

Тегін медициналық қомектің кепілдік берілген колемі шенберінде, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық қомектің қосымша колемін бюджет қаржаты есебінен және (немесе) міндепті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнағы емдік өнімдерді сатып алууды, фармацевтикалық

көрсетілетін қызметтерді сатып алууды ұйымдастыру және откізу қағидаларын бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығына

сәйкес дәрі-дәрмек, ИМН

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу туралы №30 хабарландыру

1. Тапсыры сберушінің, сатып алууды ұйымдастырушының немесе бірынғай дистрибутордың атавы «Атырау облысы Денсаулық сақтау басқармасының «Атырау облыстық перинатальдық орталығы» ШЖҚ КМК
2. Сатып алғынатын дәрілік заттардың халықаралық патенттеген атавы (сaudа атавы – жеке өзіне жақпаған жағдайда) медициналық мақсаттағы бұйымдардың атаулары сатып алу көлемі, жеткізу орны, әрбір тауар бойынша сатып алу үшін болінген сома: **жалғанған тізім бойынша**

№	Наименование	Характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу	Сума
1	Набор MINI-TRACH для минитрахеостомии по Селдингеру, 4,0 мм, с коннектором 15 мм	Набор для минитрахеостомии (коникотомии) по методике Сельдингера, в составе: Скалpelль металлопластиковый, лезвие 15мм с ограничителем глубины погружения и защитным колпачком. Игла Туохи размер 16G, длиной не менее 2 см, с ограничителем введения и защитной пластиковой трубкой. Шприц пластиковый, объемом не менее 10 мл Гибкий проводник-строна длиной не менее 50 см, диаметром 1,3 мм с направителем в пластиковой трубке. Изогнутый дилататор длиной 7 см с каналом для прохождения проводника Изогнутый интродьюсер, пластиковый, наружный диаметр 4,0 мм с внутренним каналом для проводника. Канюля с внутренним диаметром 4.0 мм, термочувствительная, без манжеты, из ПВХ, с отгибными ушками с отверстиями для крепления тесьмы, с присоединенной пробкой, с нанесенными несмыывающимися чернилами метками глубины введения канюли Коннектор-переходник из 4 мм в 15 мм. Саржевая тесьма для фиксации Эндобронхиальный аспирационный катетер, размер 10F, общая длина 45 см маркировка размера на коннекторе (5мм/7мм). Индивидуальная упаковка каждого набора. Стерилизация этиленоксидом. Каталожный номер: 100/461/000	штука	3	69900,00	209 700,00
2	Катетер центральный венозный Harsoria полиуретановый рентгеноконтрастный с инъекционными колпачками, размером: 8.5Fr; длиной: 20 см; в комплекте с принадлежностями для установки	Наименование комплектующих: 1. Катетер центральный венозный Harsoria полиуретановый рентгеноконтрастный с инъекционными колпачками, размером: 8.5 Fr(14Ga/14Ga); длиной: 20см; диаметр 2.8 мм. 2. Проводник нитиноловый с толкателем 3. Скалpelль 11" 4. Сосудистый дилататор - 2 шт 5. Y-образная интродьюсерная игла 6. Шприц 5 мл 7. Зажим - 2 шт 8. Запорный кран 9. Шовный материал "Мерсилк" с хирургической полуизогнутой иглой 10. Салфетка хирургическая 11. Салфетка марлевая - 5 шт Техническая характеристика: Катетер (2-просветный) изготовлен из гибкого полиуретана с рентгеноконтрастной полосой для легкой визуализации. Мягкий, атравматичный конический наконечник снижает вероятность травмы сосуда во	штука	100	15000,00	1 500 000,00

		<p>время введения и обеспечивает легкое и плавное введение катетера.</p> <p>Несовместимые препараты могут вводиться одновременно через отдельные просветы.</p> <p>Размещается в яремную или подключичную вену.</p> <p>Скорость потока: проксимальная - 75-120 мл/мин, дистальная - 75-120 мл/мин.</p> <p>Проводник (прямой; J-образный): 0.032" x 60см.</p> <p>Интродьюсерная игла: 18G; 67 мм.</p> <p>Область применения, назначение: ЛПУ, Обеспечение долгосрочного сосудистого доступа с целью долгосрочной инфузационной терапии, парентерального питания, непрерывного или периодического контроля центрального венозного давления, инфузии веществ с высокой осмолярностью и/или с раздражающим действием, инфузии и/или взятия крови у пациентов с ограниченным периферическим венозным доступом</p>				
3	Мезатон 1,0 №10		Ампула	150	750,00	112 500,00
4	Мизопростол 0,2 мг №4		штука	1520	132,92	202 038,40
1	Сульфасалициловая кислота		кг	5	14000,00	70000,00
2	Азотная кислота		литр	0,5	1000,00	500,00
3	Уксусная кислота концентрированная		литр	0,5	1150,00	575,00
4	Краска Алексеева	475 Для окраски мазков крови	фл	2	10000,00	20 000,00
5	Воздушный фильтр для удаления пыли всасывающее устройство медицинский фильтр для портативного мокроты аспиратора	<p>Введение продукта:</p> <p>Обычно используется в медицинском газовом фильтре, экспериментальном воздушном насосе, бустерном насосе, трубопроводном воздушном фильтре, фильтрующей мемbrane диаметром 35 мм, может быть подключен к трубе около 6 мм. Внешний диаметр интерфейса-6,5 мм.</p> <p>Фильтр od35mm является одноразовым фильтром, не может изменить мембрану, используется для фильтрации воздуха, удаления пыли</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Тип: 35 мм 2. Материал фильтра: Одноразовая волоконная фильтрующая мембра 3. Микропор диаметр: 0,5 м 4. Скорость фильтрации: частиц выше 0,5 м скорость фильтрации не должно быть меньше, чем 99.5% 5. Вентиляция: Время, необходимое для передачи давления 10 кПа, не более 3 с 6. Внешний материал: полипропилен 7. Внешний диаметр интерфейса: соедините шланг с внутренним диаметром около 6 мм 8. Скорость снижения трафика: нет снижения на 20% 9. Снижение вещества: В чем разница между объемом перманганатом потассия решение поглощаются решение по тестированию и пустой решение не должна превышать 2,0 мл 10. Ионы металла: общее содержание бария, хрома, меди, туши и олова тестового раствора не должно превышать 1 мкг/мл 11. PH: PH разница между решение по тестированию и пустой решение не 	штука	20	10000,00	200 000,00

		должна превышать 1,5.				
6	Шампунь, используемый для лечения и профилактики педикулеза волосистой части головы	Лечебный шампунь Состав 100 мл препарата содержит активное вещество — сумитрин 408,00 мг; вспомогательные вещества: натрия лаурил эфир сульфат, кокосового масла диэтанол амид, кислота сорбиновая, полиол эфир жирной кислоты, вода очищенная. Описание Прозрачная жидкость светло-желтого цвета. Фармакотерапевтическая группа Препараты для уничтожения эктопаразитов (включая чесоточного клеща). Фенотрин. Код АТХ Р03АС03 Фармакологические свойства Фармакокинетика Незначительные количества сумитрина всасываются кожей. Фармакодинамика Шампунь является препаратом, используемым для лечения и профилактики педикулеза волосистой части головы и лобковой зоны. Его действующее вещество сумитрин представляет собой одно из синтетических производных пиретринов, получаемое из экстрактов цветков пиретрума. Вещество оказывает педикулоцидное и овоцидное действие на вшей волосистой части головы и лобковых вшей (<i>Pediculus humanis</i> var. <i>capitis</i> , <i>Pediculus pubis</i>) и их гнид. Показания к применению Лечение и профилактика педикулеза волосистой части головы и лобковой области.	штука	10	2000,00	20 000,00
7	Квамател	4 мг	флакон	25	355,46	8 886,50
8	Тетрациклин	1% мазь глазная, 3 гр.	штука	3000	477,92	1 433 760,00
9	Глицерол №10	Ректальные суппозитории, Бесцветные или полупрозрачные суппозитории в форме торпеды, с маслянистой, гладкой поверхностью, однородные по внешнему виду в месте разреза, со слабым характерным запахом активное вещество - глицерин 1405 мг, вспомогательные вещества: натрия стеарат, вода очищенная. По 6 суппозиториев в контурной безячайковой упаковке из фольги алюминиевой с полиэтиленовым покрытием.	упак	30	2000,00	60 000,00
10	Гепариновая мазь 25 мг	100 г препарата содержит Активные вещества: Гепарин натрия – 10000 МЕ Бензокаин (анестезин) – 4,0 г Бензилникотинат – 0,08 г Вспомогательные вещества: глицерол (глицерин дистиллированный), вазелин, стеарин, масло кукурузное, эмульгатор №1, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, вода очищенная	штука	10	600	6 000,00
11	Витаминно-минеральный комплекс для новорожденных	Капли для приема внутрь 30 мл. 1 мл раствора содержит <i>активные вещества:</i> ретинола пальмитат в пересчете на ретинол (витамин А) – 300 мкг (1000 МЕ), холекальциферол (витамин D3) – 10 мкг (400 МЕ), кислота аскорбиновая (витамин С) – 35 мг, <i>вспомогательные вещества:</i> сахароза, макрогола глицерилгидроксистеарат, натрия гидрокарбонат, натрия гидроксид, кислоты лимонной моногидрат, DL-а-токоферол.	флакон	20	4000,00	80 000,00

		<p>этанол 96%, натрия гидроксид, кислота хлороводородная, вода очищенная.</p> <p>Комбинированный препарат, содержащий комплекс витаминов, необходимых для младенца. Действие определяется свойствами, входящих в его состав компонентов.</p> <p><i>Витамин A</i> способствует правильному росту и развитию организма. Играет важную роль в формировании иммунной системы, повышает сопротивляемость организма к различным инфекциям. Нормализует зрительную функцию. Является важнейшим компонентом антиоксидантной защиты организма. Поддерживает нормальное состояние кожи и слизистой.</p> <p><i>Витамин D</i> защищает костную ткань от развития остеопороза, переломов, улучшает усвоение кальция и фосфора.</p> <p><i>Витамин C</i> способствует повышению сопротивляемости организма к различным инфекциям, участвует в синтезе кортикоэстерионидных гормонов и гормонов щитовидной железы, ответственных за устойчивость и адаптацию организма к изменяющимся условиям внешней среды. Улучшает метаболизм липидов, способствует нормализации обмена холестерина. Стимулирует синтез элементов соединительной ткани. Важный антиоксидант и иммуностимулятор.</p>				
12	Арикстра 2,5 мг шприц		штука	100	2746,12	274 612,00
13	Атропин 0,1%	раствор для инъекций 1 мг/мл	ампула	500	14,45	7 225,00
14	Термометр	<p>Комнатный. Термометр комнатный Градусник помогает следить за микроклиматом в помещении, постоянно поддерживая комфортную температуру.</p> <p>Данный прибор предназначен для установки в отапливаемых помещениях, подходит для медучреждений, квартир, офисов, школ, детских садов. Модель изготовлена из инновационного пластика, имитирующего натуральное дерево.</p> <p>Преимущества: эстетичность; легкость; долговечность; Вес 0,028, ширина товара в индивидуальной упаковке, см 7,6. Высота товара в индивидуальной упаковке, см 23,3. Глубина товара в индивидуальной упаковке, см 1,4. Ширина, см 9,0. Высота, см 28,0.</p>	штука	25	650,00	16 250,00

3. Жеткізу мерзімдері және шарты: Тапсырыс берушінің сұранысымен жыл бойы. ИНКОТЕРМС 2000: DDP;
4. Құжаттар Тапсырыс берушінің мекен-жайында:
«Атырау облысы Денсаулық сактау басқармасының «Атырау облыстық перинатальдық орталығы» ШЖҚ КМК, мекен-жайы: Атырау облысы, Атырау қаласы, адмирал Л.Владимирский көшесі, 22А, сатып алу бөлімі қабылданады;
Отінімдері қабылдау басталу мерзімі: 21 қыркүйек 2023 жыл, 09:00;
Отінімдері қабылдау аяқталу мерзімі: 27 қыркүйек 2023 жыл, 18:00.
Баға ұсыныстары салынған конверттерді ашу күні, мекен-жайы, уақыты - Атырау қаласы, адмирал Л.Владимирский көшесі, 22А, сатып алу бөлімі, 28 қыркүйек 2023 жыл, 11:00.

Дәрі-дәрмек және мем.сатып алу маманы - Г.Е.Хасанова, тел.: 8701 350 90 05