

COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA PROCESSO Nº 074/2025

A instituição **PROJETO SOCIAL CRESCE COMUNIDADE – PRIMA QUALITÁ SAÚDE**, sociedade civil sem fins lucrativos, com sede à Rua Dr. Francisco de Souza, n° 728 - Centro - Rio Bonito - RJ - CEP: 28800-000, inscrita no CNPJ sob n° **40.289.134/0001-99**, vem, por sua Analista de Compras abaixo assinada, solicitar apresentação de proposta de preços para compor a <u>ESTIMATIVA DE PREÇOS PARA FUTURA SELEÇÃO DE FORNECEDORES</u> para contratação de empresa especializada em fornecimento de INSTRUMENTAIS CIRÚRGICOS, para atender as necessidades do HOSPITAL MUNICIPAL DE CORDEIRO, em atendimento ao Contrato de Gestão n° 196/2024 firmado com a Prefeitura Municipal de Cordeiro/RJ, conforme especificações no Termo de Referência anexo.

Data para recebimento das Propostas: até 25/04/2025 às 16:00 horas.

Ficamos à disposição para eventuais dúvidas e esclarecimentos no telefone (21) 96673-1334 e e-mail: departamento.compras@primaqualitasaude.org.

Rio Bonito, 16 de abril de 2025.

Ivanete S. Motta Analista de Compras



INSERIR LOGO OU PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA

COLETA DE PREÇOS - ESTIMATIVA

À Prima Qualitá Saúde.	

Dados da Proponente RAZÃO SOCIAL: CNPJ: ENDEREÇO:

TELEFONE: E-MAIL:

PROCESSO Nº 074/2025.

Apresentamos, cotação de preços para compor estimativa para os itens abaixo relacionados, conforme discriminado no respectivo Termo de Referência:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT.	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
1	Caixa de Laparatomia contendo: 02 Afastadores Langenbeck 60 x 10mm, instrumento cirúrgico não articulado não cortant, em aço inoxidável, peso aprox 0,2 kg, dimensões 8 × 16 × 6 cm. 01 Afastador Baufour válvula curva 45 x 80mm, em aço inoxidável, utilizado para afastar tecidos em diversos tipos de cirurgia, peso 0,5 kg dimensões 20 × 40 × 20 cm. 01 Afastador Farabeuf (par) 1,0 x 12cm, instrumentos cirúrgicos não articulado não cortante, em aço inoxidável, utilizado para afastar tecido em diversos tipos de cirurgia, peso 0,1 kg Dimensões 14 × 4 × 4 cm. 01 Afastador Farabeuf para mama (par) 2,7 x 19cm Haste 4,5cm, instrumentos cirúrgicos não articulado não cortante, em aço inoxidável, utilizado para afastar tecido em diversos tipos de cirurgia, peso 0,400 kg, dimensões 20 × 6 × 6 cm. 01 Afastador Harrington 32cm, em aço inoxidável, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, peso 0,4 kg dimensões 20 × 35 × 15 cm. 01 Aspirador Poole Reto, material confeccionado em aço inox, material autoclavável, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, peso 0,100 kg, dimensões 20 × 5 × 5 cm. 01 Aspirador Yankauer curvo 27cm, aspirador yankauer chuveiro curvo 27cm, Instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utiliza-se acoplado a bomba de sucção retira líquidos como a saliva água e	UNID	1			



sangue, peso 0,5 kg, dimensões 8 × 16 × 6 cm.	
01 Cabo de Bisturi Nº 03, instrumento	o
cirúrgico não articulado não cortante, em aço	o
inoxidável, utilizado para colocação das	S
lâminas 11, 11C, 15 e 15C.	

- 01 Cabo de Bisturi N° 04, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável, utilizado para colocação das lâminas de número 20 a 24, peso 0,1 kg dimensões $4 \times 10 \times 4$ cm.
- 01 Cabo de Bisturi N° 07, em aço inoxidável, utilizado para colocação das lâminas 11 11C 15 e 15C, peso 0,1 kg dimensões $4\times20\times2$ cm.
- 02 Espátulas Reverdin Baioneta, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizado em procedimentos ginecológicos, Peso 0,200 kg Dimensões 28 × 6 × 4 cm.
- 01 Espátula Ribbon 30mm x 30cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada para afastamento em geral, peso 0,1 kg, dimensões 3 × 30 × 2 cm.
- 01 Espátula Ribbon 40mm x 30cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada para afastamento em geral, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 30 × 2 cm.
- 01 Espátula Ribbon 50mm x 30cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada para afastamento em geral, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 30 × 4 cm.
- 01 Espéculo Vaginal Collin N° 2 M, são indicados para permitir ao cirurgião a visualização da parede vaginal, colo do útero e conteúdo uterino, em aço inoxidável cirúrgico com acabamento.
- 01 Estilete Biolivar 15cm, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,100 kg, dimensões 15 × 3 × 3 cm.
- 01 Pinça Adson Dente de Rato 12cm, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizado para apreensão de tecidos em diversos tipos de cirurgia, peso 0,1 kg, dimensões 8 × 16 × 6 cm.
- 01 Pinça Adson serrilhada 12cm, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizado para apreensão de tecidos em diversos tipos de cirurgia, peso 0,1 kg, dimensões 8 × 16 × 6 cm.
- 04 Pinças Allis 15cm, instrumento cirúrgico articulado não cortante, utilizada para afastar tecido e antissepsia, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, hastes arredondadas e muito macias, facilitando na hora do travamento e destravamento da pinça, peso 0,1 kg, dimensões 2 × 10 × 20 cm.

02 Pinças Allis 18cm, instrumento cirúrgico



articulado não cortante, em aço inoxidável com
extra tratamento contra oxidação, utilizado em
procedimentos cirúrgicos para apreensão de
tecido, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 18 × 4 cm.

- 01 Pinça Anatômica Dente de Rato 16cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizado em diversos procedimentos cirúrgicos para apreensão de tecido, peso 0,1 kg, dimensões 4 × 16 × 4 cm.
- 01 Pinça Anatômica Dente de Rato 20cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizado em diversos procedimentos cirúrgicos para apreensão de tecido, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 20 × 4 cm.
- 01 Pinça Anatômica Dissecção 16cm, utilizado em diversos procedimentos cirúrgicos para apreensão de tecido com ponta de vídea que aumenta a durabilidade da pinça e proporciona uma melhor apreensão do tecido, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 16 × 4 cm.
- 01 Pinça Anatômica Dissecção 20cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação ponta com vídea, utilizado em diversos procedimentos cirúrgicos para apreensão de tecido com ponta de vídea, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 20 × 6 cm.
- 02 Pinças Babcock 16cm, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,100 kg, dimensões 16,0 × 4,0 × 4,0 cm.
- 02 Pinças Babcock 20cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada em diversos procedimentos cirúrgicos, peso 0,200 kg, dimensões 20,0 × 4,0 × 4,0 cm.
- 10 Pinças Backaus 13cm, pinça backaus 13cm, instrumento cirúrgico articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada para prender campo cirúrgico em diversas especialidades cirúrgicas, peso 0,1 kg, dimensões 4 × 14 × 4 cm.
- 01 Pinça Collin para Instrumentos 1 x 2 25cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada em curativos uterinos e asspepsias, peso 0,2 kg, dimensões 15 × 26 × 5 cm.
- 01 Pinça Cushing Reta com Dente 18cm, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 20 × 4 cm.
- 01 Pinça Cushing Curva com Dente 18cm, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 20 × 4 cm.
- 01 Pinça Dartigues para Útero 24cm, instrumento cirúrgico articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,200 kg, dimensões 24 × 10 × 6 cm.



01 Pinça Faure Artéria Uterina 22cm, em aço
inoxidável com extra tratamento contra
oxidação, utilizada para hemostasia, peso
$0,200 \text{ kg}, \text{ dimensões } 22,0 \times 4,0 \times 4,0 \text{ cm}.$
01 Pinça Foerster Curva para curativo 24cm,
instrumento cirúrgico não articulado não
cortante, em aço inoxidável com extra
tratamento contra oxidação.
01 Pinça Foerster Reta para Curativo 24cm,
hastes arredondadas e muito macias

O1 Pinça Foerster Reta para Curativo 24cm, hastes arredondadas e muito macias facilitando na hora do travamento e destravamento da pinça, utilizada para realização de assepsia, peso 0,1 kg, dimensões 8 × 26 × 4 cm.

01 Pinça Guyon para Pedículo Renal 24cm, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,100 kg, dimensões 24,0 × 4,0 × 4,0 cm.

10 Pinças Kelly Curva 14cm, utilizada para hemostasia, hastes arredondadas e muito macias facilitando na hora do travamento e destravamento da pinça, peso 0,1 kg, dimensões 8 × 16 × 6 cm.

10 Pinças Kelly Curva 16cm, instrumento cirúrgico articulado não cortante, utilizada para hemostasia, hastes arredondadas e muito macias facilitando na hora do travamento e destravamento da pinça, peso 0,100 kg, dimensões 16,0 × 4,0 × 4,0 cm.

04 Pinças Kelly Reta 14cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada para hemostasia, peso 0,1 kg, dimensões 8 × 14 × 6 cm.

04 Pinças Kelly Reta 16cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada para hemostasia, peso 0,2 kg, dimensões 4 × 16 × 6 cm.

02 Pinça Kocher Curva 14cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada para hemostasia, peso 0,1 kg, dimensões 14 × 5 × 1 cm.

06 Pinça Kocher Reta 14cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada para hemostasia, peso 0,1 kg, dimensões 14 × 3 × 1 cm.

02 Pinças Mixter 14cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, utilizada para hemostasia, hastes arredondadas e muito macias facilitando na hora do travamento e destravamento da pinça, ponta delicada, peso 0,1, kg dimensões 6 × 14 × 4 cm.

02 Pinças Mixter 22cm, em aço inoxidável.

01 Pinça Mosquito Curva 12cm, pinça, instrumento cirúrgico articulado não cortante, utilizada para hemostasia, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, hastes arredondadas e muito macias facilitando na hora do travamento e destravamento da pinça, peso 0,100 kg, dimensões 6,0 × 12,0 × 2,0 cm. 02 Pinças Mosquito Curva 18cm, utilizada para hemostasia, hastes arredondadas e muito macias facilitando na hora do travamento e



destruction de miner man 0.1 les	
destravamento da pinça, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 18 × 4 cm.	
04 Pinças Mosquito Reta 12cm, em aço	
inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação, utilizada para hemostasia, peso	
0,100 kg, dimensões 8,0 × 16,0 × 6,0 cm.	
04 Pinças Mosquito Reta 18cm, utilizada para	
hemostasia, hastes arredondadas e muito	
macias facilitando na hora do travamento e	
destravamento da pinça, peso 0,1 kg,	
dimensões 6 × 18 × 4 cm.	
01 Pinça Museaux Reta 24cm, em aço	
inoxidável.	
01 Pinça Pozzi 24cm, em aço inoxidável com	
extra tratamento contra oxidação, hastes	
arredondadas e muito macias facilitando na	
hora do travamento e destravamento da pinça,	
peso 0,2 kg, dimensões 8 × 25 × 4 cm.	
02 Pinças Rochester Carmalt Reta 20cm, em	
aço inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação, utilizado em diversos procedimentos	
cirúrgicos para hemostasia, peso 0,2 kg,	
dimensões 8 × 20 × 6 cm. 02 Pinças Rochester Pean Curva 18cm, em aço	
inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação, utilizada para hemostasia, peso 0,1	
kg, dimensões 6 × 18 × 4 cm.	
02 Pinças Rochester Pean Reta 18cm, em aço	
inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação, peso 0,2 kg,	
dimensões 6 × 18 × 4 cm.	
02 Pinças Rochester Pean Reta 22cm, em aço	
inoxidável.	
01 Porta Agulha Mayo Hegar sem Vídea 16cm,	
em aço inoxidável.	
01 Porta Agulha Mayo Hegar sem Vídea 20cm,	
instrumento cirúrgico articulado não cortante,	
em aço inoxidável, utilizado para fixação da	
agulha durante a sutura, peso 0,1 kg,	
dimensões 1 × 5 × 20 cm.	
01 Porta Agulha Mayo Hegar sem Videa 25cm, em aço Inoxidável, utilizado para fixação da	
agulha durante a sutura, peso 0,8 kg,	
dimensões 8 × 25 × 4 cm.	
01 Saca Fibroma de Doyen 17cm, instrumento	
cirúrgico não articulado não cortante, em aço	
inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação, peso 0,100 kg Dimensões 17 × 6 × 4	
cm.	
01 Tentacanula produzida em aço inoxidável,	
peso 0,1 kg Dimensões 6 × 14 × 2 cm.	
01 Tesoura Cirúrgica Reta Fina 15cm, tesoura	
cirúrgica fina reta 15cm, em aço inoxidável,	
corte perfeito e duradouro, peso 0,2 kg,	
dimensões 4 × 16 × 4 cm.	
01 Tesoura Cirúrgica Reta Romba Romba	
17cm, em aço inoxidável, corte perfeito e	
duradouro, peso 0,2 kg, dimensões 4 × 18 × 4	
cm. 01 Tesoura Mayo Curva 17cm, instrumento	
cirúrgico articulado cortante, em aço	
inoxidável, peso 0.300 kg, dimensões 18 × 6 ×	

inoxidável, peso 0,300 kg, dimensões 18 × 6 ×

6 cm.



	01 Tesoura Mayo Curva 19cm, instrumento				
	cirúrgico articulado cortante, em aço				
	inoxidável, peso 0,400 kg, dimensões 20 × 6 ×				
	6 cm.				
	01 Tesoura Mayo Reta 17cm, instrumento				
	cirúrgico articulado cortante, em aço				
	inoxidável, peso 0,100 kg, dimensões 17,0 ×				
	6.0×6.0 cm.				
	01 Tesoura Metzenbaum Curva 18cm, em aço				
	inoxidável, corte perfeito e duradouro, peso 0,2				
	kg, dimensões 6 × 18 × 4 cm.				
	01 Tesoura Metzenbaum Curva 20cm, em aço				
	inoxidável, Corte perfeito e duradouro, peso				
	0,200 kg, dimensões 6,0 × 20,0 × 4,0 cm.				
	01 Válvula de Doyen 45 x 60mm, instrumento				
	cirúrgico não articulado não cortante, em aço				
	inoxidável, peso 0,300 kg, dimensões 30,0 ×				
	20,0 × 10,0 cm, 01 válvula de Doyen 45 x				
	90mm, instrumento cirúrgico não articulado				
	não cortante, em aço inoxidável, peso 0,300				
	kg, dimensões 30,0 × 20,0 × 10,0 cm.				
	01 Estojo de inox perfurado 42 x 28 x 12cm,				
	em aço inoxidável.				
	Caixa de Cesárea contendo:				
	01 Afastador Baufour Válvula Reta 70 x				
	100mm, instrumento cirúrgico de acesso				
	utilizado em procedimentos abdominais.				
	01 Afastador Farabeuf (par) 1,5 x 15cm,				
	instrumento cirúrgico não articulado não				
	cortante, em aço inoxidável, utilizado para				
	afastar tecido em diversos tipos de cirurgia,				
	peso 0,2 kg, dimensões 2 × 15 × 4 cm.				
	01 Aspirador Yankauer Curvo 27cm,				
	instrumento cirúrgico não articulado não				
	cortante, em aço inoxidável com extra				
	tratamento contra oxidação, utiliza-se				
	acoplado a bomba de sucção retira líquidos				
	como a saliva água e sangue, peso 0,5 kg,				
	dimensões 8 × 16 × 6 cm.				
	01 Cabo Bisturi N° 04, instrumento cirúrgico				
	não articulado não cortante, em aço				
	inoxidável, utilizado para colocação das				
	lâminas de número 20 a 24, peso 0,1 kg,		_		
2	dimensões 4 × 10 × 4 cm.	UNID	5		
	01 Espátula Reverdin Baioneta, instrumento				
	cirúrgico não articulado não cortante, em aço				
	inoxidável com extra tratamento contra				
	oxidação, peso 0,200 kg, dimensões 28 × 6 × 4				
	cm.				
	01 Estilete Biolivar 18cm, em aço inoxidável				
	com extra tratamento contra oxidação, peso				
	0,1 kg, dimensões 4×12×2 cm.				
	06 Pinças Allis 15cm, utilizada para afastar				
	tecido e antissepsia, peso 0,1 kg, dimensões 2				
	× 10 × 20 cm.				
	01 Pinça Anatômica Dente de Rato 16cm, em				
	aço inoxidável com extra tratamento contra				
	oxidação, utilizado em diversos procedimentos				
	cirúrgicos para apreensão de tecido, peso 0,1				
	kg, dimensões 4 × 16 × 4 cm;				
	01 Pinça Anatômica Dente de Rato 20cm, em				
	aço inoxidável com extra tratamento contra				
	oxidação, utilizado em diversos procedimentos				



cirúrgicos para apreensão de tecido, peso 0,1	
kg, dimensões 6 × 20 × 4 cm.	
01 Pinça Anatômica Dissecção 16cm, utilizado	
em diversos procedimentos cirúrgicos para	
apreensão de tecido com ponta de videa que	
aumenta a durabilidade da pinça e	
proporciona uma melhor apreensão do tecido,	
peso 0,1 kg, dimensões 6 × 16 × 4 cm.	
01 Pinça Anatômica Dissecção 20cm, em aço	
inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação ponta com videa, utilizado em	
diversos procedimentos cirúrgicos para	
apreensão de tecido com ponta de videa, peso	
0,1 kg, dimensões 6 × 20 × 6 cm.	
08 Pinças Backaus 13cm, instrumento	
cirúrgico articulado não cortante, em aço	
inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação, peso 0,1 kg Dimensões 4 × 14 × 4	
cm.	
06 Pinças Crile Curva 16cm, em aço	
inoxidável.	
01 Válvula de Doyen 45 x 120mm,	
instrumento cirúrgico não articulado não	
cortante, em aço inoxidável, utilizado em	
cirurgia plástica. Peso 0,300 kg Dimensões	
30,0 × 20,0 × 10,0 cm.	
04 Pinças Crile Reta 16cm, em aço inoxidável	
com extra tratamento contra oxidação,	
utilizada para hemostasia, peso 0,1 kg,	
dimensões 6 × 16 × 4 cm.	
02 Pinças Faure Artéria Uterina 22cm, em aço	
inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação, utilizada para hemostasia, peso	
$0,200 \text{ kg}, \text{ dimensões } 22,0 \times 4,0 \times 4,0 \text{ cm}.$	
02 Pinças Foerster Reta para curativo 20cm,	
hastes arredondadas e muito macias	
facilitando na hora do travamento e	
destravamento da pinça, utilizada para	
realização de assepsia, peso 0,1 kg, dimensões	
$8 \times 20 \times 4$ cm.	
01 Pinça Pata de Gato Russa 20cm, em aço	
inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação, utilizado para apreensão de tecidos	
em diversos tipos de cirurgia, peso 0,1 kg,	
dimensões 6×20×4 cm.	
12 Pinças Mosquito Curva 12cm, instrumento	
cirúrgico articulado não cortante, utilizada	
para hemostasia, em aço inoxidável com extra	
tratamento contra oxidação, instrumental	
padrão qualidade e acabamento impecável,	
hastes arredondadas e muito macias	
facilitando na hora do travamento e	
destravamento da pinça, peso 0,100 kg,	
dimensões $6.0 \times 12.0 \times 2.0$ cm.	
06 Pinças Mosquito Reta 12cm, em aço	
inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação, utilizada para hemostasia, peso	
0,100 kg, dimensões 8,0 × 16,0 × 6,0 cm.	
02 Pinças Rochester Pean Curva 18cm, em aço	
inoxidável com extra tratamento contra	
oxidação, utilizada para hemostasia, peso 0,1	
kg, dimensões 6 × 18 × 4 cm.	
02 Pinças Rochester Pean Reta 18cm, em aço	
02 Pinças Rochester Pean Reta 18cm, em aço	



	inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,2 kg dimensões 6 × 18 × 4 cm. 01 Porta Agulha Mayo Hegar com Vídea 16cm, instrumento cirúrgico articulado não cortante, em aço inoxidável, utilizado para fixação da agulha durante a sutura, com ponta de videa, que aumenta em muito a vida útil e não permite qualquer movimento da agulha, peso 0,1 kg, dimensões 1 × 5 × 16 cm. 01 Porta Agulha Mayo Hegar com Vídea 20cm, instrumento cirúrgico articulado não cortante, em aço inoxidável. Utilizado para fixação da agulha durante a sutura, com ponta de videa que aumenta em muito a vida útil e não permite qualquer movimento da agulha. 01 Tenta canula produzida em aço inoxidável, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 14 × 2 cm. 01 Tesoura Cirúrgica Reta Romba 15cm, indicado para cortar tecidos ou fios em procedimentos cirúrgicos. 01 Tesoura Mayo Curva 17cm, instrumento cirúrgico articulado cortante, em aço inoxidável, peso 0,300 kg, dimensões 18 × 6 × 6 cm.				
	01 Tesoura Metzenbaum Curva 18cm, em aço inoxidável, peso 0,2 kg, dimensões 6 × 18 × 4 cm. 01 Válvula de Doyen 45 x 90mm, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável, utilizado em cirurgia plástica, peso 0,300 kg, dimensões 30,0 × 20,0 × 10,0 cm. 01 Estojo de Inox Perfurado 42 x 28 x 12cm, em aço inoxidável.				
3	Kit Sutura contendo: 01 Cabo de Bisturi N° 03, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,1 kg, dimensões 4 × 10 × 4 cm. 01 Pinça Anatômica Dente de Rato 12cm, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,1 kg, dimensões 8×16×6 cm. 01 Pinça Anatômica Dissecção 12cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação peso 0,1 kg, dimensões 8×16×6 cm. 01 Pinça Anatômica Dissecção 12cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação ponta com videa, utilizado em diversos procedimentos cirúrgicos para apreensão de tecido com ponta de videa que aumenta a durabilidade da pinça e proporciona uma melhor apreensão do tecido, peso 0,2 kg dimensões 6 × 12 × 4 cm. 01 Pinça Mosquito Curva 12cm, instrumento cirúrgico articulado não cortante, utilizada para hemostasia, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,100 kg, dimensões 6,0 × 12,0 × 2,0 cm. 01 Tesoura Iris Reta Ponta Fina 11cm, instrumento cirúrgico articulado cortante, em aço inoxidável, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 12 × 4 cm. 01 Porta Agulha Mayo Hegar sem Vídea 12cm,	UNID	10		



Bico de Aspirador de YANKAUER com 24 cm para sucção, confeccionado em aço inoxidável UNID 1 cirúrgico.	4	em aço inoxidável. 01 Estojo de Inox perfurado 14 x 08 x 02cm, em aço inoxidável, utilizada para armazenar instrumentos cirúrgicos, peso 0,3 kg, dimensões 8 × 14 × 2 cm. Kit Pequena Cirurgia contendo: 01 Estojo perfurado 18 x 8 x 5 cm Fami Itá, Indicado para armazenar materiais para autoclave, em aço inox, dimensão: 18 x 8 x 5 cm, 01 Cabo para bisturi N. 03, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,1 kg, dimensões 4 × 10 × 4 cm. 01 Par de afastadores Farabeuf 10 x 120 mm, instrumento cirúrgico não articulado não cortante, em aço inoxidável, peso 0,1 kg, dimensões 14 × 4 × 4 cm. 02 Pinças Halstead Mosquito curva 12 cm, instrumento cirúrgico articulado não cortante, utilizada para hemostasia, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, peso 0,100 kg dimensões 6,0 × 12,0 × 2,0 cm 01 Pinça para assepsia Pean 14 cm, em aço inoxidável com extra tratamento contra oxidação, hastes arredondadas e muito macias facilitando na hora do travamento e destravamento da pinça, peso 0,1 kg, dimensões 6 × 14 × 4 cm. 01 Porta agulha Derf 12 cm com videa, articulado não cortante, fabricado em aço. 01 Tesoura Iris delicada 11 cm curva. 01 Tesoura Iris delicada 11 cm com videa, articulado não cortante, fabricado em aço. 01 Tesoura Iris delicada 11 cm curva. 01 Tesoura Iris delicada 11 cm curva.	UNID	1		
5 para sucção, confeccionado em aço inoxidável UNID 1 cirúrgico.		tecidos em diversos tipos de cirurgia, peso 0,1 kg, dimensões 8 × 16 × 6 cm.				
	5	para sucção, confeccionado em aço inoxidável	UNID	1		



7	Afastador Baufour Abdominal Com Válvula Reta 70 X 100, confeccionado em aço inoxidável cirúrgico.	UNID	1			
8	Cabo Bisturi Número 3, confeccionado em aço inoxidável cirúrgico.	UNID	5			
9	Cabo Bisturi Número 4, confeccionado em aço inoxidável cirúrgico.	UNID	5			
10	Cureta Meyhoefer nº 2, confeccionado em aço inoxidável cirúrgico.	UNID	1			
11	Osteotomo de Lambote Reto, confeccionado em aço inox, medindo 25mm.	UNID	1			
12	Osteotomo Prata, reto, confeccionado em aço inox, medindo 25mm.	UNID	1			
13	Descolador tipo Faraabeuf 14 x 150mm, confeccionado em aço inox autoclavável.	UNID	1			
14	Afastador de Farabeuf 20 x 18mm, confeccionado em aço inox.	UNID	1			
15	Alicate universal cromado 21 cm, confeccionado em aço inox, para passar girar fio sem corte.	UNID	1			
16	Serra de Gigli 50 cm, confeccionado em aço inox, para amputação.	UNID	1			
17	Pinça Espanhola 160mm, confeccionado em aço inox.	UNID	1			
18	Passador de Serra Gigli, confeccionado em aço inox.	UNID	1			
				VALO	OR TOTAL (R\$)	R\$ -

alor Total por Extenso:
eclaramos estar ciente e concordar integralmente com os termos e condições contidas no Termo de eferência.
alidade da proposta: 60 (sessenta) dias.
XXXXXXXXX, XX de XXXXXXXXX de 2025.
ASSINATURA E CARIMBO DO PROPONENTE