

О внесении изменений в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 29 августа 2017 года № 666 "Об утверждении Перечня лекарственных средств и изделий медицинского назначения для обеспечения граждан в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в системе обязательного социального медицинского страхования, в том числе отдельных категорий граждан с определенными заболеваниями (состояниями) бесплатными и (или) льготными лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения и специализированными лечебными продуктами на амбулаторном уровне"

В соответствии с подпунктом 2) [пункта 1](#) статьи 88 Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года "О здоровье народа и системе здравоохранения" ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в [приказ](#) Министра здравоохранения Республики Казахстан от 29 августа 2017 года № 666 "Об утверждении Перечня лекарственных средств и изделий медицинского назначения для обеспечения граждан в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в системе обязательного социального медицинского страхования, в том числе отдельных категорий граждан с определенными заболеваниями (состояниями) бесплатными и (или) льготными лекарственными средствами и специализированными лечебными продуктами на амбулаторном уровне" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 15724, опубликован 9 октября 2017 года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан) следующие изменения:

[заголовок](#) изложить в следующей редакции:

"Об утверждении Перечня лекарственных средств и изделий медицинского назначения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, в том числе отдельных категорий граждан с определенными заболеваниями (состояниями) бесплатными и (или) льготными лекарственными средствами и специализированными лечебными продуктами на амбулаторном уровне";

[пункт 1](#) изложить в следующей редакции:

"1. Утвердить Перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, в том числе отдельных категорий граждан с определенными заболеваниями (состояниями) бесплатными и (или) льготными лекарственными средствами и специализированными лечебными продуктами на амбулаторном уровне согласно приложению к настоящему приказу.";

[Перечень](#) лекарственных средств и изделий медицинского назначения для обеспечения граждан в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и в системе обязательного социального медицинского страхования, в том числе отдельных категорий граждан с определенными заболеваниями (состояниями) бесплатными и (или) льготными лекарственными средствами, изделиями медицинского назначения и специализированными лечебными продуктами на амбулаторном уровне изложить в новой редакции согласно [приложению](#) к настоящему приказу.

2. Департаменту организации медицинской помощи Министерства здравоохранения Республики Казахстан в установленном законодательством порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;

4) размещение настоящего приказа на интернет – ресурсе Министерства здравоохранения Республики Казахстан после его официального опубликования;

5) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа представление в Департамент юридической службы Министерства здравоохранения Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1), 2), 3) и 4) настоящего пункта.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра здравоохранения Республики Казахстан Актаеву Л. М.

4. Настоящий приказ вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

Министр Республики Казахстан	здравоохранения	Е. Биртанов
		Приложение к приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 14 марта 2018 года № 105 Утвержден приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 29 августа 2017 года № 666

Перечень лекарственных средств и изделий медицинского назначения в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, в том числе отдельных категорий граждан с определенными заболеваниями (состояниями) бесплатными и (или) льготными лекарственными средствами и специализированными лечебными продуктами на амбулаторном уровне

№	Код МКБ-10	Наименование заболевания (состояния)	Категория населения	Показания (степень, стадия, тяжесть течения) для назначения лекарственных средств	Наименование лекарственных средств (лекарственная форма)	Код АТХ
1.Болезни системы кровообращения						
1.	I20-I25	Ишемическая болезнь сердца	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Больные после стентирования коронарных сосудов, аортокоронарного шунтирования, инфаркта миокарда. Стенокардия напряжения III-IV ФК	Клопидогрел, таблетка	B01A C04
					Ацетилсалициловая кислота, таблетка	B01A C06
					Изосорбида динитрат, спрей, таблетка	C01D A08
					Нитроглицерин, аэрозоль подъязычный, спрей	C01D A02
					подъязычный дозированный, таблетка	
					Бисопролол, таблетка	C07A B07
					Амлодипин, таблетка	C08C A01
				Аторвастатин, таблетка	C10A A05	
		Пациентам с высоким риском коронарных событий после стентирования, аортокоронарного	Тикагрелор, таблетка	B01A C24		

				шунтирования		
2.	I10-I15	Артериальная гипертензия	Все категории, состоящие на диспансерном учете	2-4 степени риска; симптоматическая артериальная гипертензия при хронических заболеваниях почек	Индапамид, таблетка, капсула	C03B A11
					Бисопролол, таблетка	C07A B07
					Метопролол, таблетка,	C07A B02
					Амлодипин, таблетка	C08C A01
					Эналаприл, таблетка	C09A A02
					Периндоприл, таблетка	C09A A04
					Фозиноприл, таблетка	C09A A09
					Кандесартан, таблетка	C09C A06
				Валсартан, таблетка	C09C A03	
При неэффективности базовой терапии	Моксонидин, таблетка	C02A C05				
3.	I47, I48	Аритмии	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Фибрилляция предсердий (пароксизмальная, персистирующая, постоянная), в том числе после выполнения радиочастотной абляции (РЧА)	Варфарин, таблетка	B01A A03
					Дигоксин, таблетка	C01A A05
					Пропафенон, таблетка	C01B C03
					Амиодарон, таблетка	C01B D01
					Бисопролол, таблетка	C07A B07
Верапамил, таблетка, капсула	C08D A01					
4.	I50, I42	Хроническая сердечная недостаточность	Все категории, состоящие на диспансерном учете	II-IV функциональные классы по NYHA, в том числе дилатационная кардиомиопатия и другие причины хронической сердечной недостаточности, не связанные с артериальной гипертензией и ишемической болезнью сердца	Дигоксин, таблетка	C01A A05
					Торасемид, таблетка	C03C A04
					Спиронолактон, таблетка, капсула	C03D A01
					Бисопролол, таблетка	C07A B07
					Рамиприл, таблетка, капсула	C09A A05
					Кандесартан, таблетка	C09C A06
Карведилол, таблетка	C07A G02					
5.	I05-I09, I34-I39	Больные с протезированными клапанами сердца	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Варфарин, таблетка	B01A A03
2. Болезни органов пищеварения						
6.	B18.2, K74	Хронический вирусный	Все категории,	Все стадии и степени	Рибавирин, капсула, таблетка	J05AB 04

		гепатит С, включая стадию цирроза печени	состоящие на диспансерном учете	тяжести	Софосбувир, таблетка	J05AX15
					Даклатасвир, таблетка	J05AX14
7.	B18.0, B18.1	Вирусный гепатит В с дельта и без дельта агента	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Тенофовир, таблетка	J05AF07
					Пегинтерферон альфа 2a, раствор для инъекций	L03AB11
					Пегинтерферон альфа 2b, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций	L03AB10
8.	K50-K51	Язвенный колит, болезнь Крона	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Месалазин, таблетка, гранулы, суппозитория, суспензия ректальная	A07EC02
					Преднизолон, таблетка	H02AB06
					Метотрексат, раствор для инъекций	L01BA01
		Азатиоприн, таблетка	L04AX01			
		Язвенный колит	Все категории, состоящие на диспансерном учете	При неэффективности базисной иммуносупрессивной терапии по решению врачебно-консультативной комиссии медицинской организации с участием профильных специалистов	Голимумаб, раствор для инъекций	L04AB06
9.	K25-K26	Язвенная болезнь желудка и 12-перстной кишки	Все категории, состоящие на диспансерном учете	В период обострения. Антибактериальные препараты назначаются при выявлении H.Pylori	Омепразол, капсула	A02BC01
					Висмута трикалия дицитрат, таблетка	A02BX05
					Амоксициллин, таблетка, капсула, порошок для приготовления оральной суспензии	J01CA04
					Кларитромицин, таблетка	J01FA09
					Метронидазол, таблетка	J01XD01
3. Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм						
10.	D45-47.9, D55-64.9, C81-C96	Гематологические заболевания, включая гемобластозы и апластическую анемию	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести при верифицированном диагнозе	Преднизолон, таблетка	H02AB06
					Мелфалан, таблетка	L01AA03
					Меркаптопурин, таблетка	L01BB02
					Цитарабин, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций	L01BC01
					Винбластин, лиофилизат	L01CA

					для приготовления раствора, раствор для инъекций	01
					Иматиниб, таблетка, капсула	L01XE01
					Талидомид, таблетка, капсула	L04AX02
					Леналидомид, капсула	L04AX04
					Дазатиниб, таблетка	L01XE06
					Нилотиниб, капсула	L01XE08
					Дексаметазон, таблетка	H02AB02
					Гидроксикарбамид, капсула	L01XX05
					Интерферон альфа 2b, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций	L03AB05
					Циклоспорин, капсула	L04AD01
					Метотрексат, таблетка	L01BA01
					Клодроновая кислота, таблетка, капсула	M05BA02
					Деферазирокс, таблетка	V03AC03
					Эпоэтин зета, раствор для инъекций	B03XA01
					Эпоэтин бета, раствор для инъекций	B03XA01
					Эпоэтин альфа, раствор для инъекций	B03XA01
11.	D50	Железодефицитная анемия	Женщины фертильного возраста и дети до 18 лет, состоящие на диспансерном учете Дети до 12 лет, состоящие на диспансерном учете	Верифицированный диагноз железодефицитной анемии II, III степени	Железа сульфат, однокомпонентный/комбинированный с аскорбиновой кислотой, таблетка, капсула Железа сульфат, сироп, раствор, капли для приема внутрь	B03AA07/ B03AE10 B03AA07
12.	D66-D68	Наследственные дефициты факторов свертывания крови	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Фактор свертывания крови VIII (плазменный), лиофилизат/порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения/лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инъекций Фактор свертывания крови VIII (рекомбинантный),	B02BD02 B02BD02

					лиофилизат/порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения/порошок лиофилизированный для инъекций	
					Антиингибиторный коагулянтный комплекс, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	B02B D03
					Фактор свертывания крови IX (плазменный), лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения/лиофилизат/лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий	B02B D04
					Фактор свертывания крови IX (рекомбинантный), лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения/лиофилизат/лиофилизированный порошок для приготовления раствора для инфузий	B02B D04
					Фактор Виллебранда и фактор свертывания крови VIII в комбинации, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий/лиофилизат раствора для внутривенного введения	B02B D06
					Эптаког альфа (активированный), лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения	B02B D08
13.	D80-D89	Аутоиммунные заболевания и иммунодефицитные состояния	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Имуноглобулин G (человеческий нормальный), раствор для инъекций для подкожного введения	J06BA 01
4. Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ						
14.	E10-E11	Диабет сахарный	Все категории, состоящие на диспансерном учете	2-3 степени тяжести	Метформин, таблетка	A10B A02
					Гликлазид, таблетка	A10B B09
					Глимепирид, таблетка	A10B B12
					Линаглиптин, таблетка	A10B H05
					Репаглинид, таблетка	A10B X02

					Лираглутид, раствор для подкожного введения	A10B X07
					Канаглифлозин, таблетка	A10B X11
			Все стадии и степени тяжести инсулинозависимого сахарного диабета	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Инсулин аспарт, раствор для инъекций	A10A B05
					Инсулин аспарт двухфазный в комбинации с инсулином средней продолжительности (смесь аналогов инсулина короткого и средней продолжительности действия), суспензия	A10A D05
					Инсулин глулизин, раствор для инъекций	A10A B06
					Инсулин гларгин, раствор для инъекций	A10A E04
					Инсулин детемир, раствор для инъекций	A10A E05
					Инсулин человеческий изофан-инженерный (средний), суспензия	A10A C01
					Инсулин растворимый человеческий, генно-инженерный, раствор для инъекций	A10A B01
					Инсулин человеческий двухфазный генно-инженерный, суспензия	A10A D01
					Инсулин лизпро, раствор для инъекций	A10A B04
					Инсулин лизпро двухфазный в комбинации с инсулином средней продолжительности (смесь аналогов инсулина короткого и средней продолжительности действия), суспензия	A10A D04
15.	E23.2	Несахарный диабет	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Десмопрессин, лиофилизат оральный; таблетка	H01B A02
16.	E00-E03, E89.0, E05, E20	Гипотиреоз/ Гипертиреоз / Гипопаратиреоз	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Верифицированный диагноз Гипотиреоз Верифицированный диагноз Гипертиреоз Верифицированный диагноз Гипопаратиреоз	Левотироксин, таблетка	H03A A01
					Тиамазол, таблетка	H03B B02
17.	E23.0	Гипофизарный нанизм, синдром Шерешевского-Тернера	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Верифицированный диагноз данными обследованиями	Соматропин, порошок лиофилизированный для приготовления инъекционного раствора, раствор для инъекций	H01A C01
18.	E22.8 ;	Раннее (преждевре	Все категории,	Верифицированный диагноз	Трипторелин, лиофилизат для приготовления	L02AE 04

	E30.1	менное, ускоренное) половое развитие центрального гонеза	состоящие на диспансерном учете	данными обследований	суспензий для инъекций	
19.	E22	Гормонально активные опухоли гипофиза. Акромегалия	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Верифицированный диагностический данными обследования	Бромкриптин, таблетка	G02C B01
					Каберголин, таблетка	G02C B03
					Октреотид, раствор для инъекций, микросферы для приготовления суспензии для инъекций, лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций	H01C B02
20.	E55	Рахит	Дети до 1-го года	Профилактика в осенне-зимний период, лечение вне зависимости от стадии и степени тяжести	Эргокальциферол, раствор масляный для приема внутрь	A11C C01
					Холекальциферол, раствор для приема внутрь масляный, капли оральные	A11C C05
21.	E83.0	Гепато-церебральная дистрофия	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Тяжелое течение	Пеницилламин, таблетка	M01C C01
22.	E72.8	Болезнь Гоше	Все категории, состоящие на диспансерном учете	1 и 3 тип, вне зависимости от степени тяжести	Имиглюцераза, лиофилизат для приготовления раствора для инфузий	A16A B02
23.	E76.0 E76.1, E76.2, E76.3, E76.8	Мукополисахаридоз	Все категории, состоящие на диспансерном учете	1 типа (синдром Гурлера)	Ларонидаза, концентрат для приготовления раствора для инфузий	A16A B05
				Мукополисахаридоз 1-3 типа	Идурсульфаз, концентрат для приготовления раствора для инфузий	A16A B09
				Мукополисахаридоз 6-типа	Галсульфаза, концентрат для приготовления раствора для инфузий	A16A B08
				Мукополисахаридоз IVA тип	Элосульфаз альфа, концентрат для приготовления раствора для инфузий	A16A B12
24.	E84	Кистозный фиброз (Муковисцидоз)	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все типы, вне зависимости от степени тяжести	Дорназа альфа, раствор для ингаляций	R05C B13
					Панкреатин, капсула	A09A A02
5. Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани						
25.	M08	Ювенильный артрит	Дети, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Метотрексат, таблетка, раствор для инъекций	L01BA 01
					Метилпреднизолон, таблетка	H02A B04
					При неэффективности первой линии	Этанерцепт, раствор для инъекций, порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций

26.	M05- M06	Ревматоидный артрит	Взрослые, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Метотрексат, таблетка, раствор для инъекций	L01BA01
					Метилпреднизолон, таблетка, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	H02AB04
				При неэффективности терапии первой линии по решению врачебно-консультативной комиссии медицинской организации с участием профильных специалистов	Голimumаб, раствор для инъекций	L04AB06
				При средней или высокой степени активности у взрослых пациентов в случаях неэффективности и непереносимости и предыдущей терапии болезнью-модифицирующими антиревматическими препаратами и антагонистами фактора некроза опухоли, непереносимой токсичности по решению врачебно-консультативной комиссии медицинской организации с участием профильных специалистов	Тоцилизумаб, раствор для подкожных инъекций	L04AC07
27.	M45	Анкилозирующий спондилит	Взрослые, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Индометацин, таблетка	M01AB01
					Сульфасалазин, таблетка	A07EC01
				При неэффективности терапии первой линии по решению врачебно-консультативной комиссии медицинской организации с участием	Голimumаб, раствор для инъекций	L04AB06

				профильных специалистов		
				Пациентам, ранее получавшим препарат	Адалimumаб, раствор для инъекций	L04AB04
28.	M32	Системная красная волчанка	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Метилпреднизолон, таблетка Микофеноловая кислота, капсула, таблетка	H02A B04 L04AA06
6. Болезни нервной системы						
29.	G80	Детский церебральный паралич	Все категории, состоящие на диспансерном учете	При наличии эпилептиформных припадков	Топирамат, капсула, таблетка Вальпроевая кислота, таблетка, капсула, гранула, сироп, капли для приема внутрь	N03A X11 N03A G01
30.	G35	Рассеянный склероз	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Ремиттирующее течение и клинически-изолированный синдром	Интерферон бета 1а, лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения, раствор для инъекций	L03AB07
				Ремиттирующее течение и вторично-прогрессирующее течение	Интерферон бета 1 б, лиофилизат для приготовления раствора для инъекций	L03AB08
				Ремиттирующее течение	Глатирамера ацетат, раствор для подкожного введения	L03AX13
31.	G20	Болезнь Паркинсона	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Леводопа + Карбидопа, таблетка	N04B A02
					Прамипексол, таблетка	N04B C05
32.	G70.2	Миастения	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Неостигмин, раствор для инъекций	N07A A01
					Пиридостигмина бромид, таблетка	N07A A02
33.	G40	Эпилепсия	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Карбамазепин, таблетка	N03A F01
					Вальпроевая кислота, таблетка, капсула, гранула, сироп, капли для приема внутрь	N03A G01
					Ламотриджин, таблетка, таблетка жевательная	N03A X09
					Топирамат, капсула, таблетка	N03A X11
					Леветирацетам, таблетка, раствор для перорального применения	N03A X14
7. Психические расстройства и расстройства поведения						
34.	F00-F99	Психические заболевания	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Хлорпромазин, таблетка	N05A A01
					Левомепромазин, таблетка	N05A A02
					Трифлуоперазин, таблетка	N05A

						B06
					Галоперидол, таблетка, масляный раствор для инъекций	N05A D01
					Клозапин, таблетка	N05A H02
					Оланзапин, таблетка	N05A H03
					Рisperидон, таблетка, порошок для приготовления суспензий для внутримышечного введения пролонгированного действия, раствор для приема внутрь	N05A X08
					Палиперидон, таблетка, суспензия для инъекций внутримышечного введения пролонгированного действия	N05A X13
					Тригексифенидил, таблетка	N04A A01
					Диазепам, таблетка	N05B A01
					Амитриптилин, таблетка	N06A A09
					Венлафаксин, таблетка, капсула	N06A X16
8. Некоторые инфекционные и паразитарные болезни						
35	A15-A19	Туберкулез	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Интенсивная и поддерживающая фазы	Пиридоксин, раствор для инъекций	A11H A02
					Амоксициллин-клавулановая кислота, таблетка, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь	J01CR 02
					Кларитромицин, таблетка	J01FA 09
					Стрептомицин, порошок для приготовления раствора для внутримышечного введения	J01GA 01
					Канамицин, порошок для приготовления раствора для инъекций	J01GB 04
					Амикацин, раствор для инъекций, порошок для приготовления раствора для инъекций	J01GB 06
					Левифлоксацин, таблетка	J01M A12
					Моксифлоксацин, таблетка	J01M A14
					Аминосалициловая кислота и ее производные, таблетка, гранулы, порошок дозированный для приготовления раствора для приема внутрь	J04AA 01

					Циклосерин, капсула	J04AB01
					Рифампицин, капсула	J04AB02
					Капреомицин, порошок для приготовления раствора для инъекций	J04AB30
					Изониазид, таблетка, сироп, раствор для инъекций	J04AC01
					Протионамид, таблетка	J04AD01
					Пиразинамид, таблетка	J04AK01
					Этамбутол, раствор для инъекций, таблетка	J04AK02
					Рифампицин+Изониазид+Пиразинамид+Этамбутол, таблетка,	J04AM06
					Рифампицин+Изониазид, таблетка	J04AM02
36.	B20-B24	ВИЧ-инфекция	Все категории, состоящие на диспансерном учете.	Все степени и стадии согласно схеме антиретровирусной терапии, в том числе для профилактики беременных женщин и детей, рожденных от ВИЧ инфицированных матерей. Дети, состоящие на диспансерном учете, принимают лекарственные препараты одного производителя по достижении 18 лет.	Дарунавир, таблетка	J05AE10
					Тенофовир, таблетка	J05AF07
					Ламивудин, таблетка, раствор для приема внутрь	J05AF05
					Абакавир, таблетка; раствор для приема внутрь	J05AF06
					Зидовудин, капсула, раствор для приема внутрь	J05AF01
					Невирапин, таблетка, пероральная суспензия	J05AG01
					Эфавиренз, таблетка, капсула	J05AG03
					Эмтрицитабин+Тенофовир, таблетка	J05AR03
					Этравирин, таблетка	J05AG04
					Зидовудин+Ламивудин, таблетка,	J05AR01
					Лопинавир+Ритонавир, таблетка, раствор для приема внутрь	J05AR10
					Абакавир+Ламивудин, таблетка	J05AR02
					Абакавир+Ламивудин+Зидовудин, таблетка	J05AR04
Эмтрицитабин+Тенофовир + Эфавиренз, таблетка	J05AR06					
Долутегравир, таблетка	J05AX12					
9. Новообразования						
37.	C00-C97, D00-D48	Онкологические заболевания	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Злокачественные новообразования независимо от стадии,	Ципротерон, таблетка, раствор для инъекций	G03HA01
					Темозоломид, капсула	L01AX03
					Тегифур, капсула	L01BC

				чувствительные к таргетной терапии		03
					Капецитабин, таблетка	L01BC06
					Иматиниб, таблетка, капсула	L01XE01
					Гефитиниб, таблетка	L01XE02
					Эрлотиниб, таблетка	L01XE03
					Сунитиниб, капсула	L01XE04
					Сорафениб, таблетка	L01XE05
					Лопатиниб, таблетка	L01XE07
					Лейпрорелин, лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения, порошок лиофилизированный для приготовления суспензии для инъекций	L02AE02
					Гозерелин, имплантат пролонгированного действия для подкожного введения	L02AE03
					Трипторелин, лиофилизат для приготовления суспензии для инъекций	L02AE04
					Тамоксифен, таблетка	L02BA01
					Торемифен, таблетка	L02BA02
					Фулвестрант, раствор для внутримышечного введения	L02BA03
					Бикалутаамид, таблетка	L02BB03
					Анастрозол, таблетка	L02BG03
					Летрозол, таблетка	L02BG04
					Филграстим, раствор для инъекций	L03AA02
					Интерферон альфа 2b, раствор для инъекций	L03AB05
					Вакцина БЦЖ, порошок для приготовления суспензии для интравизикального введения в комплекте с растворителем	L03AX03
					Клодроновая кислота, капсула, таблетка	M05BA02
					Интерферон альфа 2a, раствор для инъекций	L03AB04
					Золедоновая кислота, концентрат/порошок лиофилизированный/лиофилизат для приготовления раствора инфузий, раствор	M05BA08

					для инфузий	
					Трастузумаб, раствор для инъекций	L01XC03
					Эпозтин альфа, раствор для инъекций	B03XA01
					Эпозтин зета, раствор для инъекций	B03XA01
					Эпозтин бета, раствор для инъекций	B03XA01
10. Паллиативная помощь						
38.		Пациентам с распространенными формами злокачественных новообразований, туберкулеза и ВИЧ-инфекции, хронически прогрессирующими заболеваниями в стадии декомпенсации сердечной, легочной, печеночной, почечной недостаточности, при осложнениях цирроза печени	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии при наличии симптоматики	Кетопрофен, раствор для инъекций, таблетка, капсула, суппозитория	M01AE03
					Трамадол, таблетка, раствор для инъекций, капсула, суппозитория	N02AX02
					Морфин, раствор для инъекций; таблетка	N02AA01
					Фентанил, трансдермальная терапевтическая система	N02AB03
					Преднизолон, таблетка	H02AB06
					Дексаметазон, таблетка	H02AB02
					Омепразол, капсула	A02BC01
					Амитриптилин, таблетка, драже, раствор для инъекций	N06AA09
					Карбамазепин, таблетка	N03AF01
					Метоклопрамид, таблетка, раствор для инъекций	A03FA01
					Диазепам, таблетка, раствор для инъекций	N05BA01
					Бисакодил, таблетка, суппозитория ректальная	A06AB02
					Спиринолактон, таблетка; капсула	C03DA01
					Торасемид, таблетка	C03CA04
					Пропранолол, таблетка	C07AA05
					Лактулоза, сироп	A06AD11
					Фуросемид, таблетка	C03CA01
11. Болезни органов дыхания						
39.	J02/J03/J04/J20	Острый фарингит/тонзиллит/бронхит	Дети до 5 лет	Легкой и средней степени тяжести	Парацетамол, суппозитории ректальные, раствор для орального применения, суспензия для орального применения	N02BE01
					Ибупрофен, суспензия	M01AE01
40.	J13-J16,	Пневмония внебольнич	Дети до 18 лет,	Легкой и средней	Амоксициллин, таблетка; капсула, порошок для	J01CA04

	J18	ная		степени тяжести	приготовления оральной суспензии		
					Азитромицин, таблетка, капсула, порошок для приготовления суспензии для приема внутрь, гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь	J01FA10	
41.	J45	Бронхиальная астма	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Преднизолон, таблетка	H02A B06	
					Сальбутамол, аэрозоль для ингаляций, раствор для небулайзера	R03A C02	
					Сальметерол+Флутиказона пропионат, аэрозоль для ингаляций дозированный, порошок для ингаляций	R03A K06	
					Беклометазон, аэрозоль для ингаляций дозированный	R03B A01	
					Будесонид, порошок, суспензия для ингаляций	R03B A02	
					Флутиказон, аэрозоль для ингаляций	R03B A05	
					Циклезонид, аэрозоль для ингаляций дозированный	R03B A08	
					Будесонид+Формотерола фумарата дигидрат, порошок для ингаляций	R03A K07	
			Дети	Все стадии и степени тяжести	Монтелукаст, таблетка, в том числе жевательная, гранула	R03D C03	
42.	J44	Хроническая обструктивная болезнь легких	Все категории, состоящие на диспансерном учете	В стадии обострения и ремиссии	Индакатерол, порошок для ингаляций	R03A C18	
					Фенотерола гидробромид + Ипратропия гидробромид, раствор для ингаляций, аэрозоль для ингаляций	R03A K03	
					Рофлумиласт, таблетка	R03D X07	
					Сальметерол+Флутиказона пропионат, аэрозоль для ингаляций, порошок для ингаляций	R03A K06	
					Тиотропия бромид, раствор для ингаляций, капсулы с порошком для ингаляций в комплекте с ингалятором	R03B B04	
					Будесонид + Формотерола фумарата дигидрат, порошок для ингаляций	R03A K07	
12. Состояние после пересадки органов и тканей							
43.	Z94	Состояние после пересадки органов и тканей	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести	Сульфаметоксазол+Триметоприм, таблетка, суспензия	J01EE01	
					Валацикловир, таблетка	J05AB11	
					Для предупреждения риска	Метилпреднизолон, таблетка	H02A B04
					Преднизолон, таблетка	H02A	

				отторжения трансплантационных органов и тканей, большие принимают лекарственные препараты одного производителя на протяжении всей жизни		B06
					Микофеноловая кислота, капсула, таблетка	L04AA06
					Циклоспорин, капсула, раствор для приема внутрь	L04AD01
					Такролимус, капсула	L04AD02
					Азатиоприн, таблетка	L04AX01

13. Болезни мочеполовой системы

44.	N00-N08	Прогрессирующие гломерулярные заболевания	Все категории, состоящие на диспансерном учете	При морфологическом и верифицированном и клинически проявляющимся нефротическим и нефритическим синдромами, быстро прогрессирующим течением (в т.ч. при аутоиммунных заболеваниях)	Метилпреднизолон, таблетка	H02AB04
					Циклофосфамид, таблетка, лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения	L01AA01
					Микофеноловая кислота, капсула, таблетка	L04AA06
					Циклоспорин, капсула, раствор для приема внутрь	L04AD01
					Преднизолон, таблетка	H02AB06
45.	N18	Хроническая болезнь почек с ренальной анемией	Все категории, состоящие на диспансерном учете	III-IV-V стадии, за исключением пациентов, получающих программный диализ	Железа сульфат, капсула, таблетка	B03AA07
					Метоксиполиэтиленгликоль-эпоэтина бета, раствор для внутривенных и подкожных инъекций	B03XA03
					Севеламер, порошок для приготовления оральной суспензии, таблетка	V03AE02
					Эпоэтин альфа, раствор для инъекций	B03XA01
					Эпоэтин зета, раствор для инъекций	B03XA01
					Эпоэтин бета, раствор для инъекций	B03XA01

Изделия медицинского назначения

№	Код МКБ-10	Наименование заболевания (состояния)	Категория населения	Показания для назначения	Наименование медицинских изделий
---	------------	--------------------------------------	---------------------	--------------------------	----------------------------------

1. Болезни эндокринной системы

1.	E10-E11	Диабет сахарный	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все стадии и степени тяжести инсулинзависимого диабета	Иглы к шприц-ручке
					Тест полосы для определения кетоновых тел в моче
					Одноразовые инсулиновые шприцы с маркировкой
				Пациенты с сахарным диабетом на фоне	Тест полосы для определения глюкозы в крови 1460 полос в год 1 пациенту 730 полос в год 1 пациенту 365 полос в год 1 пациенту

				интенсивной инсулинотерапии – режим множественных инъекций инсулина (помповая инсулинотерапия) Пациенты с сахарным диабетом на фоне режима 2 инъекций инсулина смешанного типа действия Пациенты с сахарным диабетом на фоне терапии базальным инсулином	
				Дети до 18 лет	Помпы инсулиновые Инфузионный набор помпам инсулиновым Резервуар к помпам инсулиновым

2.Паллиативная помощь

2.		Пациентам с распространенными формами злокачественных новообразований, туберкулеза и ВИЧ-инфекции, хроническими прогрессирующими заболеваниями в стадии декомпенсации сердечной, легочной, печеночной, почечной недостаточности	Все категории	Все стадии при наличии симптоматики	Однокомпонентный дренаруемый илео/колостомный калоприемник в комплекте с защитной пастой
----	--	---	---------------	-------------------------------------	--

3. Болезни(состояния) периода новорожденности и детей до 1 года

1.		Новорожденные	Дети в возрасте от 0 до 28 дней		Комплект по уходу за младенцем (аптечка новорожденного): 1. руководство по уходу за детьми раннего возраста в семье на казахском и русском языках в одном экземпляре; 2. буклет: Национальный календарь прививок в одном экземпляре; 3. водный термометр ((1 штука); 4. медицинский термометр (1 штука);
----	--	---------------	---------------------------------	--	--

					5. стерильный бинт (1 штука); 6. слезеотсос для носовых путей(1 штука); 7. крем детский (1 штука); 8. мыло детское (1 штука); 9. антисептик для рук (1 штука); 10. оральные регидратационные соли - 2 упаковки; 11. стерильная вата, 200 грамм
Специализированные лечебные продукты					
№	Код МКБ-10	Наименование заболевания (состояния)	Категория населения	Показания для назначения	Наименование специализированных лечебных продуктов
1.Нарушения обмена веществ					
1.	E70.0	Фенилкетонурия	Все категории, состоящие на диспансерном учете	Все формы, пожизненная терапия	Лечебные низкобелковые продукты и продукты с низким содержанием фенилаланина (Комида мед ФКУ - А формула+LCP (11,8 гр. белка на 100 гр.); Комида мед ФКУ - В (31,1 гр. белка на 100 гр.); Комида мед ФКУ С - 45 (45 гр. белка на 100 гр.); ФКУ-3 (69 гр. белка в 100 г); Комида мед ФКУ С - 75 (75 гр. белка на 100 гр.); ФКУ-0 (13 г белка в 100 г); ФКУ-1 (20 г белка в 100 г); РАМ-1 и РАМ-2 (75 г белка в 100 г);Изифен (16,8 гр. белка в 1 упаковке)
2. Болезни (состояния) периода новорожденности и детей до 1 года					
2.		Раннее искусственное или смешанное вскармливание	Дети до 1 года	Абсолютные показания: - искусственное вскармливание: 1. медицинские: - заболевания кормящей матери: ВИЧ-инфекция, активная форма туберкулеза; - заболевания ребенка: подтвержденная врожденная лактазная недостаточность, галактоземия, фенилкетонурия, болезнь "кленового сиропа"; 2. социальные: усыновленные дети. Относительные показания: - искусственное вскармливание: 1. медицинские: заболевания	Адаптированные заменители грудного молока

				<p>кормящей матери, сопровождающийся приемом лекарственных препаратов (цитостатиков, радиоактивных, тиреоидных, психотропных, наркотических) при наличии заключения от профильного специалиста: острые психические заболевания (психозы или тяжелые послеродовые депрессии), врожденные и приобретенные пороки сердца, заболевания сердца, сопровождающиеся декомпенсацией сердечно-сосудистой системы, тяжелые формы эндокринных заболеваний, тяжелые формы аллергических заболеваний;</p> <p>- искусственное и смешанное вскармливание:</p> <p>1. медицинские: заболевания кормящей матери, сопровождающийся приемом лекарственных препаратов (цитостатиков, радиоактивных, тиреоидных, психотропных, наркотических) при наличии заключения от профильного специалиста: тяжелые формы болезней системы крови и кроветворного аппарата, злокачественные онкологические заболевания, тяжелые формы</p>	
--	--	--	--	--	--

				заболеваний почек с развитием почечной недостаточност и, гнойно- септические заболевания, первичные формы гипогалактии; 2. социальные: - дети от многоплодной беременности; - дети матерей, обучающихся по очной форме обучения в организациях образования, - стационарное лечение матери	
--	--	--	--	---	--

МКБ -10 – международный классификатор болезней десятого пересмотра

Код АТХ – анатомо-терапевтическо-химический код