

INSUMOS

LOTE	COD.	ITEM	QTD.
LOTE 1	MV587	Sistema fechado de aspiração para armazenagem e descarte de líquidos corpóreos composto por bolsa coletora descartável de 2 litros, dobrável, confeccionada em polietileno, contendo 2 (duas) válvulas diafragmas unidirecionais antirrefluxo, uma no bico de entrada e outra no tubo de interconexão, e válvula hidrofóbica antitransbordamento , tubo transparente de ligação que permite a formação de um circuito interligado de 8 (oito) bolsas, com capacidade para aspirar até 16 (dezesesseis) litros, compatível com equipamento mecânico com 2 (dois) reguladores de pressão e vacuômetros integrados devidamente registrados na ANVISA, acompanhada de saco de lixo vermelho para descarte de conteúdo infectante, conforme RDC 222 da ANVISA.	7200
	MV586	Sistema fechado de aspiração para armazenagem e descarte de líquidos corpóreos composto por bolsa coletora descartável de 2 litros, dobrável, confeccionada em polietileno, contendo 2 (duas) válvulas diafragmas unidirecionais antirrefluxo, uma no bico de entrada e outra no tubo de interconexão, tubo transparente de ligação que permite a formação de um circuito interligado de até 8 (oito) bolsas, com capacidade para aspirar até 16 (dezesesseis) litros, compatível com equipamento mecânico com 2 (dois) reguladores de pressão e vacuômetros integrados devidamente registrados na ANVISA, acompanhada de extensão estéril de 3 m em PVC, descartável, com obliterador, e saco de lixo vermelho para descarte de conteúdo infectante, conforme RDC 222 da ANVISA	36000
LOTE 2	MV588	Bolsa coletora descartável "sistema fechado" (sem a possibilidade de escoamento do resíduo) para armazenagem e descarte de líquidos corpóreos (até 1 litro), dobrável, com lacre, confeccionada em polietileno, contendo válvula diafragma unidirecional antirrefluxo e válvula hidrofóbica antitransbordamento, compatível com equipamento mecânico com vacuômetro e regulador de pressão integrados e devidamente registrados na ANVISA, acompanhada de extensão estéril de 2 m em PVC, descartável e com obturador, saco de lixo vermelho para descarte de conteúdo infectante, conforme RDC 222 da ANVISA	9600

COMODATO

FORNECIMENTO DE EQUIPAMENTO PARA ASPIRAÇÃO EM REGIME DE COMODATO E MANUTENÇÃO DA REDE DE VÁCUO.	400
--	------------

Os itens 1 e 2 deverão formar um sistema com o **EQUIPAMENTO DE ASPIRAÇÃO A VÁCUO**, compatíveis entre si, de forma que não haja o risco de vazamento/contaminação durante o manuseio dos materiais.

O item 3 deverá ser **compatível** de acordo com as instalações/acomodações existentes no Hospital de Base (HB), em especial na Sala de Recuperação Pós-Anestésica (SRPA) e UTI's, de modo que não ocorra vazamento ou má instalação do produto em cada setor demandante

Fornecer os **EQUIPAMENTOS UTILIZADOS NAS BOLSAS DE ASPIRAÇÃO DE SECREÇÕES CORPÓREAS**. Contendo cada EQUIPAMENTO 2 (dois) REGULADORES DE PRESSÃO e FILTRO HIDROFÓBICO que bloqueia a passagem de resíduos para a rede de vácuo das bolsas coletoras de aspiração de secreções corpóreas. O fornecimento desse equipamentos para aspiração de secreções corpóreas, deverá esta em regime de COMODATO e a MANUTENÇÃO da REDE DE VÁCUO, de acordo com as especificações, quantidades e demais condições constantes neste Elemento Técnico, para atender às necessidades do Hospital de Base do Distrito Federal (HDBDF). Esses Equipamentos deverão possuir registro na ANVISA.

Promover a **MANUTENÇÃO CORRETIVA** com desobstrução da rede e pontos de vácuo, com possível troca de *nipples*, no ato da instalação dos equipamentos, e a **MANUTENÇÃO PREVENTIVA** a cada 6 meses, a contar da data da instalação.