. Шайдаров*

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»
Министерства юстиции Республики Казахстан