

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач
Центр «Марасуская РБ» УзаКо



Голубев В.В.

Техническая спецификация

Лот № 5. Гинекологическое кресло

Критерии		Описание		
1	Наименование медицинского изделия	Гинекологическое кресло		
		№ п/п	Наименование комплектующего к МИ	Требуемое количество (с указанием единицы измерения)
2	Требования к комплектации	Основные комплектующие		
		1	Гинекологическое кресло	1 шт.
		<p>Гинекологическое кресло для проведения осмотров в акушерской и гинекологической, урологической практике, при необходимости может использоваться как операционный стол. Область применения: гинекология, акушерство, урология. Класс безопасности: класс I – с низкой степенью риска.</p>		

	<p>Должно иметь электрогидравлическое управление.</p> <p>Должна быть встроенная система автоматического управления положениями кресла.</p> <p>Должно мягко поднимается и опускается.</p> <p>Должна быть система подогрева сидения.</p> <p>Мягкое покрытие кресла из полимерного синтетического материала.</p> <p>Для секции сиденья должен быть предусмотрен рулон гигиенической подкладочной бумаги.</p> <p>Детали кресла должны быть заменяемыми. В условиях чрезвычайной ситуации может быть использован как операционный стол. Может быть урегулирован с любым углом и высотой благодаря функции памяти и фото сенсору.</p> <p>Технические данные:</p> <p>Питание: АС 220В, 50/60Гц.</p> <p>Мощность потребления: не более 400ВА.</p> <p>Выходная мощность двигателя: 0,2 кВт.</p> <p>Частота: 50/60Гц.</p> <p>Номинальное время: 1 минута.</p> <p>Напряжение: 220В.</p> <p>Ток: 3.0 А.</p>	
--	---	--

	<p>Защита от перегрева: 110°C. Уровень шума: не более 45дБ. Габаритные размеры: Д 1230 х Ш 655 х Высота 1015 (макс) - 460 (мин) мм. (±10мм) Размеры сиденья: Ш 655 * Д 1250 мм (±10мм) . Наклон спинной секции: не менее от - 10 до 50°. Наклон сиденья: не менее от 0 до 30°. Механизм: электрогидравлический. Вес: не более 150 кг (с принадлежностями). Максимальный вес пациента не менее 130 кг. Материалы: металл, пластик, дерево Облицовка: эко-кожа Наполнение: поролон Панель переключателей: для автоматической функции, регулирует высоту основания, наклон спинки,</p>	<p>1 комплект</p>
	<p>Ручки</p>	<p>Предназначены для клиентов помогают им сохранять позицию на кресле. Материалы: металл Размеры: 390*140*70mm (±10мм)</p>
2		
	<p>Боковые рейки</p>	<p>Выполнены из нержавеющей стали, используются для крепления опор для рук. медицинский металл Размеры: 420*30mm (±10мм)</p>
3		<p>1 шт.</p>
	<p>Кронштейн занавески</p>	<p>Используется для занавески при</p>
4		<p>1 шт.</p>

				<p>осмотрах. Кронштейн для ширины Материалы: медицинский металл</p>	1 комплект
5	Узел ножного переключателя			<p>Используется для переключения функций стола ногами. Материалы: металл, пластик. Размеры: не менее 320*200*90мм</p>	1 комплект
6	Опора подколенная			<p>Обеспечивают безопасное и удобное расположение ног пациента при проведении операций. Материал: металл, пластик, кожа Размеры: не менее 260*200*150мм</p>	1 комплект
7	Поддон			<p>Предназначено для сбора и последующей утилизации секрета, фрагментов и отходов имн. Основа поддона металл Обшивка пластиковая, анти ударная, высокого качества Размеры: не менее 370*270*80мм</p>	1 шт.
8	Чашка для ваты			<p>Используется для хранения дисков, ваты. Медицинская сталь Размеры: не менее 90*90мм</p>	1 шт.
9	Банка для щипцов			<p>Используется для хранения инструментов. Медицинская сталь Размеры: не менее 60*90мм</p>	1 шт.
3	Условия осуществления поставки МИ			DDP пункт назначения	
4	Срок поставки МИ и место			В течении 45 календарных дней с момента подписания договора	

	дислокации	<p>Адрес: 111000, РК, Костанайская область, Карасуский район, село Карасу, улица Рамазанова, дом 2</p>
5	<p>Условия гарантийного сервисного обслуживания МИ</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 ресурсе 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>