

Согласовано:  
Заместитель  
директора по ЛПР  
К.А.Мухитдинова

Утверждаю:  
Директор ГПП на ПХВ "Городская  
поликлиника №5"  
А.Ж. Табулдина



Заявка на приобретение лекарственных средств и медицинских изделий согласно, Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 5 августа 2021 года № КР ДСМ-77"Об утверждении предельных цен на торговое наименование лекарственных средств и медицинских изделий в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования" для оказания мед. помощи населению 2022 году

№п/п	Наименование МНН	Торговое наименование	Характеристика	Ед.изм.	Количество во	Цена по приказу	Сумма	График поставки
1	Никотиновая кислота		раствор для инъекции 1%, 1 мл	ампула	15000,00	32,48	487200,00	с апреля по октябрь ежемесячно по 2000, ноябрь - 1000 ампул
2	Пентоксифиллин		раствор для инъекций 2%, 5 мл	ампула	18000,00	51,46	926280,00	с апреля по октябрь ежемесячно по 2500, ноябрь - 500 ампул
3	Фамотидин	Квамател	Порошок лиофилизированный для приготовления раствора 20мг	фл	1000,00	355,46	355460,00	март-250, июнь-250, август- 250, октябрь-250
4	Натрия хлорид		Раствор для инфузий 0,9%- 100 мл	фл	20000,00	67,18	1343600,00	с марта по октябрь по 2500фл
5	Декспантенол	Корнерегель	гель глазной 5% 5,0	фл	5,00	2259,81	11299,05	июль
6	Теноксикам	Артоксан	Порошок лиофилизированный, 20 мг для приготовления раствора для инъекции в комплекте с растворителем - вода для инъекции в ампуле - 2мл	амп	6000,00	997,94	5987640,00	с апреля по ноябрь ежемесячно по 750амп
7	Натрия хлорид, натрия ацетата тригидрат (натрияуксуснокислый-3 водный)	Дисоль	Натрия хлорид 6,0 г, натрия ацетата тригидрат (натрияуксуснокислый-3 водный,) -20 г вода, вспомогательное вещество: вода для инъекций до 1,0 л. Осмоляльность от 190 до 260 мОсмоль/кг, раствор для инфузий 400 мл	фл	13,00	224,56	2919,28	март-
8	Нифедипин		таблетка покрытой оболочкой 10 мг	таб	150,00	4,46	669,00	март
9	Калия перманганат		5 гр порошок	фл	3,00	87,07	261,21	март
10	Декспантенол	Декспантенол	крем 5 % 30 г	уп	80,00	774,42	61953,60	март-40, июль-40
11	Декспантенол		аэрозоль для наружного применения 117 г	уп	4,00	942,51	3770,04	июль
12	Вода для инъекций		раствор для инъекций 5мл	амп	10,00	22,94	229,40	март
13	Перекись водорода		3% 50 мл	фл	600,00	25,08	15048,00	март-150, июнь-150, август- 150, октябрь-150
14	Вазелин	Вазелин	мазь для наружного применения 25,0	туба	60,00	51,98	3118,80	март-15, июнь-15, август- 15, октябрь-15

15	Нашатырный спирт	Аммиак	акммиак, раствор для наружного применения 10%-20мл	фл	40,00	40,61	1624,40	июнь-
16	Тропикамид	Тропикамид	капли глазные 1 % 10 мл	фл	24,00	960,00	23040,00	апрель-12, август-12
17	Оксибупрокаин	Оксибупрокаин	капли глазные 0,4 % 5 мл	фл	40,00	577,70	23108,00	март-10, июнь-10, август-10, октябрь-10
18	Спирт этиловый	Спирт этиловый	раствор 70 % 50 мл, флакон	фл	200,00	128,28	25656,00	апрель-100, август-100
19	Шпатель медицинский BioIor® однократного применения	Шпатель медицинский BioIor® однократного применения	Шпатель медицинский BioIor® однократного применения, стерильный, размер 140x14x1.6мм (детский) изготовлен из экологически чистой древесины. Не оказывает вредного воздействия, не вызывает раздражения. Асептичен, имеет шлифованную поверхность и края. Стерилизован этиленоксидом	шт	12000,00	15,96	191520,00	март-3000, июнь-3000, август-3000, октябрь-3000
20	Катетер Фолея Biosage® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный	Катетер Фолея Biosage® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный	Катетер Фолея Biosage® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 14 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный	штука	12,00	265,88	3190,56	март
21	Катетер Фолея Biosage® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный	Катетер Фолея Biosage® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный	Катетер Фолея Biosage® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размерами: 18 FR/CH; модификации: латексный с силиконовым покрытием, с кончиком Тиманна, силиконовый; разновидности стандартный, Катетер Фолея Biosage® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 18 FR/CH Система 23G Biosage® для вливания в малые вены с иглой-бабочкой - специальная игла, созданная для введения медикаментов в периферические малые вены при внутривенных инфузиях. Игла катетер бабочка - представляет собой гибкую, тонкую прозрачную трубку из поливинилхлорида медицинской марки длиной 300 мм, которая позволяет проводить манипуляции вдали от места венепункции, снижая риск смещения иглы и случайного повреждения вены.	шт	24,00	265,87	6380,81	март
22	Игла- бабочка	Игла- бабочка	Игла катетер бабочка - представляет собой гибкую, тонкую прозрачную трубку из поливинилхлорида медицинской марки длиной 300 мм, которая позволяет проводить манипуляции вдали от места венепункции, снижая риск смещения иглы и случайного повреждения вены.	шт	1000,00	185,40	185400,00	март-250, июнь-250, август-250, октябрь-250



23	Жгут кровоостанавливающий эластичный полуавтоматический Biocage®	Жгут кровоостанавливающий эластичный полуавтоматический Biocage®	Для детей. Предназначен для ограничения циркуляции венозной крови в конечностях при проведении манипуляций, для остановки кровотечения. Выпускается двух размеров: 35x2,5см. Состоит из эластичной ленты, изготовленной из хлопка, не содержащего латекс, и безопасной удобной застежки из АВС-пластика с кнопкой быстрого расстегивания. Жгут прост в использовании и долговечен. Благодаря полуавтоматическому устройству, применение не доставляет пациенту дискомфорта и не вызывает болевых ощущений, так как нажатие на кнопку позволяет снять жгут очень быстро	штука	30,00	547,71	16431,30	март
24	Жгут кровоостанавливающий эластичный полуавтоматический Biocage®	Жгут кровоостанавливающий эластичный полуавтоматический Biocage®	Предназначен для ограничения циркуляции венозной крови в конечностях при проведении манипуляций, для остановки кровотечения. Выпускается двух размеров: 45x2,5см. Состоит из эластичной ленты, изготовленной из хлопка, не содержащего латекс, и безопасной удобной застежки из АВС-пластика с кнопкой быстрого расстегивания. Жгут прост в использовании и долговечен. Благодаря полуавтоматическому устройству, применение не доставляет пациенту дискомфорта и не вызывает болевых ощущений, так как нажатие на кнопку позволяет снять жгут очень быстро	шт	100,00	547,71	54771,00	апрель-50, август-50
25	Шприц	Шприц	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Объемом 5 мл с иглой 22Gx1 1/2"	шт	45000,00	13,5	607500,00	с апреля по октябрь ежемесячно -5000, ноябрь 10000шт
26	Шприц	Шприц	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Объемом 2 мл с иглой 23Gx1"	шт	9000,00	12,73	114570,00	с марта по ноябрь ежемесячно по 1000шт
27	Шприц	Шприц	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. 3мл с иглой 23Gx1 1/2"		4500,00	19,19	86355,00	с марта по ноябрь ежемесячно по 500шт

28	Шприц	Шприц	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. Срок годности: 5 лет.. 10 мл с иглой 21G*1 1/2"	шт	10000,00	20,11	201100,00	с апреля по ноябрь ежемесячно по 12,50шт
29	Шприц	Шприц	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца, цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. Стерилизован этиленоксидом. 20мл с иглой 20Gx1 1/2"	шт	7200,00	31,47	226584,00	с марта по ноябрь ежемесячно по 800шт
30	Презерватив	Презерватив	Презерватив производится из натурального латекса. Особенности: не ароматизированной смазкой, текстурированной и гладкой поверхностью размерами: ширина - 52±2мм, длина - 175мм±5мм, толщина - 0,065±0.015мм	шт	4000,00	27,40	109600,00	март-1000, июнь-1000, сентябрь-1000, ноябрь-1000
31	Гель для ультразвуковых исследований	Гель для ультразвуковых исследований	Нейтрален, растворяется в воде, сохраняет вязкость независимо от температуры и pH кожи. Легко и равномерно наносится на кожу и не оказывает раздражающего действия. Высокой вязкости, фасовка - 5 литров, универсальный гель для всех видов ультразвуковых исследований, доплерографии, эхографии и терапии. Состав: Деминерализованная вода, карбомер, глицерин, пропиленгликоль, метилэтилоксиэтанол. Прозрачный, бесцветный pH: от 5,5-9, гипоаллергенен, полнота водорастворим. Примечание не портит датчики.	кан	16,00	5505,17	88082,72	май-4, июль-4, сентябрь-4, ноябрь-4
32	Скальпель	Скальпель	№21 однор, стер со сменными лезвиями.	шт	300,00	192,7600	57828,00	апрель-100, август-100, октябрь-100
33	Скальпель	Скальпель	№24 однор, стер со сменными лезвиями.	шт	400,00	192,7600	77104,00	март-200, июль-200
34	Скальпель	Скальпель	№22 однор, стер со сменными лезвиями.	шт	300,00	192,7600	57828,00	март-150, июль-150
35	Скальпель	Скальпель	№10 однор" стер со сменными лезвиями.	шт	200,00	192,7600	38552,00	апрель-100, август-100
36	Скальпель	Скальпель	№23 однор стер со сменными лезвиями.	шт	100,00	192,7600	19276,00	май-100
37	Канюля/катетер внутривенный периферический с инъекционным клапаном	Канюля/катетер внутривенный периферический с инъекционным клапаном	Канюля внутривенная с катетером и клапаном, внутривенный катетер с инъекционным портом для длительного применения размер G-18*2 размер 1,2*45 мм скорость потока 343 мл/мин цвет зеленый	шт	50,00	78,39	3919,50	март



38	Канюля/катетер внутривенный периферический с инъекционным клапаном	Канюля/катетер внутривенный периферический с инъекционным клапаном	Состоит из трубки и иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 16G, Стерилизован этилен размер 1,7*45 мм скорость потока 200 мл/мин цвет серый	шт	50,00	78,39	3919,50	март
39	Набор стоматологический «Dolce-Pharm» одноразовый, стерильный		Набор стоматологический «Dolce-Pharm» одноразовый, стерильный имеет следующий состав*: 1. Зеркало стоматологическое с пластмассовой ручкой - 1 шт. 2. Зонд стоматологический с пластмассовой ручкой односторонний / двухсторонний* - 1 шт. 3. Пинцет с металлическим изогнутым наконечником / полимерный* - 1 шт. 4. Наконечник к сланоотосу полимерный - 1 шт. 5. Салфетка бумажная / из нетканого материала* - 1 шт. 6. Нагрудник-салфетка 33-50*40-50 см* - 1 шт. 7. Маска медицинская - 1 шт. 8. Ватный валик - 4 шт. 9. Перчатки медицинские диагностические* - 1 пара 10. Лоток полимерный для инструментов* - 1 шт. 11. Шапочка клипберет - 1 шт. Стерилизация осуществляется газовым методом этилен-оксида или другим методом. Изделие поставляется в стерильном виде, в индивидуальной упаковке, готовое к эксплуатации. Примечание * Допускается по согласованию с заказчиком различная комплектация изделий, различных размеров, видов материала и количеств в соответствии с утвержденной комплектностью. А также поставка комплектов в любой комплектации и отдельная поставка изделий входящих в комплект. Фактическая комплектация и наименование будут нанесены на потребительскую (индивидуальную) упаковку.	набор	2400,00	1181,97	2836728,00	с апреля по ноябрь ежемесячно по 300 наборов
40	Канюля назальная кислородная, детский, размеры - S,		Предназначены для оксигенотерапии в условиях стационара. Изготовлены из мягкого эластичного гибкого ПВХ, не содержит латекса. Носовая часть не содержит фталатов. Состоит из трубки длиной 2100 мм двумя носовыми трубками, наконечники которых вводятся в носовую полость, которая с одной стороны заканчивается стандартным коннектором, соответствующим международным стандартам для присоединения к источнику кислорода, с другой стороны образует петлю.	штука	50,00	923,55	46177,50	март-25, август-25

41	Канюла назальная кислородная, взрослый, размер - L	Предназначены для оксигенотерапии в условиях стационара. Изготовлены из мягкого эластичного гибкого ПВХ, не содержит латекса. Носовая часть не содержит фталатов. Состоит из трубки длиной 2100, 3000 мм двумя носовыми трубками, наконечники которых вводятся в носовую полость, которая с одной стороны заканчивается стандартным коннектором, соответствующим международным стандартам для присоединения к источнику кислорода, с другой стороны образует петлю.	штука	100,00	923,55	92355,00	март-50, июль-50
42	Бактериофаг дизентерийный****	Бактериофаг дизентерийный ****	фл	1,00	7 024,18	7024,18	по заявке заказчика
43	Бактериофаг сальмонеллезный****	Бактериофаг сальмонеллезный ****	фл	1,00	7 024,18	7024,18	по заявке заказчика
44	Бактериофаг синегнойный	Бактериофаг синегнойный	фл	1,00	7 024,18	7024,18	по заявке заказчика
45	Бахилы одноразовые нестерильные	одноразовые, размером 15*41. Состав: ПНД. Плотность не менее 35мкн прочные, для пациента	пара	40000,00	66,5	2660000,00	февраль-8000, с марта по октябрь ежемесячно по 4000шт
	Итого на сумму:					17079122,21	

И.о Зав.аптеки

А.Ж.Рахимова

12.01.2022г