

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

КПН «Карасуская РБ» УзаКо



Голубев В.В.

Техническая спецификация

Лот № 3. Аспиратор для новорожденных

Критерии		Описание	
№ п/п	Наименование медицинского изделия (МИ)	Аспиратор для новорожденных	
		№ п/п	Наименование комплектующего к МИ
1			Краткая техническая характеристика комплектующего к МИ
2	Требования к комплектации	Основные комплектующие	
		1	Аспиратор для верхних дыхательных путей
			Должен быть портативным, работать от сети. Аппарат должен быть предназначен для всасывания секрции и жидкостей из верхних дыхательных путей. Для новорожденных, детей, взрослых. Технология фильтрации и концепция канистры секрции должны обеспечивать комфорт и защиту устройства исключая ошибки при работе. Должна быть встроена защита от переполнения, с помощью антибактериального фильтра. Система должна иметь прямую стыковку емкости с аппаратом. Аспиратор должен работать по системе бесшлангового соединения (не должно быть шлангов, подключаемых к
			Требуемое количество (с указанием единицы измерения)
			1 шт.

			<p>аспиратору). Шланг должен подключаться к емкости. Должна быть прямая стыковка емкости к аппарату. Должна быть современная технология фильтрации. Должна быть регулируемая скользящая крышка для защиты манометра и регулятора вакуума. Должен быть мембранный тип механизма регулировки вакуума. Безмасляная технология создания вакуума, представленная системой со структурной мембраной и двойной головкой – наличие. Должны отображаться показания значения вакуума. Должна быть плавная регулировка вакуума. Вакуумметр /Манометр – наличие. Быстрое наращивание вакуума – наличие. Система должна стабильно поддерживать заданный уровень вакуума и уровень потока. Должна быть двойная шкала вакуума в кПа и в мБар. Влагозащитенная кнопка "включения-выключения" на aspirаторе. Беспланговое соединение емкости и aspirатора. Мощность всасывания: 16 ± 2 л/мин Макс. уровень вакуума: -80 кПа* ± 2 кПа Регулировка уровня вакуума: механический регулировочный клапан. Напряжение: 230 В $\sim (+/-10\%)$ $50/60$ Гц</p>
	<p>2</p>	<p>Градуированная емкость для секрета</p>	<p>Комплект из 1 емкости объемом 1 л. Материал емкости – Полисульфон. Емкость должна быть градуированной. Возможность стерилизации емкостей и крышек путем автоклавирования при 136 С.</p>
	<p>3</p>	<p>Соединитель для шлангов</p>	<p>1 шт.</p>
	<p>4</p>	<p>Всасывающий шланг</p>	<p>1 шт</p>

Расходные материалы				
1	Бактериальный фильтр	Антибактериальный трехмерный, гидрофобный фильтр, фильтрующая поверхность не менее - 1 м2. Набор фильтров с защитой от переполнения, гидрофобный одноразовый, неавтоклавируемый. В упаковке не менее 3 шт. Материал - Синтетический нетканый материал		3 шт.
3	Условия осуществления поставки	DDP		
4	Срок поставки МИ и место дислокации	<p>В течении 45 календарных дней с момента подписания договора</p> <p>Адрес: 111000, РК, Костанайская область, Карасуский район, село Карасу, улица Рамазанова, дом 2.</p> <p>Гарантийное сервисное обслуживание МИ не менее 37 месяцев. Плановое техническое обслуживание должно проводиться не реже чем 1 раз в квартал.</p> <p>Работы по техническому обслуживанию выполняются в соответствии с требованиями эксплуатационной документации и должны включать в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> - замену отработавших ресурс составных частей; - замене или восстановлении отдельных частей МИ; - настройку и регулировку изделия; специфические для данного изделия работы и т.п.; - чистку, смазку и при необходимости переборку основных механизмов и узлов; - удаление пыли, грязи, следов коррозии и окисления с наружных и внутренних поверхностей корпуса изделия его составных частей (с частичной блочно-узловой разборкой); - иные указанные в эксплуатационной документации операции, специфические для конкретного типа изделий. <p>Потенциальный поставщик либо его субподрядчик, осуществляющие гарантийное сервисное обслуживание должны соответствовать требованиям пункта 4 Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 15 декабря 2020 года № КР ДСМ-273/2020 «Об утверждении правил осуществления сервисного обслуживания медицинских изделий в Республике Казахстан»</p>		
5	Условия гарантийного сервисного обслуживания МИ			