

HOSPITAL NAVAL MARCILIO DIAS - MM

Ata de Registro de Preços 218/2025

Informações Básicas

Número do artefato	UASG	Editado por	Atualizado em
218/2025	765720-HOSPITAL NAVAL MARCILIO DIAS - MM	BARBARA RODRIGUES DA SILVA	13/05/2026 10:31 (v 0.4)
Status			
CONCLUIDO			

Outras informações

Categoria	Número da Contratação	Processo Administrativo
II - compra, inclusive por encomenda/Bens de consumo		63148.037859/2024-03

1. DO OBJETO

Processo Administrativo nº 63148.037859/2024-03

Ata de Registro de Preços nº \_\_\_\_/2026

A União, por intermédio do Hospital Naval Marcílio Dias, com sede no(a) Rua César Zama, 185 – Lins de Vasconcelos, na cidade do Rio de Janeiro/RJ, inscrito no CNPJ sob o nº 00.394.502/0148-70, neste ato representado pela CMG (IM) ANDREA NINO DORNELES NEVES, Ordenadora de Despesas, nomeado pela Portaria nº 198/HNMD, de 23 de julho de 2025, portador da Matrícula Funcional nº (NIP) nº 99.2036.42, considerando o julgamento da licitação na modalidade de pregão, na forma eletrônica, para REGISTRO DE PREÇOS nº ...../2025, publicada no Diário Oficial da União, Seção 3, Edição nº ...../2025, página ....., de ...../...../2025, Processo Administrativo n.º 63148.037859/2024-03, RESOLVE registrar os preços da(s) empresa(s) indicada(s) e qualificada(s) nesta ATA, de acordo com a classificação por ela(s) alcançada(s) e na(s) quantidade(s) cotada(s), atendendo as condições previstas no Edital de Licitação, sujeitando-se as partes às normas constantes na Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, no Decreto n.º 11.462, de 31 de março de 2023, e em conformidade com as disposições a seguir:

DO OBJETO

1.1. A presente Ata tem por objeto o registro de preços para a eventual Aquisição de Materiais (instrumentos cirúrgicos para realização de cirurgias oftalmológicas, como facoemulsificação com implante de lente intraocular, trabeculectomia, estrabismo e pequenas cirurgias, como calázio e pterígio) para Clínica de Oftalmologia, a fim de prestar atendimento aos pacientes em sua área de abrangência, em nível de alta complexidade, em ambulatório e em regime de internação, em nível de alta complexidade, em ambulatório e em regime de internação, especificado(s) no ANEXO I – Termo de Referência, do Edital de Licitação nº \_\_\_\_/2026, que é parte integrante desta Ata, assim como as propostas cujos preços tenham sido registrados, independentemente de transcrição.

2. DOS PREÇOS, ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

2.1. O preço registrado, as especificações do objeto, as quantidades mínimas e máximas de cada item, fornecedor (es) e as demais condições ofertadas na(s) proposta(s) são as que seguem:

FORNECEDOR						
Razão Social:						
Nome Fantasia:						
CNPJ:						
Endereço:						
E-mails:						
Telefones:						
Representante Legal:						
CPF:						
Item						
TR	Descrição / Especificação	UF	Valor Unitário (R\$)	QT Total Pregão	Valor Mensal Máximo (R\$)	Valor Anual Máximo (R\$)
nº						
01	BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BARRAQUER, TAMANHO:NEONATAL BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BARRAQUER, TAMANHO:NEONATAL BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BARRAQUER, TAMANHO:NEONATAL	UN				
02	BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BARRAQUER, TIPO:ARAMADO, TAMANHO:ADULTO BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BARRAQUER, TIPO:ARAMADO, TAMANHO:ADULTO BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BARRAQUER, TIPO:ARAMADO, TAMANHO:ADULTO	UN				
03	BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BARRAQUER, TIPO:ARAMADO, TAMANHO:INFANTIL BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BARRAQUER, TIPO:ARAMADO, TAMANHO:INFANTIL BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BARRAQUER, TIPO:ARAMADO, TAMANHO:INFANTIL	UN				

04	CABO BISTURI, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO:Nº 3 CABO BISTURI, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO:Nº 3 CABO BISTURI, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO:Nº 3	UN				
05	CANETA USO MÉDICO, APLICAÇÃO: ULTRASSÔNICA, P/ IRRIGAÇÃO E ASPIRAÇÃO, MATERIAL:TITÂNIO, COMPATIBILIDADE:C/ CONECTORES, COMPATÍVEL C/ FACOEMULSIFICADOR, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL CANETA USO MÉDICO, APLICAÇÃO: ULTRASSÔNICA, P/ IRRIGAÇÃO E ASPIRAÇÃO, MATERIAL:TITÂNIO, COMPATIBILIDADE:C/ CONECTORES, COMPATÍVEL C/ FACOEMULSIFICADOR, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL CANETA USO MÉDICO, APLICAÇÃO: ULTRASSÔNICA, P/ IRRIGAÇÃO E ASPIRAÇÃO, MATERIAL:TITÂNIO, COMPATIBILIDADE:C/ CONECTORES, COMPATÍVEL C/ FACOEMULSIFICADOR, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL	UN				
06	CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO: SIMCOE - ASPIRAÇÃO E IRRIGAÇÃO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL E POLÍMERO, TIPO PONTA: AGULHA CURVA, DIÂMETRO:23 G, ADICIONAL 1: C/ TUBO DE SILICONE, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO: SIMCOE - ASPIRAÇÃO E IRRIGAÇÃO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL E POLÍMERO, TIPO PONTA: AGULHA CURVA, DIÂMETRO:23 G, ADICIONAL 1: C/ TUBO DE SILICONE, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO: SIMCOE - ASPIRAÇÃO E IRRIGAÇÃO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL E POLÍMERO, TIPO PONTA: AGULHA CURVA, DIÂMETRO:23 G, ADICIONAL 1: C/ TUBO DE SILICONE, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
07	COMPASSO USO MÉDICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:CASTROVIEJO, ALCANCE MEDIÇÃO:20 MM, APLICAÇÃO:OFTALMOLOGIA COMPASSO USO MÉDICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:CASTROVIEJO, ALCANCE MEDIÇÃO:20 MM, APLICAÇÃO:OFTALMOLOGIA COMPASSO USO MÉDICO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO:CASTROVIEJO, ALCANCE MEDIÇÃO:20 MM, APLICAÇÃO:OFTALMOLOGIA					
	CURETA USO MÉDICO, TIPO:FECHADA, TAMANHO PONTA:CERCA DE 2 MM, FORMATO: PONTA RETA, APLICAÇÃO:P/ CALÁZIO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL CURETA USO MÉDICO, TIPO:FECHADA,					

08	TAMANHO PONTA:CERCA DE 2 MM, FORMATO: PONTA RETA, APLICAÇÃO:P/ CALÁZIO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL CURETA USO MÉDICO, TIPO:FECHADA, TAMANHO PONTA:CERCA DE 2 MM, FORMATO: PONTA RETA, APLICAÇÃO:P/ CALÁZIO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
09	CURETA USO MÉDICO, TIPO:FECHADA, TAMANHO PONTA:CERCA DE 3 MM, FORMATO: PONTA RETA, APLICAÇÃO:P/ CALÁZIO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL CURETA USO MÉDICO, TIPO:FECHADA, TAMANHO PONTA:CERCA DE 3 MM, FORMATO: PONTA RETA, APLICAÇÃO:P/ CALÁZIO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL CURETA USO MÉDICO, TIPO:FECHADA, TAMANHO PONTA:CERCA DE 3 MM, FORMATO: PONTA RETA, APLICAÇÃO:P/ CALÁZIO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
10	DILATADOR OFTALMOLÓGICO, USO:VIAS LACRIMAIS, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA DUPLA, DIÂMETRO:0,3/0,5 MM DILATADOR OFTALMOLÓGICO, USO:VIAS LACRIMAIS, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA DUPLA, DIÂMETRO:0,3/0,5 MM DILATADOR OFTALMOLÓGICO, USO:VIAS LACRIMAIS, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA DUPLA, DIÂMETRO:0,3/0,5 MM					
11	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:DENTE DE RATO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA:1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:DENTE DE RATO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA:1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:DENTE DE RATO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA:1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL					

12	<p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 2:P/ CALÁZIO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA: ANEL VAZADO MÉDIO, COMPONENTE:C/ ROSCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 2:P/ CALÁZIO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA: ANEL VAZADO MÉDIO, COMPONENTE:C/ ROSCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 2:P/ CALÁZIO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA: ANEL VAZADO MÉDIO, COMPONENTE:C/ ROSCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
13	<p>PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1:HALSTEAD HARTMANN, FORMATO PONTA:PONTA CURVA, TIPO PONTA:SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:C/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1:HALSTEAD HARTMANN, FORMATO PONTA:PONTA CURVA, TIPO PONTA:SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:C/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1:HALSTEAD HARTMANN, FORMATO PONTA:PONTA CURVA, TIPO PONTA:SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:C/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
14	<p>PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1:HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA:PONTA CURVA, TIPO PONTA:SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, COMPONENTE:C/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1:HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA:PONTA CURVA, TIPO PONTA:SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, COMPONENTE:C/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA CIRÚRGICA, MODELO 1:HALSTEAD MOSQUITO, FORMATO PONTA:PONTA CURVA, TIPO PONTA:SERRILHADA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, COMPONENTE:C/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
	<p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1:ÍRIS, TIPO PONTA:PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA:FINA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1:ÍRIS, TIPO PONTA:PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA:FINA, HASTE:HASTE RETA,</p>					

15	<p>COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1:ÍRIS, TIPO PONTA:PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA:FINA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
16	<p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1:ÍRIS, TIPO PONTA:PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA:FINA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 8 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1:ÍRIS, TIPO PONTA:PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA:FINA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 8 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1:ÍRIS, TIPO PONTA:PONTA RETA, CARACTERÍSTICA PONTA:FINA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 8 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
17	<p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1: METZENBAUM, TIPO PONTA:PONTA CURVA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1: METZENBAUM, TIPO PONTA:PONTA CURVA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 1: METZENBAUM, TIPO PONTA:PONTA CURVA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
18	<p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2: CASTROVIEJO VANNAS - CAPSULOTOMIA, TIPO PONTA:PONTA CURVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 8 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2: CASTROVIEJO VANNAS - CAPSULOTOMIA, TIPO PONTA:PONTA CURVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 8 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2: CASTROVIEJO VANNAS - CAPSULOTOMIA, TIPO PONTA:PONTA CURVA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 8 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					

19	<p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2: CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA CURVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2: CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA CURVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2: CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA CURVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
20	<p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2:P/ Córnea, TIPO PONTA:PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2:P/ Córnea, TIPO PONTA:PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2:P/ Córnea, TIPO PONTA:PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
21	<p>AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO: DESMARRES, DIMENSÃO PONTA:CERCA DE 10 MM, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO: DESMARRES, DIMENSÃO PONTA:CERCA DE 10 MM, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO: DESMARRES, DIMENSÃO PONTA:CERCA DE 10 MM, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
22	<p>AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO: DESMARRES, DIMENSÃO PONTA:CERCA DE 14 MM, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO: DESMARRES, DIMENSÃO PONTA:CERCA DE 14 MM, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO: DESMARRES, DIMENSÃO PONTA:CERCA DE 14</p>					

	MM, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
23	<p>AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO: GUTHRIE, MODELO PONTA:2 DENTES AGUDOS, FORMATO PONTA:PONTA PEQUENA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO: GUTHRIE, MODELO PONTA:2 DENTES AGUDOS, FORMATO PONTA:PONTA PEQUENA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>AFASTADOR CIRÚRGICO MANUAL, MODELO: GUTHRIE, MODELO PONTA:2 DENTES AGUDOS, FORMATO PONTA:PONTA PEQUENA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
24	<p>BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:LIEBERMAN, TIPO:LÂMINA SÓLIDA, TAMANHO:MÉDIO</p> <p>BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:LIEBERMAN, TIPO:LÂMINA SÓLIDA, TAMANHO:MÉDIO</p> <p>BLEFAROSTATO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:LIEBERMAN, TIPO:LÂMINA SÓLIDA, TAMANHO:MÉDIO</p>					
25	<p>COMPASSO USO MÉDICO, MATERIAL:TITÂNIO, TIPO:P/ CIRURGIA DE VITRECTOMIA, ALCANCE MEDIÇÃO:EXTREMIDADES C/ 3,5 E 4,0 MM, APLICAÇÃO:OFTALMOLOGIA</p> <p>COMPASSO USO MÉDICO, MATERIAL:TITÂNIO, TIPO:P/ CIRURGIA DE VITRECTOMIA, ALCANCE MEDIÇÃO:EXTREMIDADES C/ 3,5 E 4,0 MM, APLICAÇÃO:OFTALMOLOGIA</p> <p>COMPASSO USO MÉDICO, MATERIAL:TITÂNIO, TIPO:P/ CIRURGIA DE VITRECTOMIA, ALCANCE MEDIÇÃO:EXTREMIDADES C/ 3,5 E 4,0 MM, APLICAÇÃO:OFTALMOLOGIA</p>					
26	<p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:GRAEFE, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:GRAEFE, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:GRAEFE, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					



27	<p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:JAMESON, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 2:GANCHO ÚNICO S/ FURO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:JAMESON, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 2:GANCHO ÚNICO S/ FURO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:JAMESON, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 2:GANCHO ÚNICO S/ FURO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
28	<p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: TRABECULÓTOMO, TIPO PONTA:ESQUERDO, TAMANHO PONTA:CERCA DE 45 MM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: TRABECULÓTOMO, TIPO PONTA:ESQUERDO, TAMANHO PONTA:CERCA DE 45 MM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: TRABECULÓTOMO, TIPO PONTA:ESQUERDO, TAMANHO PONTA:CERCA DE 45 MM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
29	<p>PEÇA EQUIPAMENTO MÉDICO, TIPO 1:CABO, FUNÇÃO:CONEXÃO PINÇA BIPOLAR, COMPATÍVEL:COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, DIMENSÃO:CERCA DE 2,0 M</p> <p>PEÇA EQUIPAMENTO MÉDICO, TIPO 1:CABO, FUNÇÃO:CONEXÃO PINÇA BIPOLAR, COMPATÍVEL:COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, DIMENSÃO:CERCA DE 2,0 M</p> <p>PEÇA EQUIPAMENTO MÉDICO, TIPO 1:CABO, FUNÇÃO:CONEXÃO PINÇA BIPOLAR, COMPATÍVEL:COMPATÍVEL C/ EQUIPAMENTO, DIMENSÃO:CERCA DE 2,0 M</p>					
30	<p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 2:P/ CALÁZIO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA: ANEL VAZADO PEQUENO, COMPONENTE:C/ ROSCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 2:P/ CALÁZIO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA: ANEL VAZADO PEQUENO, COMPONENTE:C/ ROSCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 2:P/ CALÁZIO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA:</p>					

	ANEL VAZADO PEQUENO, COMPONENTE:C/ ROSCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL					
31	<p>PINÇA PARA BISTURI ELÉTRICO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BIPOLAR, MODELO HASTE:HASTE CURVA, COMPRIMENTO TOTAL: 12 A 13 CM, TIPO PONTA:PONTA CURVA, DIÂMETRO PONTA:0,5 MM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:PARA OFTALMOLOGIA, TIPO USO: ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA PARA BISTURI ELÉTRICO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BIPOLAR, MODELO HASTE:HASTE CURVA, COMPRIMENTO TOTAL: 12 A 13 CM, TIPO PONTA:PONTA CURVA, DIÂMETRO PONTA:0,5 MM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:PARA OFTALMOLOGIA, TIPO USO: ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA PARA BISTURI ELÉTRICO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, MODELO:BIPOLAR, MODELO HASTE:HASTE CURVA, COMPRIMENTO TOTAL: 12 A 13 CM, TIPO PONTA:PONTA CURVA, DIÂMETRO PONTA:0,5 MM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:PARA OFTALMOLOGIA, TIPO USO: ESTERILIZÁVEL</p>					
32	<p>PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA RETA, ADICIONAL 1:SEM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA RETA, ADICIONAL 1:SEM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA RETA, ADICIONAL 1:SEM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
33	<p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2:P/ ENUCLEAÇÃO, TIPO PONTA:PONTA CURVA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2:P/ ENUCLEAÇÃO, TIPO PONTA:PONTA CURVA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>TESOURA INSTRUMENTAL, MODELO 2:P/ ENUCLEAÇÃO, TIPO PONTA:PONTA CURVA, HASTE:HASTE RETA, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 14 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA:C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1:CERCA DE 25 X 15 X 5 CM					

34	CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA:C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1:CERCA DE 25 X 15 X 5 CM CAIXA P/ ESTERILIZAÇÃO, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICA:C/ TAMPA, FUROS E TRAVA, DIMENSÕES 1:CERCA DE 25 X 15 X 5 CM					
35	CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO:P/ CANAL LACRIMAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA:AGULHA RETA, DIÂMETRO:23 G, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO:P/ CANAL LACRIMAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA:AGULHA RETA, DIÂMETRO:23 G, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO:P/ CANAL LACRIMAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA:AGULHA RETA, DIÂMETRO:23 G, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL					
36	CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO:P/ FACECTOMIA-HIDRODISSECÇÃO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA:AGULHA ACHATADA E ANGULADA 32°, 8 MM, DIÂMETRO: 23 G, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO:P/ FACECTOMIA-HIDRODISSECÇÃO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA:AGULHA ACHATADA E ANGULADA 32°, 8 MM, DIÂMETRO: 23 G, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO:P/ FACECTOMIA-HIDRODISSECÇÃO, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA:AGULHA ACHATADA E ANGULADA 32°, 8 MM, DIÂMETRO: 23 G, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL					
37	GANCHO USO MÉDICO, TIPO:CHOPPER NAGAHARA, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO:PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL GANCHO USO MÉDICO, TIPO:CHOPPER NAGAHARA, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO:PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL GANCHO USO MÉDICO, TIPO:CHOPPER NAGAHARA, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO:PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
	GANCHO USO MÉDICO, TIPO:KUGLEN, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO:					

38	<p>PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:FORMATO "H", COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:KUGLEN, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO:</p> <p>PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:FORMATO "H", COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:KUGLEN, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO:</p> <p>PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:FORMATO "H", COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
39	<p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO:ALÇA DE NÚCLEO / SNELLEN, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPONENTE 1:SEM IRRIGAÇÃO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO:ALÇA DE NÚCLEO / SNELLEN, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPONENTE 1:SEM IRRIGAÇÃO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO:ALÇA DE NÚCLEO / SNELLEN, TIPO PONTA: SERRILHADA, COMPONENTE 1:SEM IRRIGAÇÃO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
40	<p>INSTRUMENTAL DE USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO: RETRATOR DE IRIS, TIPO: CAIXA COM 4 UNIDADES, MATERIAL: TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL DE USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO: RETRATOR DE IRIS, TIPO: CAIXA COM 4 UNIDADES, MATERIAL: TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL DE USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO: RETRATOR DE IRIS, TIPO: CAIXA COM 4 UNIDADES, MATERIAL: TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
	<p>PINÇA ANATÔMICA, APLICAÇÃO: CIRURGIAS OFTALMOLÓGICAS, MODELO: BONN, FORMATO PONTA: PONTA RETA, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 0,3 MM, TIPO PONTA:1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL: TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, APLICAÇÃO: CIRURGIAS</p>					

41	OFTALMOLÓGICAS, MODELO: BONN, FORMATO PONTA: PONTA RETA, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 0,3 MM, TIPO PONTA:1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL: TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL OFTALMOLÓGICAS, MODELO: BONN, FORMATO PONTA: PONTA RETA, DIÂMETRO PONTA: CERCA DE 0,3 MM, TIPO PONTA:1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL: TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
42	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: CAPSULORHEXIS UTRATA, FORMATO PONTA: PONTA CURVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: CAPSULORHEXIS UTRATA, FORMATO PONTA: PONTA CURVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: CAPSULORHEXIS UTRATA, FORMATO PONTA: PONTA CURVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
43	PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:MCPHERSON, FORMATO PONTA:PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:MCPHERSON, FORMATO PONTA:PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:MCPHERSON, FORMATO PONTA:PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL					
44	SONDA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO: OCULOPLASTICA-VIAS LACRIMAIS, TIPO: BOWMAN C/ 5PEÇAS DE EXTREMIDADES COM TAMANHOS DIFERENTES, DIMENSÕES: CERCA DE 15 CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL SONDA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO: OCULOPLASTICA-VIAS LACRIMAIS, TIPO: BOWMAN C/ 5PEÇAS DE EXTREMIDADES COM TAMANHOS DIFERENTES, DIMENSÕES: CERCA DE 15 CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL SONDA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO: OCULOPLASTICA-VIAS LACRIMAIS, TIPO:					

	BOWMAN C/ 5PEÇAS DE EXTREMIDADES COM TAMANHOS DIFERENTES, DIMENSÕES: CERCA DE 15 CM, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL					
45	ESPÁTULA USO MÉDICO, APLICAÇÃO :P/ ÍRIS, MODELO 1:BARRAQUER, MATERIAL :AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES:CERCA DE 0,6 X 0,8 MM, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL ESPÁTULA USO MÉDICO, APLICAÇÃO :P/ ÍRIS, MODELO 1:BARRAQUER, MATERIAL :AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES:CERCA DE 0,6 X 0,8 MM, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL ESPÁTULA USO MÉDICO, APLICAÇÃO :P/ ÍRIS, MODELO 1:BARRAQUER, MATERIAL :AÇO INOXIDÁVEL, DIMENSÕES:CERCA DE 0,6 X 0,8 MM, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL					
46	INSTRUMENTAL CIRÚRGICO MODELO: PONTEIRA TIPO PUNCH , TAMANHO PONTA: CERCA DE 1 MM, COMPONENTE 1: S/ MANOPLA , APLICAÇÃO: P/ OFTALMOLOGIA , MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL , ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
47	CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO:P/ CANAL LACRIMAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA:AGULHA RETA, DIÂMETRO:27 G, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO:P/ CANAL LACRIMAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA:AGULHA RETA, DIÂMETRO:27 G, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL CÂNULA USO OFTALMOLÓGICO, APLICAÇÃO:P/ CANAL LACRIMAL, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA:AGULHA RETA, DIÂMETRO:27 G, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL					
48	GANCHO USO MÉDICO, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO:PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:FORMATO "Y", COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL GANCHO USO MÉDICO, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO:PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:FORMATO "Y", COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL GANCHO USO MÉDICO, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO:PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO DUPLO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:FORMATO "Y", COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 16 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL					
	INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: PONTEIRA TIPO PUNCH, TAMANHO PONTA: CERCA DE 0,75 MM, COMPONENTE 1:S/					

49	<p>MANOPLA, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: PONTEIRA TIPO PUNCH, TAMANHO PONTA: CERCA DE 0,75 MM, COMPONENTE 1:S/ MANOPLA, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: PONTEIRA TIPO PUNCH, TAMANHO PONTA: CERCA DE 0,75 MM, COMPONENTE 1:S/ MANOPLA, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
50	<p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:DISSECÇÃO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA:C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:DISSECÇÃO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA:C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:DISSECÇÃO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA:C/ VÍDEA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
51	<p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 2:P/ CALÁZIO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA: ANEL VAZADO GRANDE, COMPONENTE:C/ ROSCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 2:P/ CALÁZIO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA: ANEL VAZADO GRANDE, COMPONENTE:C/ ROSCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 2:P/ CALÁZIO, FORMATO PONTA:PONTA RETA, TIPO PONTA: ANEL VAZADO GRANDE, COMPONENTE:C/ ROSCA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
52	<p>PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA:C/ VÍDEA, ADICIONAL 1:SEM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA:C/ VÍDEA, ADICIONAL 1:SEM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					



	PORTA-AGULHA INSTRUMENTAL, MODELO: CASTROVIEJO, TIPO PONTA:PONTA CURVA, CARACTERÍSTICA PONTA:C/ VÍDEA, ADICIONAL 1:SEM TRAVA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL					
53	<p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: PONTEIRA TIPO PUNCH, TAMANHO PONTA: CERCA DE 1,5 MM, COMPONENTE 1:S/ MANOPLA, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: PONTEIRA TIPO PUNCH, TAMANHO PONTA: CERCA DE 1,5 MM, COMPONENTE 1:S/ MANOPLA, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: PONTEIRA TIPO PUNCH, TAMANHO PONTA: CERCA DE 1,5 MM, COMPONENTE 1:S/ MANOPLA, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
54	<p>CÂNULA INSTRUMENTAL, APLICAÇÃO: OCULOPLÁSTICA/ASPIRAÇÃO, MODELO: FRAZIER, DIÂMETRO:CERCA DE 3,5 MM, COMPONENTE:C/ MANDRIL, HASTE:ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>CÂNULA INSTRUMENTAL, APLICAÇÃO: OCULOPLÁSTICA/ASPIRAÇÃO, MODELO: FRAZIER, DIÂMETRO:CERCA DE 3,5 MM, COMPONENTE:C/ MANDRIL, HASTE:ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>CÂNULA INSTRUMENTAL, APLICAÇÃO: OCULOPLÁSTICA/ASPIRAÇÃO, MODELO: FRAZIER, DIÂMETRO:CERCA DE 3,5 MM, COMPONENTE:C/ MANDRIL, HASTE:ANGULADA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
55	<p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:JAMESON, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 2:GANCHO ÚNICO C/ FURO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:JAMESON, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 2:GANCHO ÚNICO C/ FURO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:JAMESON, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 2:GANCHO ÚNICO C/ FURO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					



	2:GANCHO ÚNICO C/ FURO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 14 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL					
56	<p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:QUICK CHOPPER, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:QUICK CHOPPER, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:QUICK CHOPPER, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 16 CM, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
57	<p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: MANOPLA P/ PONTEIRA TIPO PUNCH, COMPONENTE 1:S/ CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: MANOPLA P/ PONTEIRA TIPO PUNCH, COMPONENTE 1:S/ CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: MANOPLA P/ PONTEIRA TIPO PUNCH, COMPONENTE 1:S/ CREMALHEIRA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
58	<p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: TRABECULÓTOMO, TIPO PONTA:DIREITO, TAMANHO PONTA:CERCA DE 45 MM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: TRABECULÓTOMO, TIPO PONTA:DIREITO, TAMANHO PONTA:CERCA DE 45 MM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>INSTRUMENTAL CIRÚRGICO, MODELO: TRABECULÓTOMO, TIPO PONTA:DIREITO, TAMANHO PONTA:CERCA DE 45 MM, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					

59	<p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: CAPSULORHEXIS UTRATA, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: CAPSULORHEXIS UTRATA, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1: CAPSULORHEXIS UTRATA, FORMATO PONTA: PONTA RETA, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 10 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
60	<p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:COLIBRI, FORMATO PONTA:PONTA CURVA, DIÂMETRO PONTA:CERCA DE 0,12 MM, TIPO PONTA:1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 08 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:COLIBRI, FORMATO PONTA:PONTA CURVA, DIÂMETRO PONTA:CERCA DE 0,12 MM, TIPO PONTA:1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 08 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p> <p>PINÇA ANATÔMICA, MODELO 1:COLIBRI, FORMATO PONTA:PONTA CURVA, DIÂMETRO PONTA:CERCA DE 0,12 MM, TIPO PONTA:1 X 2 DENTES, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 08 CM, COMPONENTE:S/ CREMALHEIRA, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE: ESTERILIZÁVEL</p>					
61	<p>BISTURI OFTALMOLÓGICO, MATERIAL LÂMINA:SAFIRA, MODELO:ANGULADO, TAMANHO LÂMINA:CERCA DE 3 MM, MATERIAL CABO:C/ CABO METÁLICO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>BISTURI OFTALMOLÓGICO, MATERIAL LÂMINA:SAFIRA, MODELO:ANGULADO, TAMANHO LÂMINA:CERCA DE 3 MM, MATERIAL CABO:C/ CABO METÁLICO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>BISTURI OFTALMOLÓGICO, MATERIAL LÂMINA:SAFIRA, MODELO:ANGULADO, TAMANHO LÂMINA:CERCA DE 3 MM, MATERIAL CABO:C/ CABO METÁLICO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
	<p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:DRYSDALE, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 18 CM, MATERIAL:TITÂNIO,</p>					

62	<p>ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:DRYSDALE, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 18 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:DRYSDALE, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM UMA EXTREMIDADE, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL: CERCA DE 18 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					
63	<p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:SINSKEY, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM DUAS EXTREMIDADES, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:SINSKEY, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM DUAS EXTREMIDADES, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p> <p>GANCHO USO MÉDICO, TIPO:SINSKEY, APLICAÇÃO:P/ OFTALMOLOGIA, MODELO: PONTA ATIVA EM DUAS EXTREMIDADES, PONTA 1:GANCHO ÚNICO, COMPRIMENTO TOTAL:CERCA DE 12 CM, MATERIAL:TITÂNIO, ESTERILIDADE:ESTERILIZÁVEL</p>					

2.2. A listagem do cadastro de reserva referente ao presente registro de preços consta como anexo a esta Ata.

### 3. ÓRGÃO(S) GERENCIADOR E PARTICIPANTE(S)

3.1. O órgão gerenciador será o **HOSPITAL NAVAL MARCÍLIO DIAS (HNMD), UASG: 765720, Rua César Zama, nº 185 – Lins de Vasconcelos, Rio de Janeiro/RJ, CEP 20.725-090, fornecimento de material de segunda a sexta, das 8h às 18h30h, salvo urgências, aos cuidados da Clínica de Oftalmologia - Contato: Carla Sobrinho email: carla.sobrinho@marinha.mil.br (21) 2599-5560.**

3.2. Além do gerenciador, não há órgãos e entidades públicas participantes do registro de preços.

### 4. DA ADESÃO À ATA DE REGISTRO DE PREÇOS (item obrigatório)

4.1. Não será admitida a adesão à ata de registro de preços decorrente desta licitação ou desta contratação direta, conforme justificativa apresentada nos estudos técnicos preliminares.

## **5. VALIDADE, FORMALIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS E CADASTRO RESERVA**

5.1. A validade da Ata de Registro de Preços será de 1 (um) ano, contado a partir do primeiro dia útil subsequente à data de divulgação no PNCP, podendo ser prorrogada por igual período, mediante a anuência do fornecedor, desde que comprovado o preço vantajoso.

5.1.1. Em caso de prorrogação da ata, poderá ser renovado o quantitativo originalmente registrado.

5.1.2. O contrato decorrente da ata de registro de preços terá sua vigência estabelecida no próprio instrumento contratual e observará no momento da contratação e a cada exercício financeiro a disponibilidade de créditos orçamentários, bem como a previsão no plano plurianual, quando ultrapassar 1 (um) exercício financeiro.

5.1.3. Na formalização do contrato ou do instrumento substituto deverá haver a indicação da disponibilidade dos créditos orçamentários respectivos.

5.2. A contratação com os fornecedores registrados na ata será formalizada pelo órgão ou pela entidade interessada por intermédio de instrumento contratual, emissão de nota de empenho de despesa, autorização de compra ou outro instrumento hábil, conforme o art. 95 da Lei nº 14.133, de 2021.

5.2.1. O instrumento contratual de que trata o item 5.2. deverá ser assinado no prazo de validade da ata de registro de preços.

5.3. Os contratos decorrentes do sistema de registro de preços poderão ser alterados, observado o art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

5.4. Após a homologação da licitação ou da contratação direta, deverão ser observadas as seguintes condições para formalização da ata de registro de preços:

5.4.1. Serão registrados na ata os preços e os quantitativos do adjudicatário, devendo ser observada a possibilidade de o licitante oferecer ou não proposta em quantitativo inferior ao máximo previsto no Edital e se obrigar nos limites dela;

5.4.2. Será incluído na ata, na forma de anexo, o registro dos licitantes ou dos fornecedores que:

5.4.2.1. Aceitarem cotar os bens, as obras ou os serviços com preços iguais aos do adjudicatário, observada a classificação da licitação; e

5.4.2.2. Mantiverem sua proposta original.

5.4.3. Será respeitada, nas contratações, a ordem de classificação dos licitantes ou dos fornecedores registrados na ata.

5.5. O registro a que se refere o item 5.4.2 tem por objetivo a formação de cadastro de reserva para o caso de impossibilidade de atendimento pelo signatário da ata.

5.6. Para fins da ordem de classificação, os licitantes ou fornecedores que aceitarem reduzir suas propostas para o preço do adjudicatário antecederão aqueles que mantiverem sua proposta original.

5.7. A habilitação dos licitantes que comporão o cadastro de reserva a que se refere o item 5.4.2.2 somente será efetuada quando houver necessidade de contratação dos licitantes remanescentes, nas seguintes hipóteses:

5.7.1. Quando o licitante vencedor não assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no Edital; e

5.7.2. Quando houver o cancelamento do registro do licitante ou do registro de preços nas hipóteses previstas no item 9.

5.8. O preço registrado com indicação dos licitantes e fornecedores será divulgado no PNCP e ficará disponibilizado durante a vigência da ata de registro de preços.

5.9. Após a homologação da licitação ou da contratação direta, o licitante mais bem classificado ou o fornecedor, no caso da contratação direta, será convocado para assinar a ata de registro de preços, no prazo e nas condições estabelecidos no edital de licitação ou no aviso de contratação direta, sob pena de decair o direito, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021.

5.9.1. O prazo de convocação poderá ser prorrogado 1 (uma) vez, por igual período, mediante solicitação do licitante ou fornecedor convocado, desde que apresentada dentro do prazo, devidamente justificada, e que a justificativa seja aceita pela Administração.

5.10. A ata de registro de preços será assinada por meio de assinatura digital e disponibilizada no Sistema de Registro de Preços.

5.11. Quando o convocado não assinar a ata de registro de preços no prazo e nas condições estabelecidos no edital ou no aviso de contratação, e observado o disposto no item 5.7, observando o item 5.7 e subitens, fica facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo e nas condições propostas pelo primeiro classificado.

5.12. Na hipótese de nenhum dos licitantes que trata o item 5.4.2.1, aceitar a contratação nos termos do item anterior, a Administração, observados o valor estimado e sua eventual atualização nos termos do Edital, poderá:

5.12.1. Convocar para negociação os demais licitantes ou fornecedores remanescentes cujos preços foram registrados sem redução, observada a ordem de classificação, com vistas à obtenção de preço melhor, mesmo que acima do preço do adjudicatário; ou

5.12.2. Adjudicar e firmar o contrato nas condições ofertadas pelos licitantes ou fornecedores remanescentes, atendida a ordem classificatória, quando frustrada a negociação de melhor condição.

5.13. A existência de preços registrados implicará compromisso de fornecimento nas condições estabelecidas, mas não obrigará a Administração a contratar, facultada a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, desde que devidamente justificada.

## **6. ALTERAÇÃO OU ATUALIZAÇÃO DOS PREÇOS REGISTRADOS**

6.1. Os preços registrados poderão ser alterados ou atualizados em decorrência de eventual redução dos preços praticados no mercado ou de fato que eleve o custo dos bens, das obras ou dos serviços registrados, nas seguintes situações:

6.1.1. Em caso de força maior, caso fortuito ou fato do príncipe ou em decorrência de fatos imprevisíveis ou previsíveis de consequências incalculáveis, que inviabilizem a execução da ata tal como pactuada, nos termos da alínea “d” do inciso II do caput do art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021;

6.1.2. Em caso de criação, alteração ou extinção de quaisquer tributos ou encargos legais ou a superveniência de disposições legais, com comprovada repercussão sobre os preços registrados;

6.1.3. Na hipótese de previsão no Edital ou no aviso de contratação direta de cláusula de reajustamento ou repactuação sobre os preços registrados, nos termos da Lei nº 14.133, de 2021.

6.1.3.1. No caso do reajustamento, deverá ser respeitada a contagem da anualidade e o índice previstos para a contratação;

6.1.3.2. No caso da repactuação, poderá ser a pedido do interessado, conforme critérios definidos para a contratação.

## **7. NEGOCIAÇÃO DE PREÇOS REGISTRADOS**

7.1. Na hipótese de o preço registrado tornar-se superior ao preço praticado no mercado por motivo superveniente, o órgão ou entidade gerenciadora convocará o fornecedor para negociar a redução do preço registrado.

7.1.1. Caso não aceite reduzir seu preço aos valores praticados pelo mercado, o fornecedor será liberado do compromisso assumido quanto ao item registrado, sem aplicação de penalidades administrativas.

7.1.2. Na hipótese prevista no item anterior, o gerenciador convocará os fornecedores do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para verificar se aceitam reduzir seus preços aos valores de mercado e não convocará os licitantes ou fornecedores que tiveram seu registro cancelado.

7.1.3. Se não obtiver êxito nas negociações, o órgão ou entidade gerenciadora procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, adotando as medidas cabíveis para obtenção de contratação mais vantajosa.

7.1.4. Na hipótese de redução do preço registrado, o gerenciador comunicará aos órgãos e às entidades que tiverem firmado contratos decorrentes da ata de registro de preços para que avaliem a conveniência e a oportunidade de diligenciar negociação com vistas à alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

7.2. Na hipótese de o preço de mercado tornar-se superior ao preço registrado e o fornecedor não poder cumprir as obrigações estabelecidas na ata, será facultado ao fornecedor requerer ao gerenciador a alteração do preço registrado, mediante comprovação de fato superveniente que supostamente o impossibilite de cumprir o compromisso.

7.2.1. Neste caso, o fornecedor encaminhará, juntamente com o pedido de alteração, a documentação comprobatória ou a planilha de custos que demonstre a inviabilidade do preço registrado em relação às condições inicialmente pactuadas.

7.2.2. Na hipótese de não comprovação da existência de fato superveniente que inviabilize o preço registrado, o pedido será indeferido pelo órgão ou entidade gerenciadora e o fornecedor deverá cumprir as obrigações estabelecidas na ata, sob pena de cancelamento do seu registro, nos termos do item 9.1, sem prejuízo das sanções previstas na Lei nº 14.133, de 2021, e na legislação aplicável.

7.2.3. Na hipótese de cancelamento do registro do fornecedor, nos termos do item anterior, o gerenciador convocará os fornecedores do cadastro de reserva, na ordem de classificação, para verificar se aceitam manter seus preços registrados, observado o disposto no item 5.7.

7.2.4. Se não obtiver êxito nas negociações, o órgão ou entidade gerenciadora procederá ao cancelamento da ata de registro de preços, nos termos do item 9.4, e adotará as medidas cabíveis para a obtenção da contratação mais vantajosa.

7.2.5. Na hipótese de comprovação da majoração do preço de mercado que inviabilize o preço registrado, conforme previsto no item 7.2 e no item 7.2.1, o órgão ou entidade gerenciadora atualizará o preço registrado, de acordo com a realidade dos valores praticados pelo mercado.

7.2.6. O órgão ou entidade gerenciadora comunicará aos órgãos e às entidades que tiverem firmado contratos decorrentes da ata de registro de preços sobre a efetiva alteração do preço registrado, para que avaliem a necessidade de alteração contratual, observado o disposto no art. 124 da Lei nº 14.133, de 2021.

## **8. REMANEJAMENTO DAS QUANTIDADES REGISTRADAS NA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS**

8.1. As quantidades previstas para os itens com preços registrados nas atas de registro de preços poderão ser remanejadas pelo órgão ou entidade gerenciadora entre os órgãos ou as entidades participantes e não participantes do registro de preços.

8.2. O remanejamento somente poderá ser feito:

8.2.1. De órgão ou entidade participante para órgão ou entidade participante; ou

8.2.2. De órgão ou entidade participante para órgão ou entidade não participante.

8.3. O órgão ou entidade gerenciadora que tiver estimado as quantidades que pretende contratar será considerado participante para efeito do remanejamento.

8.4. Na hipótese de remanejamento de órgão ou entidade participante para órgão ou entidade não participante, serão observados os limites previstos no art. 32 do Decreto nº 11.462, de 2023.

8.5. Competirá ao órgão ou à entidade gerenciadora autorizar o remanejamento solicitado, com a redução do quantitativo inicialmente informado pelo órgão ou pela entidade participante, desde que haja prévia anuência do órgão ou da entidade que sofrer redução dos quantitativos informados.

8.6. Caso o remanejamento seja feito entre órgãos ou entidades dos Estados, do Distrito Federal ou de Municípios distintos, caberá ao fornecedor beneficiário da ata de registro de preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do fornecimento decorrente do remanejamento dos itens.

8.7. Na hipótese da compra centralizada, não havendo indicação pelo órgão ou pela entidade gerenciadora, dos quantitativos dos participantes da compra centralizada, nos termos do item 8.3, a distribuição das quantidades para a execução descentralizada será por meio do remanejamento.

## **9. CANCELAMENTO DO REGISTRO DO LICITANTE VENCEDOR E DOS PREÇOS REGISTRADOS**

9.1. O registro do fornecedor será cancelado pelo gerenciador, quando o fornecedor:

9.1.1. Descumprir as condições da ata de registro de preços, sem motivo justificado;

9.1.2. Não retirar a nota de empenho, ou instrumento equivalente, no prazo estabelecido pela Administração sem justificativa razoável;

9.1.3. Não aceitar manter seu preço registrado, na hipótese prevista no artigo 27, § 2º, do Decreto nº 11.462, de 2023; ou

9.1.4. Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 2021.

9.1.4.1. Na hipótese de aplicação de sanção prevista nos incisos III ou IV do caput do art. 156 da Lei nº 14.133, de 2021, caso a penalidade aplicada ao fornecedor não ultrapasse o prazo de vigência da ata de registro de preços, poderá o órgão ou a entidade gerenciadora, mediante decisão fundamentada, decidir pela manutenção do registro de preços, vedadas contratações derivadas da ata enquanto perdurarem os efeitos da sanção.

9.2. O cancelamento de registros nas hipóteses previstas no item 9.1 será formalizado por despacho do órgão ou da entidade gerenciadora, garantidos os princípios do contraditório e da ampla defesa.

9.3. Na hipótese de cancelamento do registro do fornecedor, o órgão ou a entidade gerenciadora poderá convocar os licitantes que compõem o cadastro de reserva, observada a ordem de classificação.

9.4. O cancelamento dos preços registrados poderá ser realizado pelo gerenciador, em determinada ata de registro de preços, total ou parcialmente, nas seguintes hipóteses, desde que devidamente comprovadas e justificadas:

9.4.1. Por razão de interesse público;

9.4.2 A pedido do fornecedor, decorrente de caso fortuito ou força maior; ou

9.4.3. Se não houver êxito nas negociações, nas hipóteses em que o preço de mercado tornar-se superior ou inferior ao preço registrado, nos termos dos artigos 26, § 3º e 27, § 4º, ambos do Decreto nº 11.462, de 2023.

## **10. DAS PENALIDADES**

10.1. O descumprimento da Ata de Registro de Preços ensejará aplicação das penalidades estabelecidas no Edital.

10.1.1. As sanções também se aplicam aos integrantes do cadastro de reserva no registro de preços que, convocados, não honrarem o compromisso assumido injustificadamente[A1] após terem assinado a ata.

10.2. É da competência do gerenciador a aplicação das penalidades decorrentes do descumprimento do pactuado nesta ata de registro de preço (art. 7º, XIV, do Decreto nº 11.462, de 2023), exceto nas hipóteses em que o descumprimento disser respeito às contratações dos órgãos ou entidade participante, caso no qual caberá ao respectivo órgão participante a aplicação da penalidade (art. 8º, IX, do Decreto nº 11.462, de 2023).

10.3. O órgão ou entidade participante deverá comunicar ao órgão gerenciador qualquer das ocorrências previstas no item 9.1, dada a necessidade de instauração de procedimento para cancelamento do registro do fornecedor.

## 11. CONDIÇÕES GERAIS

11.1. As condições gerais de execução do objeto, tais como os prazos para entrega e recebimento, as obrigações da Administração e do fornecedor registrado, penalidades e demais condições do ajuste, encontram-se definidos no Termo de Referência, anexo ao Edital.

11.2. No caso de adjudicação por preço global de grupo de itens, só será admitida a contratação de parte de itens do grupo se houver prévia pesquisa de mercado e demonstração de sua vantagem para o órgão ou a entidade.

Para firmeza e validade do pactuado, a presente Ata foi lavrada em **2 (duas)** vias de igual teor, que, depois de lida e achada em ordem, vai assinada pelas partes e encaminhada cópia aos demais órgãos participantes (se houver).

Local e data

Assinaturas

Representante legal do órgão gerenciador e representante(s) legal(is) do(s) fornecedor(s) registrado(s)



## Anexo

### Cadastro Reserva

Seguindo a ordem de classificação, segue relação de fornecedores que aceitaram cotar os itens com preços iguais ao adjudicatário:

Item do TR	Fornecedor <i>[razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante]</i>							
X	Especificação	Marca <i>(se exigida no edital)</i>	Modelo <i>(se exigido no edital)</i>	Unidade	Quantidade Máxima	Quantidade Mínima	Valor Unitário	Prazo garantia ou validade

Seguindo a ordem de classificação, segue relação de fornecedores que mantiveram sua proposta original:

Item do TR	Fornecedor <i>[razão social, CNPJ/MF, endereço, contatos, representante]</i>							
X	Especificação	Marca <i>(se exigida no edital)</i>	Modelo <i>(se exigido no edital)</i>	Unidade	Quantidade Máxima	Quantidade Mínima	Valor Unitário	Prazo garantia ou validade

## 12. Responsáveis

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

**ANDREA NINO DORNELES NEVES**

Autoridade competente