

Запрос ценовых предложений на МИ от 23.07.2020 по 30.07.2020

№	Наименование	краткое описание	Кол-во*	Цена, тенге	Цена
1	Наборы для продолжительной замещающей почечной терапии для аппарата Мультифильтрат	<p><b>Набор для непрерывной гемофильтрации Multifiltrate Kit 4</b></p> <p><b>Гемофильтр:</b>  Материал корпуса: поликарбонат; материал мембраны: Fresenius Polysulfone®; толщина стенки: 35 мкм; внутренний диаметр: 220 мкм; эффективная поверхность: 1,4 м2; объем заполнения (кровь/фильтрат) – 100 мл/210 мл; макс. поток крови: 20% от эффективного потока крови; рекомендуемый поток крови: 100-350 мл/мин; стерилизация: паром.</p> <p><b>Системы магистралей:</b>  Материал магистралей/линий: ПВХ; материал коннекторов и др.компонентов: поликарбонат, ПВХ, АБС, ПЭ, ПА; Диаметр памп-сегмента: 6,4 мм; объем заполнения: 147-159 мл; стерилизация: ЭО.</p>	20	83 000	1 660 000
2	Набор Набор для плазмафереза для аппарата Мультифильтрат	<p><b>Набор multiFiltrate Kit 16 MPS P2 dry</b> используется только в комбинации с аппаратом multiFiltrate для мембранной плазменной сепарации в экстракорпоральной очистке крови при проведении терапии острой почечной недостаточности.</p> <p><b>Технические характеристики:</b>  <b>Плазмафильтр:</b>  Материал корпуса: поликарбонат; материал мембраны: Fresenius Polysulfone®; толщина стенки: 65 мкм; внутренний диаметр: 330 мкм; эффективная поверхность: 0,6 м2; макс. поток фильтрата: 30% от эффективного потока крови; рекомендуемый поток крови: 80-250 мл/мин; стерилизация: паром.</p> <p><b>Системы магистралей:</b>  Материал магистралей/линий: ПВХ; материал коннекторов и др.компонентов: поликарбонат, ПВХ, АБС, ПЭ, ПА; Диаметр памп-сегмента: 6,4 мм; объем заполнения: 147-159 мл; стерилизация: ЭО.</p>	20	136 000	2 720 000
3	Раствор для гемофильтрации и гемодиализа для аппарата Мультифильтрат	<p>мультиЛак 2 ммоль/л калия в прозрачном пластиковом мешке объемом 5000 млКалия хлорид 0,1491 г., Натрия хлорид 5,961 г., Натрия лактат раствор 8,52 г., Кальция хлорид дигидрат 0,2205 г., Магния хлорида гексагидрат 0,1017 г., Глюкозы моногидрат 1,1 г.</p> <p><b>для аппарата Фризениус Мультифильтрат</b></p>	100	15 000	1 500 000