



Govorno do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Saúde  
Fundação Saúde

SERVIÇO PÚBLICO ESTADUAL

Processo nº E-08/007/1614/2018

Data: 21/06/2018 Fls. \_\_\_\_\_

Rubrica: LMZ 3215052-0

## ANEXO 12

### RELAÇÃO DE PARTICIPANTES DO SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS

ITEM	CÓDIGO/ ID SIGA	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT. FS	QUANT. UERJ	QUANT. TOTAL
<b>LOTE I</b>						
1	6515.108.1044 (ID 119297)	ENDOPROTESE (STENT), APLICACAO: <b>ENDOPROTESE CONTRA LATERAL</b> , MATERIAL: NITINOL E MALHA DE POLIESTER, TIPO: FIXACAO POR FORCA RADIAL, CATETER LIBERACAO: SISTEMA DE LIBERACAO GRADATIVO E CONTROLADO MECANICAMENTE, FORMATO: CONICA, REVESTIMENTO: POLIESTER, COMPRIMENTO: 120MM, DIAMETRO: PROXIMAL DE 16MM OPEN WEB E PORCAO CLOSED WEB, DISTAL DE 20MM, CALIBRE CATETER: CALIBRE DO CATETER 12 FR ~ 18 FR CORPO PRINCIPAL. <b>ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR: O DIÂMETRO PODE VARIAR DE 12MM ATÉ 24MM</b>	UND	6	0	6
3	6515.108.1102 (ID135670)	ENDOPROTESE (STENT), APLICACAO: ILIACA, MATERIAL: NITINOL/ACO INOX EM MALHA DE POLIETILENO, TIPO: AUTOEXPANSIVA, CATETER LIBERACAO: COM CATETER LIBERACAO, FORMATO: <b>MONOILIACA</b> , REVESTIMENTO: PTFE/DACRON, COMPRIMENTO: 105~130MM, DIAMETRO: 22~36MM, CALIBRE CATETER: 18FR~22FR, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE	UND	6	0	6
4	6515.108.1136 (ID 147042)	ENDOPROTESE (STENT), APLICACAO: VASCULAR, MATERIAL: NITINOL, TIPO: AUTOEXPANSIVA, CATETER LIBERACAO: COM CATETER LIBERACAO, FORMATO: <b>OCLUSOR CONTRA LATERAL</b> , REVESTIMENTO: RECOBERTO COM DRACON, COMPRIMENTO: 25~40MM, DIAMETRO: 8~26MM, CALIBRE CATETER: 16~18 FR, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE	UND	6	0	6
<b>LOTE II</b>						



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Saúde  
Fundação Saúde

SERVIÇO PÚBLICO ESTADUAL

Processo nº E-08/007/1614/2018

Data: 21/06/2018 Fls. \_\_\_\_\_

Rubrica: LMZ 3215052-0

2	6515.108.1101 (ID 135669)	ENDOPROTESE (STENT), APLICACAO: <b>TORACICA</b> , MATERIAL: NITINOL / ACO INOX EM MALHA DE POLIETILENO, TIPO: AUTOEXPANSIVA, CATETER LIBERACAO: COM CATETER LIBERACAO, FORMATO: FREE-FLOW, REVESTIMENTO: RECOBERTO COM PTFE/ DACRON, COMPRIMENTO: 100- 212MM, DIAMETRO: 22-46MM, CALIBRE CATETER: 20FR~25FR, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE	UND	12	0	12
<b>LOTE III</b>						
6	6515.045.0705 (ID 147047)	CATETER BALAO, MATERIAL CATETER: POLIETILENO, CALIBRE: 5~7 FR, APLICACAO: <b>ANGIOPLASTIA PERIFERICA</b> , MODELO: OTW, QUANTIDADE BALOES: 01, COMPRIMENTO: 100~150CM, ACESSORIO: N/A, MATERIAL BALAO: POLIURETANO, CAPACIDADE BALOES: 5 A 20 ATM, EXTREMIDADE DISTAL: COMPATIVEL COM FIO GUIA 0,035, DIMENSOES BALAO: 40~90MM DE DIAMETRO E 60~200MM DE EXTENSAO, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE	UND	200	50	250
<b>LOTE IV</b>						
5	6515.045.0704 (ID 147046)	CATETER BALAO, MATERIAL CATETER: POLIURETANO, CALIBRE: 4~5 FR, APLICACAO: <b>ANGIOPLASTIA INFRA PATELAR</b> , MODELO: TROCA RAPIDA, QUANTIDADE BALOES: 01, COMPRIMENTO: 130~210CM, ACESSORIO: N/A, MATERIAL BALAO: HIDROFILICO, CAPACIDADE BALOES: 10-15 ATM, EXTREMIDADE DISTAL: COMPATIVEL COM FIO GUIA 0,014, DIMENSOES BALAO: DIAMETRO: 2~4MM E COMPRIMENTO: 60~220MM, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE	UND	200	0	200
<b>LOTE V</b>						
7	6515.045.0707 (ID 147058)	<b>CATETER BALAO</b> , MATERIAL CATETER: POLIETILENO, CALIBRE: 10~14 FR, APLICACAO: <b>ACOMODACAO</b> ENDOPROTESE, MODELO: OTW COMPLACENTE, QUANTIDADE BALOES: 01, COMPRIMENTO: 100 ~ 120 CM, ACESSORIO: N/A, MATERIAL BALAO: POLIURETANO, CAPACIDADE BALOES: 5 A 20 ATM, EXTREMIDADE DISTAL: COMPATIVEL COM FIO GUIA 0,035, DIMENSOES BALAO: 10 ~ 50 MM DE DIAMETRO, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE	UND	30	50	80



Governo do Estado do Rio de Janeiro  
Secretaria de Estado de Saúde  
Fundação Saúde

**SERVIÇO PÚBLICO ESTADUAL**

**Processo nº E-08/007/1614/2018**

**Data: 21/06/2018 Fls. \_\_\_\_\_**

**Rubrica: LMZ 3215052-0**

**RELAÇÃO DE ENDEREÇO PARA ENTREGA DOS ITENS**

**FUNDAÇÃO SAÚDE**

IECAC	Rua David Campista, nº 326 - almoxarifado - Humaitá - Rio de Janeiro/RJ;
-------	--

**HOSPITAL UNIVERSITÁRIO PEDRO ERNESTO**

UERJ	HUPE – Boulevard 28 de Setembro, 77, Vila Isabel, Rio de Janeiro/RJ;
------	--

**Horário de Entrega:** de 08horas às 16horas.