


**FUNDAÇÃO HOSPITALAR DR. JOSÉ ATHANÁZIO**

RELATÓRIO: RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

CNPJ: 83.156.455/0001-28

Telefone: (49) 3541-0700

Rua Nereu Ramos, 379

CEP: 89620-000 - Campos Novos SC

**PREGÃO PRESENCIAL**

Nr.: 11/2022 - PR

 Processo Administrativo: **54/2022**

 Data do Processo: **20/06/2022**

## ANEXO I RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Nº	Quantidade	Unid.	Especificação	Preço Unitário	Preço Total
1	720,000	UNI	Solução ácida 45 Ca 3,5 K 1,5 c/ GLICOSE 6,2L - Solução ácida 45 Ca 3,5 K 1,5 c/ GLICOSE 6,2L	17,3100	12.463,20
2	720,000	UNI	Solução Básica 6L - Solução Básica 6L	17,8100	12.823,20
3	720,000	UNI	Filtro dialisador de fibra oca - Filtro dialisador de fibra oca, de membrana de polietersulfona de médio fluxo, com 40µm de espessura, esterilizado à radiação gama em atmosfera livre de oxigênio; área de superfície 2,1m <sup>2</sup> , volume de preenchimento 128ml, coeficiente de ultrafiltração 27 mL/h/mmHg, comprimento do filtro 290mm; possui 2 adaptadores laterais com conector tipo hansen macho e 2 conectores de tampa, sendo estes tipo luer lock; câmara externa de polipropileno (livre de BPA), acoplamento de fibras de poliuretano, tampas superior e inferior fixas; embalagem individual, estéril, apirogênica; etiqueta de identificação com informações de registro ANVISA, procedência, orientação de uso e data de validade.	54,1800	39.009,60
4	720,000	UNI	Linha de sangue arterial com adaptador de recirculação ventilado - Linha de sangue arterial com adaptador de recirculação ventilado; segmento de 8mm; conector luer do paciente; dotada de clamps de segurança; dotada de local de injeção; livre de látex ou borracha natural; possui bloqueador viral do paciente; linha de entrada salina; linha de infusão de heparina; câmaras de gotejamento venosas com filtro de malha; conectores distais do dialisador ventilado; sem catabolhas; possui extensão para monitorar pressão arterial pré-bomba; embalagem contendo 1 unidade, apirogênica e esterilizada em gás óxido de etileno; etiqueta de identificação com informações de registro ANVISA, procedência e data de validade.	12,8000	9.216,00
5	720,000	UNI	Linha de sangue venosa para hemodiálise em PVC translúcido com comprimento de 3.15m - Linha de sangue venosa para hemodiálise em PVC translúcido com comprimento de 3.15m; segmento 8mm; possui conectores luer lock, linha de monitoração da pressão venosa, dispositivo catabolhas com rede, injetor lateral de medicamentos e clamp's de segurança em todas as extensões na coloração azul; adaptador de recirculação ventilado; livre de látex ou borracha natural; possui bloqueador viral do paciente; linha de entrada salina; linha de infusão de heparina; câmaras de gotejamento venosas com filtro de malha; conectores distais do dialisador ventilado; embalagem individual, apirogênica e	9,4200	6.782,40

			esterilizada em gás óxido de etileno; etiqueta de identificação com informações de registro ANVISA, procedência, orientação de uso e data de validade.		
6	50,000	UNI	Agulha para punção de fistula arterio venosa com cânula 16G trifacetada - Agulha para punção de fístula arterio venosa com cânula 16G trifacetada, de parede ultrafina, siliconizada, com 25mm de comprimento, dotada de back eye; tubulação de PVC flexível e macio, com 300mm de comprimento, dotada de clamp de segurança; asa fixa, de cor verde, com trava de segurança; conector luer lock com rosca dupla; luer cap (tampa de proteção rosqueada junto ao luer lock) e Protector (protetor da cânula); embalagem contendo 2 unidades, apirogênica e esterilizada em gás óxido de etileno; etiqueta de identificação com informações de registro ANVISA, procedência e data de validade.	4,9400	247,00
7	2.000,000	UNI	Transdutor de pressão - Transdutor de pressão, filtro hidrofóbico, sendo utilizado nos segmentos condutores de pressão arterial e venosa das linhas de sangue nos procedimentos de hemodiálise, em PVC (Cloro de Polivinila) rígido. Membrana de acrílico copolímero em suporte de nylon. Permite a passagem do ar prevenindo a passagem do sangue. Transdutores de pressão (TP's) incorporam membranas retentivas bacteriológicas (0,2Km se não de outra forma especificado). Garante um fluxo de ar suficiente para providenciar tempo de reação imediata se houver uma alteração na pressão sanguínea do paciente. Esterilizado por Gás Óxido de Etileno. Embalado individualmente em envelope grau cirúrgico vedado em seladora.	0,9200	1.840,00

(Valores expressos em Reais R\$)

Total Geral:

82.381,40