COMO- DATO	MÁQUINA DE CIRCULAÇÃO EXTRACORPOREA, EQUIPAMENTOS E ACESSÓRIOS:  Máquina de CEC: Deve conter quatro (ou mais) bombas de roletes em módulos independentes, com ajuste de oclusão, calibração simétrica ou microcalibração mecânica, display de controle de fluxo sanguíneo (L/min e L/min/m) para tubos de 1/2", 3/8", 1/4" e RPM (rotações por minuto), controle de velocidade, bateria interna ou externa compatível com a máquina de CEC, de acordo com orientações do fabricante, esta deve conter ativação instantânea dos módulos de roletes na falta de energia elétrica Hastes para o devido acoplamento dos respectivos suportes. Hastes para o devido acoplamento dos respectivos suportes. Hastes para o devido acoplamento dos respectivos suportes. Lâmpada integrada e/ou lâmpada com sistema de acoplamento para iluminação do oxigenador.  Bomba d'água (trocador de calor): Acoplada ou não a máquina de CEC com sistema de drenagem, display de controle, ajuste, leitura e monitorização de temperatura, alarme audiovisual de altas temperaturas. Mangueiras apropriadas para a circulação de água.  Cronômetro: Acoplado ou não a máquina de CEC, Com no mínimo de 03 tempos.  Módulo de Cardioplegia: Deve conter rolete(s) de auto ajuste dos tubos e ou com calibração simétrica ou microcalibração mecânica. Bomba d'água com sistema de drenagem. Display de controle, leitura e monitoramento de temperatura da água e os respectivos suportes para o uso do sistema de cardioplegia. Mangueiras apropriadas para a circulação de água Suportes: Respectivos para os sistemas e circuitos utilizados na CEC: Sistema de cardioplegia, reservatório venoso, oxigenador de membrana, filtro de Inina arterial e hemoconcentrador, adequados e compatíveis com os componentes do circuito de CEC.  Blender (Misturador de Gases): Deve conter suporte acoplado,	03
	Mangueiras apropriadas para a circulação de água Suportes: Respectivos para os sistemas e circulos utilizados na CEC: Sistema de cardioplegia, reservatório de cardiotomia, reservatório venoso, oxigenador de membrana, filtro de linha arterial e hemoconcentrador, adequados e compatíveis com os componentes do circuito de CEC.	

Belém/PA, 12 de agosto de 2025. Sipriano Ferraz Santos Junior Diretor-Presidente

## Protocolo: 1231915 HOMOLOGAÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO TRADICIONAL

Nº 90107/FPEHCGV/2024

OBJETO: Aquisição de CATETER CENTRAL DE INSERÇÃO PERIFÉRICA – PICC, essencial para assistência dos pacientes críticos internados na Fundação Pública Estadual Hospital de Clínicas Gaspar Vianna (FPEHCGV).

## EMPRESAS VENCEDORAS:

Nº do item	Descrição	QTD FPEH- CGV	Preço unitário	Preço total	Empresa vencedora
1	Kit de Introdução de Cateter – Cateter Intravenoso de Inserção Periférica com Introdutor 1.9 Fr, longa permanência, descartável, 1 lúmen: cateter intravenoso para acesso venoso central de punção periférica, estéril, descartável, para terapia central em pacientes críticos e de longa permanência, cateter constituído em silicone demarcado em cm, tamanho 1.9Fr x 50cm, mono lúmem, radiopaco, porta de saída que facilita a introdução do cateter, bainha plástica, fita métrica e guilhotina para facilitar o corte do cateter e curativo transparente hipoalergênico.	240	R\$ 420,31	R\$100.874,40	CM HOSPITA- LAR S.A., CNPJ 12.420.164/0036-87
2	Introdutor de cateter com agulha 1.9fr, introdutor de agulha e cateter periférico tipo bipartido, descartável, estéril: agulha em aço inox cilíndricos, reta, oca com bisel trifacetado, centralizada ao longo do eixo central da asa de empunhadura, cateter radiopaco, flexível, com lisura de superfície, bio- compatível, para uso com cateter intravenoso central de acesso venoso de longa permanência 1.9fr	80	R\$133,00	R\$10.640,00	ONCOEXO DISTRIBUIDORA DE MEDICAMEN- TOS LTDA, CNPJ 08.958.628/0002-97
3	Kit de Introdução de Cateter – Cateter Intravenoso de Inserção Periférica com Introdutor 2.0 Fr, longa permanência, descartável, duplo lúmen: cateter intravenoso para acesso venoso central de punção periférica, estéril, descartável, para terapia central em pacientes críticos e de longa permanência, cateter constituído em silicone demarcado em cm, tamanho 2.0 frx50cm, duplo lúmen, radiopaco, porta de saída que facilita a introdução do cateter, bainha plástica, fita métrica e guilhotina para facilitar o corte do cateter e curativo transparente hipoalergênico.	240	-	-	FRACASSADO

4	Introdutor de cateter com agulha 2.0 fr, introdutor de agulha e cateter periférico tipo bipartido, descartável, estéril: agulha em aço inox cilíndricos, reta, oca com bisel trifacetado, centralizada ao longo do eixo central da asa de empunhadura, cateter raiopaco, flexível, com lisura de superficie, biocompatível, para uso com cateter intravenoso central de acesso venoso de longa permanência 2.0 fr.	80	R\$ 115,06	R\$ 9.204,80	ONCOEXO DISTRIBUIDORA DE MEDICAMEN- TOS LTDA, CNPJ 08.958.628/0002-97
5	Kit de Introdução de Cateter - Cateter Intravenoso de Inserção Periférica com Introdutor 2.6 Fr, longa permanência, descartável, duplo lúmen: cateter intravenoso para acesso venoso central de punção periférica, estéril, descartável, para terapia central em pacientes críticos e de longa permanência, cateter constituído em silicone demarcado em cm, tamanho 2,6Fr x 50cm, duplo lúmen, radiopaco, porta de saída que facilita a introdução do cateter, bainha plástica, fita métrica e guilhotina para facilitar o corte do cateter e curativo transparente hipoalergênico.	240	R\$ 850,00	R\$ 204.000,00	HEMOCARD COMÉR- CIO DE MATERIAIS HOSPITALARES LTDA-ME, CNPJ 83.346.825/0001-90
6	Introdutor de cateter com agulha 2,6Fr, introdutor de agulha e cateter periférico tipo bipartido, descartável, estéril: agulha em aço inox, cilíndrica, reta, oca com bisel trifacetado, centralizada ao longo do eixo central da asa de empunhadura, cateter radiopaco, flexível, com lisura de superfície, biocompatível, para uso com cateter intravenoso central de acesso venoso de longa permanência 2,6Fr.	80	-	-	FRACASSADO
	TOTAL	R\$ 324.719,20			

TOTAL DO PREGÃO ELETRÔNICO TRADICIONAL Nº 90107/FPEHCGV/2024: R\$ 324.719,20 (Trezentos e vinte e quatro mil, setecentos e dezenove reais e vinte centavos).

Belém-PA, 12 de agosto de 2025.

Sipriano Ferraz Santos Junior

Diretor-Presidente

## Protocolo: 1231841 HOMOLOGAÇÃO PARCIAL DO PREGÃO ELETRÔNICO SRP Nº 90086/ FPEHCGV/2024

OBJETO: Aquisição eventual de cânulas e drenos indispensáveis para garantir a assistência de pacientes da terapia intensiva e cirúrgicos internados na Fundação Pública Estadual Hospital de Clínicas Gaspar Vianna (FPFHCGV).

## EMPRESAS VENCEDORAS:

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	APRES	QUANT. FHCGV	QUANT. SANTA CASA	PREÇO UNITÁRIO ADQUIRIDO	PREÇO TOTAL	EMPRESA VEN- CEDORA
23	CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA CALIBRE 8,0 MM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIO- NADA EM PVC, ATÓXICO, FLE- XÍVEL, TRANSPARENTE, COM- POSTA POR CÂNULA EXTERNA COM BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, CÂNULA IN- TERIOR E TAMPA DE VEDAÇÃO, LINHA RADIOPACA, ASAS PARA FIXAÇÃO COM IMPRESSÃO DO CALIBRE EM LOCAL VISÍVEL, C/GRAVAÇÃO INDELÉVEL, DE FÁCIL MANUSEIO QUE NÃO CAUSE TRAUMATISMO TRAQUE- AL E MANDRIL COM PONTA ARREDONDADA, GUARNIÇÃO DE INSUFLAÇÃO UNIVERSAL PARA SERINGAS, ESTÉRIL, EMBALADO EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA AS- SÉPTICA, A APRESENTAÇÃO DO PRODUTO DEVERÁ OBEDECER A LEGISLAÇÃO ATUAL VIGENTE.	UND	108	-	R\$ 58,0800	R\$ 6.272,6400	NOEM MEDICAL IMPORTACAO E EXPORTACAO DE PRODUTOS MEDICOS-HOSPI TALARES LTDA