

**Лот №5 «Комплект универсальных кровопроводящих магистралей
для взрослых с фистульными иглами»**

Универсальные кровопроводящие магистрали.

1	Комплект универсальных кровопроводящих магистралей	
	Количество: Годовая потребность на 2022 г. в комплектах для гемодиализа (диализатор, магистраль и A/V фистульные иглы) составляет – 376 545 шт.	
	Модель (Участник по каждому наименованию должен указать каталожный номер или артикульный номер изделия медицинского назначения):	
	Производитель и страна Происхождения товара:	
	Назначение: Универсальная кровопроводящая магистраль предназначена для обеспечения замкнутых гемодиализных контуров гемодиализного аппарата диализатора и венозного доступа пациента. Магистраль содержит венозную и артериальную часть с ловушками и вставкой для роликового насоса и обеспечивает одно игольный и двух игольный гемодиализ.	
	Технические требования:	
1.1.	Комплект универсальных кровопроводящих магистралей , состоящий из артериальной (1 шт.) и венозной части (1 шт.);	
1.2.	Артериальная часть магистрали должна содержать воздушную ловушку;	
1.3.	Сегмент артериального датчика длиной 500мм ±30мм;	
1.4.	Встроенный гидрофобный фильтр на дистальном конце сегмента артериального датчика;	
1.5.	Сегмент помпы крови длиной 360мм +/- 20мм;	
1.6.	Сегмент помпы крови диаметром 8мм;	
1.7.	Сегмент гепариновой помпы длиной 750мм ±150мм;	
1.8.	Инъекционный порт перед сегментом помпы крови;	
1.9.	Венозная часть магистрали должна содержать эластичную воздушную ловушку, длиной 120мм±10мм, диаметром 22 мм;	
1.10.	Специальная встроенная сетка внутри воздушной ловушки для механической очистки потока крови;	
1.11.	Сегмент венозного датчика длиной 350мм ±150мм;	
1.12.	Встроенный гидрофобный фильтр на дистальном конце сегмента венозного датчика;	
1.13.	Инъекционный порт перед воздушной ловушкой;	
1.14.	Объем заполнения от 150 мл до 180 мл;	
1.15.	Комплект должен содержать заостренный стержень для перфорации пластиковых мешков с растворами;	
1.16.	Разъем для рециркуляции;	
1.17.	Совместимый для использования с гемодиализным оборудованием различных фирм.	
	Состав: Без ДЕНР.	
	Стерильность: В индивидуальной стерильной упаковке.	
	Стерилизация: Радиацией или Этиленоксидом	
	Срок годности: не менее 24 месяцев; Срок годности на дату поставки товара должен составлять не менее 80% срока годности предусмотренного заводом изготовителем.	
	Стандарты: Соответствие стандартам производства товаров медицинского назначения .	
	Регистрация: До момента поставки , предлагаемые изделия должны быть зарегистрированы в Государственном Унитарном Предприятии «Государственный Центр экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» МЗ РУз.	

**Артериальная фистульная игла 16G. Венозная фистульная игла 16G
для взрослых**

1.	Фистульные иглы:	
	Количество: В комплектах для гемодиализа (A/V фистульные иглы) составляет –по 367 339 шт.	
	Модель (Участник по каждому наименованию должен указать каталожный номер или артикульный номер изделия медицинского назначения):	
	Производитель и страна Происхождения товара:	
	Назначение: Фистульные иглы предназначены для обеспечения сосудистого доступа при проведении сеансов гемодиализа.	

1.1.	Артериальная фистульная игла 16G – (количество 367 339 шт.)	
	Технические требования: 1. Артериальная фистульная игла с пластиковым зажимом на магистрали (типа 16G; 1,6x25x150mm); 2. Встроенные вращающиеся крылышки; 3. Дополнительная перфорация в игле для предупреждения эффекта "присасывания"; 4. Общая длина сегмента 150мм ±30мм.	
	Стерильность: В индивидуальной стерильной упаковке.	
	Стерилизация: Радиацией или Этиленоксидом	
	Срок годности: не менее 24 месяцев; Срок годности на дату поставки товара должен составлять не менее 80% срока годности предусмотренного заводом изготовителем.	
	Стандарты: Соответствие стандартам производства товаров медицинского назначения .	
	Регистрация: До момента поставки , предлагаемые изделия должны быть зарегистрированы в Государственном Унитарном Предприятии «Государственный Центр экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» МЗ РУз.	
1.2.	Венозная фистульная игла 16G – (количество 367 339 шт.)	
	Технические требования: 1. Венозная фистульная игла с пластиковым зажимом на магистрали (типа 16G; 1,6x25x150mm); 2. Встроенные вращающиеся крылышки; 3. Общая длина сегмента с иглой 150мм ±30мм.	
	Стерильность: В индивидуальной стерильной упаковке.	
	Стерилизация: Радиацией или Этиленоксидом	
	Срок годности: не менее 24 месяцев; Срок годности на дату поставки товара должен составлять не менее 80% срока годности предусмотренного заводом изготовителем.	
	Стандарты: Соответствие стандартам производства товаров медицинского назначения .	
	Регистрация: До момента поставки , предлагаемые изделия должны быть зарегистрированы в Государственном Унитарном Предприятии «Государственный Центр экспертизы и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники» МЗ РУз.	