

HOSPITAL NAVAL MARCILIO DIAS - MM

Contrato 27/2026

Informações Básicas

| | | | |
|--------------------|--|-----------------------------|--------------------------|
| Número do artefato | UASG | Editado por | Atualizado em |
| 27/2026 | 765720-HOSPITAL NAVAL MARCILIO DIAS - MM | LUCIANE MELO SILVA PAMPLONA | 11/03/2026 08:58 (v 0.5) |
| Status | | | |
| CONCLUIDO | | | |

Outras informações

| | | |
|--|-----------------------|-------------------------|
| Categoria | Número da Contratação | Processo Administrativo |
| II - compra, inclusive por encomenda/Bens de consumo | 138/2026 | 63148.029543/2025-11 |

1. CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

(Processo Administrativo nº 63148.029543/2025-11)

CONTRATO ADMINISTRATIVO Nº ____/2026, QUE FAZEM ENTRE SI
A UNIÃO, POR INTERMÉDIO DO (A)
..... E
.....

A União, por intermédio do Hospital Naval Marcílio Dias, com sede na 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(a) pelo CMG (IM) ANDREA NINO DORNELES NEVES, Ordenadora de Despesas, nomeada pela Portaria nº 198/HNMD, de 23 de julho de 2025, portadora da Matrícula Funcional nº (NIP) nº 99.2036.42, doravante denominado CONTRATANTE, e o (a) [CONTRATADO], inscrito(a) no CNPJ/MF sob o nº [CNPJ], sediado(a) na [endereço], na cidade de [cidade]/[UF], doravante designado CONTRATADO, neste ato representado(a) por [nome e função no CONTRATADO], conforme atos constitutivos da empresa OU procuração apresentada nos autos, tendo em vista o que consta no Processo nº 63148.029543/2025-11 e em observância às disposições da Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021, e demais legislação aplicável, resolvem celebrar o presente Termo de Contrato, decorrente do(a) Pregão Eletrônico nº 90007/2026, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.

CLÁUSULA PRIMEIRA – OBJETO

1.1. O objeto do presente instrumento é a Aquisição de Material Médico-Cirúrgico Especializado (OPME) para utilização nos procedimentos cirúrgicos em pacientes da demanda das Clínicas de Cirurgia Geral, Coloproctologia, Urologia, Ginecologia, Cirurgia Torácica (146 itens) e Aquisição de Pulseiras para Identificação de Pacientes e Usuários com Impressoras em Comodato, Pulseiras de Classificação de Risco e Etiquetas para Impressões Térmicas usadas na Identificação de Medicamentos Quimioterápicos, para a Divisão de Material Comum e Recebimento (16 itens), perfazendo um total de 162 itens, nas condições estabelecidas no Termo de Referência.

1.2. Objeto da contratação:

FORNECEDOR

Razão Social:

Nome Fantasia:

CNPJ:

Endereço:

E-mails:

Telefones:

Representante Legal:

CPF:

| GRUPO/ ITENS | ITEM | DESCRIÇÃO/ ESPECIFICAÇÃO | UF | VALOR UNITÁRIO | VALOR TOTAL |
|-----------------|------|--|----|-------------------|----------------|
| GRUPO 1 | 1 | Grampeador Cirúrgico Linear Endoscópico Formato: Articulado, Cortante Tamanho*: Cerca De 45 MM Modelo 01: Haste Média Característica Adicional: Pino Aço, Trava Segurança Adicionais: Recarregável Esterilidade*: Estéril, Descartável. DESCRIÇÃO DETALHADA: De acionamento elétrico. | UN | | |
| | 2 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Extra Fino Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 45 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 3 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Fino Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 45 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 4 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Normal Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 45 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 5 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Intermediário / Semi Espesso Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 45 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 6 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Espesso | UN | | |

| | | | | | |
|--------------------|-----------|---|-----------|--|--|
| | | Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 45 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | | | |
| GRUPO 2 | 7 | Grampeador Cirúrgico Linear Endoscópico. Formato: Articulado, Cortante Tamanho*: Cerca De 60 MM Modelo 01: Haste Média Característica Adicional: Pino Aço, Trava Segurança Adicionais: Recarregável Esterilidade*: Estéril, Descartável. DESCRIÇÃO DETALHADA: De acionamento elétrico. | UN | | |
| | 8 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Fino Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 60 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 9 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Normal Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 60 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 10 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Intermediário / Semi Espesso Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 60 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 11 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Espesso Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 60 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| GRUPO 3 | 12 | Grampeador Cirúrgico; Formato: Linear, Tipo: Cortante, Comprimento: Cerca De 75 MM, Modelo: Recarregável, Carregado C/ Grampo Titânio, Aplicação*: P/ Tecido Normal, Esterilidade: Estéril, Descartável | UN | | |
| | 13 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Normal Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 75 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 14 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Espesso Modelo: C/ 2 Linhas Duplas De Grampo Largura: Cerca 75 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |

| | | | | | |
|------------|----|---|----|--|--|
| GRUPO 4 | 15 | Grampeador Cirúrgico Linear Endoscópico Formato: Articulado Modelo 01: Haste Média Característica Adicional: Trava Segurança Adicionais: Sem Carga, Recarregável Esterilidade*: Estéril, Descartável DESCRIÇÃO DETALHADA: Tipo universal que aceite cargas de 30mm a 60 mm, Haste Curta ou média. | UN | | |
| | 16 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico. Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Fino Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 45 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único. | UN | | |
| | 17 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico. Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Extra Fino Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 45 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: Carga vascular tipo Curvedtip. | UN | | |
| | 18 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Normal Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 45 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 19 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Intermediário / Semi Espesso Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 45 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 20 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Espesso Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 45 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 21 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Fino Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 60 MM | UN | | |
| | 22 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Normal Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 60 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio | | | |

| | | | | | |
|-------------|----|---|----|--|--|
| | 23 | Aplicação*: P/ Tecido Intermediário / Semi Espesso Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 60 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | 24 | Grampo - Carga Para Grampeador Cirúrgico Compatibilidade: Linear Endoscópico Material Grampo: Titânio Aplicação*: P/ Tecido Espesso Modelo: C/ 2 Linhas Triplas De Grampo Largura: Cerca 60 MM Esterilidade*: Estéril, Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 25 | Clipe Uso Cirúrgico LT 300 Matéria Prima: Titânio Aplicação*: Hemostático Tamanho*: Médio - Largo Esterilidade*: Estéril, Descartável. DESCRIÇÃO DETALHADA: Fornecimento de clipador compatível em sistema de comodato. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 26 | Clipe Uso Cirúrgico Matéria Prima: Polímero Aplicação*: Hemostático Tamanho*: Médio Esterilidade*: Estéril, Descartável. DESCRIÇÃO DETALHADA: Fornecimento de clipador compatível em sistema de comodato. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 27 | Clipador Aplicação*: P/ Videocirurgia Modelo*: Carregado - Clip Titânio Quantidade: C/ Cerca De 20 Clipes Tamanho*: Tamanho Grande Haste: Haste Giratória Comprimento Haste: Comprimento Cerca De 35 CM Diâmetro Haste: Diâmetro Cerca De 10 MM Tipo Uso*: Estéril, Descartável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 28 | Trocarte Apresentação: Conjunto Material*: Polímero, Isento Látex Natural Tipo Cânula: Cânula C/ Superfície Estriada Válvula: Vedante Em Silicone Componente 1: Torneira P/ Insuflação Adicional: C/ Redutor Componente 2: Obturador Ponta Distal Piramidal Cortante e retrátil Dimensões: Cerca 12 X 100 MM Tipo Uso: Estéril, Descartável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 29 | Trocarte Apresentação: Conjunto Material*: Polímero, Isento Látex Natural Tipo Cânula: Cânula C/ Superfície Estriada Válvula: Vedante Em Silicone Componente 1: Torneira P/ Insuflação Adicional: C/ Redutor Componente 2: Obturador Ponta Distal Cortante e retrátil Dimensões: Cerca 5 X 75 MM Tipo Uso: Estéril, Descartável | UN | | |
| ITEM | 30 | Grampeador Cirúrgico Circular Intraluminal Formato Corpo: Curvo | UN | | |

| | | | | | |
|--------------------|-----------|---|-----------|--|--|
| AVULSO | | Material Grampo: Titânio Diâmetro Grampo: Cerca De 25 MM Esterilidade*: Estéril, Descartável | | | |
| ITEM AVULSO | 31 | Cateter P/ Intervenção Tipo Uso: P/ Colangiografia Intra Operatória Tipo Material: Polímero Calibre Externo: Cerca De 5 FRENCH Comprimento: Cerca De 50 CM Característica Adicional: Radiopaco Componentes Adicionais: C/ Sistema Introdutor Esterilidade: Estéril, Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 32 | Material Para Sistema Pneumático Tipo: Perneira 7/8 Compatível: Para Sistema De Compressão Intermitente Tamanho: Adulto Tipo Uso: Descartável. DESCRIÇÃO DETALHADA: Fornecimento de compressor compatível em sistema de comodato. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 33 | Material Para Sistema Pneumático Tipo: Bota Compatível: Para Sistema De Compressão Intermitente Tamanho: Adulto Obeso Tipo Uso: Descartável. DESCRIÇÃO DETALHADA: Fornecimento de compressor compatível em sistema de comodato. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 34 | Conjunto Drenagem Aplicação: Torácica Componente: Cateter Polímero Ponta Pigtail Dimensões: Cerca De 20 Fr X 45 Cm Componente 1: Fio Guia Opcionais: Com Sistema Introdutor Esterilidade: Estéril, Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 35 | Conjunto Drenagem Aplicação: Torácica Componente: Cateter Polímero Ponta Pigtail Dimensões: Cerca De 26 Fr X 45 Cm Componente 1: Fio Guia Opcionais: Com Sistema Introdutor Esterilidade: Estéril, Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 36 | Ponteira Uso Médico Tipo: Reta Aplicação: P/ Ultrassom Piezoelétrico Cirúrgico Material: Aço Inoxidável Esterilidade: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: Aparelho deverá ser cedido na forma de comodato com compatibilidade comprovada pelos fabricantes. O material deverá ser utilizado com instrumentador da empresa. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 37 | Ponteira Uso Médico Aplicação: P/ Ultrassom Piezoelétrico Cirúrgico Material: Aço Inoxidável Esterilidade: Estéril Tipo Ponta: Lâmina Denteada C/ Angulação P/ Esquerda. DESCRIÇÃO DETALHADA: Aparelho deverá ser cedido na forma de comodato com compatibilidade comprovada pelos fabricantes. O material deverá ser utilizado com instrumentador da empresa. | UN | | |
| ITEM | 38 | Ponteira Uso Médico Aplicação: P/ Ultrassom Piezoelétrico Cirúrgico Material: Aço Inoxidável Esterilidade: Estéril Tipo Ponta: Lâmina Denteada C/ Angulação P/ Direita. DESCRIÇÃO DETALHADA: Aparelho | UN | | |

| | | | | | |
|--------------------|-----------|---|-----------|--|--|
| AVULSO | | deverá ser cedido na forma de comodato com compatibilidade comprovada pelos fabricantes. O material deverá ser utilizado com instrumentador da empresa. | | | |
| ITEM AVULSO | 39 | Ponteira Uso Médico Aplicação: P/ Ultrassom Piezoelétrico Cirúrgico Material: Aço Inoxidável Esterilidade: Estéril Tipo Ponta: Lâmina Denteada. DESCRIÇÃO DETALHADA: Aparelho deverá ser cedido na forma de comodato com compatibilidade comprovada pelos fabricantes. O material deverá ser utilizado com instrumentador da empresa. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 40 | Caneta De Marcação - Uso Médico Aplicação: Dermatográfico Composição: Tinta À Base Violeta Genciana Tipo Ponta: Ponta Fina Esterilidade: Estéril Embalagem: Embalagem Individual Adicional: C/ Régua Milimetrada | UN | | |
| ITEM AVULSO | 41 | Caneta De Marcação - Uso Médico Aplicação: Dermatográfico Composição: Tinta À Base Violeta Genciana Tipo Ponta: Ponta Fina Esterilidade: Reutilizável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 42 | Dreno Cirúrgico Modelo: De Penrose Material: Látex Dimensões: Cerca De 20 Mm X 30 CM Componente I: C/ Gaze Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 43 | Dreno Cirúrgico Modelo: De Penrose Material: Látex Dimensões: Cerca De 12 Mm X 30 CM Componente I: C/ Gaze Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 44 | Dreno Cirúrgico Modelo: De Penrose Material: Látex Dimensões: Cerca De 6 Mm X 30 CM Componente I: C/ Gaze Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 45 | Dreno Cirúrgico Modelo: Tubular, Centro Rígido C/ 4 Canais Material: Silicone Calibre: Cerca De 19 FRENCH Componente: Introdutor Em Aço Inoxidável Componente Adicional: C/ Reservatório Graduado - Pressão Negativa Volume: Cerca De 300 ML Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| | | Sonda Trato Digestivo Aplicação: P/ Gastrostomia Modelo: De Troca | | | |

| | | | | | |
|------------------------|-----------|--|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 46 | Material: Silicone Vias: 3 Vias Calibre: 20 FRENCH Conector: Conector Padrão C/ Tampa Componentes: Sistema Para Fixação Outros Componentes: Distal - Intra Gástrica E Periestomal Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 47 | Sonda Trato Digestivo Aplicação: P/ Gastrostomia Modelo: De Troca Material: Silicone Vias: 3 Vias Calibre: 16 FRENCH Conector: Conector Padrão C/ Tampa Componentes: Sistema Para Fixação Outros Componentes: Distal - Intra Gástrica E Periestomal Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: 1cm a 3cm de pele, fixação com balão. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 48 | Sonda Trato Digestivo Aplicação: P/ Gastrostomia Modelo: Nível De Pele Material: Silicone Calibre: 20 FRENCH Comprimento: Cerca 1,5 CM Conector: Conector Padrão Em Y, Clamp E Tampa Componentes: Sistema Para Fixação Outros Componentes: Distal - Intra Gástrica E Periestomal Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 49 | Sonda Trato Digestivo Aplicação: P/ Gastrostomia Modelo: Nível De Pele Material: Silicone Calibre: 20 FRENCH Comprimento: Cerca 3,5 CM Conector: Conector Padrão Em Y, Clamp E Tampa Componentes: Sistema Para Fixação Outros Componentes: Distal - Intra Gástrica E Periestomal Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 50 | Sonda Trato Digestivo Aplicação: P/ Gastrostomia Modelo: Nível De Pele Material: Silicone Calibre: 18 FRENCH Comprimento: Cerca 2 CM Conector: Conector Padrão Em Y, Clamp E Tampa Componentes: Sistema Para Fixação Outros Componentes: Distal - Intra Gástrica E Periestomal Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: 1,0cm a 3,0cm de pele, fixação com balão. | UN | | |
| | | | | | |

| | | | | | |
|------------------------|-----------|---|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 51 | Sonda Trato Digestivo Aplicação: Orogástrica Modelo: Fouchet Material: Pvc Calibre: Nº 32 Comprimento: Cerca 80 CM Conector: Conector Padrão Componentes: Ponta Distal Aberta, Atraumática Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 52 | Tela Cirúrgica Modelo: Implantável Material: Monofilamento De Polipropileno Aplicação: Não Absorvível Dimensões: Cerca De 30 X 30 CM Esterilidade: Estéril Tipo Uso: Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 53 | Tela Cirúrgica Modelo: Implantável Material: Monofilamento De Polipropileno Aplicação: Não Absorvível Dimensões: Cerca De 15 X 15 CM Esterilidade: Estéril Tipo Uso: Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 54 | Tela Cirúrgica Modelo: Implantável Material: Polipropileno + Celulose + Polidioxanona Aplicação: Parcialmente Absorvível Dimensões: Cerca De 30 X 30 CM Esterilidade: Estéril Tipo Uso: Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 55 | Anel Para Circuncisão Material: Polímero Diâmetro: 15 MM Componente: Dispositivo Para Fixação Tipo Uso: Uso Único Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 56 | Anel Para Circuncisão Material: Polímero Diâmetro: 16 MM Componente: Dispositivo Para Fixação Tipo Uso: Uso Único Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 57 | Anel Para Circuncisão Material: Polímero Diâmetro: 17 MM Componente: Dispositivo Para Fixação Tipo Uso: Uso Único Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 58 | Instrumento P/ Corte E Coagulação De Vaso / Tecido Modelo: Até 7 Mm Aplicação: P/ Videocirurgia Tipo Ponta: Ponta Curva Dimensão: Cerca De 5 Mm X 35 Cm Haste: Haste Reta, C/ Manopla Compatibilidade: Compatível C/ Bisturi Ultrassônico Esterilidade: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | | Instrumento P/ Corte E Coagulação De Vaso / | | | |

| | | | | | |
|------------------------|-----------|--|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 59 | Tecido Modelo: Até 7 Mm Aplicação: P/ Cirurgia Aberta Tipo Ponta: Ponta Curva Dimensão: Cerca De 5 Mm X 25 Cm Haste: Haste Reta, C/ Manopla Compatibilidade: Compatível C/ Bisturi Ultrassônico Esterilidade: Estéril, Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 60 | Instrumento P/ Corte E Coagulação De Vaso / Tecido Modelo: Até 5 Mm Aplicação: P/ Videocirurgia Tipo Ponta: Ponta Curva Dimensão: Cerca De 5 Mm X 35 Cm Haste: Haste Reta, C/ Manopla Compatibilidade: Compatível C/ Bisturi Ultrassônico Esterilidade: Estéril, Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 61 | Pinça Para Bisturi Elétrico Material: Aço Inoxidável Modelo: Bipolar Modelo Haste: Haste Baioneta Comprimento Total: 16 A 17 CM Tipo Ponta: Ponta Curva Diâmetro Ponta: 1,5 MM Tipo Uso: Esterilizável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 62 | Pinça Para Bisturi Elétrico Material: Aço Inoxidável Modelo: Bipolar Modelo Haste: Haste Baioneta Comprimento Total: 18 A 19 CM Tipo Ponta: Ponta Reta Diâmetro Ponta: 0,5 MM Tipo Uso: Esterilizável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 63 | Eletrodo Bisturi Elétrico Aplicação: P/ Caneta Tipo Uso: Monopolar Tipo: Ponta Agulha Material Ponteira: Aço Inoxidável Dimensão Ponta: Diâmetro Cerca De 0,6 MM Haste: Haste Reta Comprimento Haste: Cerca De 5 CM Esterilidade: Esterilizável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 64 | Cânula De Traqueostomia Material*: Polímero Tipo: Radiopaco Modelo: Fenestrada Diâmetro: Cerca De 7,5 MM Características Adicionais*: Com Tampa De Vedação Acessórios: C/ Fita P/ Fixação Acessórios 01: Obturador Acessórios 02: Cânula Interna Componentes*: Balão De Alto Volume E Baixa Pressão Outros Componentes*: Maleável, Termosensível, Isento De Látex Esterilidade: Estéril | UN | | |
| ITEM AVULSO | 65 | Dreno Cirúrgico Modelo: Kehr Em "T" Material: Silicone Calibre: 8 FRENCH Comprimento: Cerca De 40 CM Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 66 | Dreno Cirúrgico Modelo: Kehr Em "T" Material: Silicone Calibre: 12 FRENCH Comprimento: Cerca De 40 CM Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |

| | | | | | |
|------------------------|-----------|--|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 67 | Dreno Cirúrgico Modelo: Kehr Em "T" Material: Silicone Calibre: 16 FRENCH Comprimento: Cerca De 40 CM Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 68 | Dreno Cirúrgico Modelo: Kehr Em "T" Material: Borracha Calibre: 22 FRENCH Comprimento: Cerca De 50 CM Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 69 | Equipamento Diagnóstico Clínico Método: Pcr Em Tempo Real Ajuste: C/ Saída P/ Interface Capacidade: Até 5 Amostras Adicional: Sistema Automatizado Características Adicionais: Compatível Com Cartucho. DESCRIÇÃO DETALHADA: Equipamento para hipec - o equipamento deve incluir todos os dispositivos necessários para a execução do tratamento, em particular: placa elétrica seca para aquecimento da solução e do quimioterápico com ajuste de temperatura entre 28°C e 46°C, sistema de monitoramento de temperatura de entrada e saída do paciente e da cavidade peritoneal, 2 bombas peristálticas para controle de fluxo com taxa ajustável até 2l/min, sistema de pesagem para controle de volume entre o sistema e o paciente, sensores de monitoramento de ar e de pressão do sistema entre o sistema e o paciente e tela para monitoramento e configuração de parâmetros. o equipamento deve possuir certificação e homologação anvisa e inmetro para tratamento hipec. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 70 | Barreira Anti-Adesão Uso Médico Composição: Carboximetilcelulose (Cmc) Composição 1: Óxido De Polietileno (Peo) Forma Farmacêutica: Gel Características Adicionais: Com Aplicador Esterilidade 1: Estéril, Apirogênico. DESCRIÇÃO DETALHADA: Composto hibrido para prevenção e ou tratamento de fibrose ou bridas constrictivas de base celulose, se compostos animais e de formulação hibridade polissacarídeo e carboximetilcelulose. O composto deve promover a formação de barreira anti fibrótica e simultaneamente hemostasia além de ser bio compatível e bio absorvível. O produto deve ter a apresentação em pó, com conjunto de aplicador em fole e cânula flexível de 40cm e descartável para asperção no campo cirúrgico. O produto deve ser estéril embalagem grau cirúrgico, contendo 5g por unidade e todas as informações regulatórias. | UN | | |
| | | Aspirador Ultrassônico Tipo Painel: Digital Tipo Controle: Controle Potência Vibração, Válvula De Dedo (Sucção) Acessórios: Bomba Irrigação Própria | | | |

| | | | | | |
|------------------------|-----------|---|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 71 | Componentes: Ponteiras C/Oscilação Piezelétrica Titânio Aplicação: Corte Ósseo E Microcuretagem Outros Componentes: Filtro,Bolsa Sucção E Equipo De Infusão. DESCRIÇÃO DETALHADA: Sistema completo de aspiração ultrassônica sonoca laparoscópica 5mm. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 72 | Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Ác. Poliglicólico Incolor Modelo Fio: Multifilamentar Diâmetro Fio: 0 / 1-0 Comprimento Fio: Cerca De 70 CM Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo Modelo Agulha: Cortante Comprimento Agulha: Cerca De 30 MM Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: Fio 0 em PBT, medindo cerca 45cm, não absorvível, farpado, com laçada. Agulha cilíndrica medindo cerca de 27mm 1/2c. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 73 | Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Ác. Poliglicólico Verde Modelo Fio: Multifilamentar, Farpado Diâmetro Fio: 2-0 Comprimento Fio: Cerca De 15 CM Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo Modelo Agulha: Cilíndrica Comprimento Agulha: Cerca De 26 MM Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: Fio 2-0 em PBT, medindo cerca de 30 cm, absorvível, farpado, com laçada. Agulha cilíndrica medindo cerca de 26mm 1/2c. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 74 | Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Polidioxanona Violeta Modelo Fio: Monofilamentar, Farpado Diâmetro Fio: 2-0 Comprimento Fio: Cerca De 30 CM Tipo Agulha: 2 Agulhas 3/8 Círculo Nas Extremidades Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 26 MM Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: Fio spiral PDS, com controle de tensão, farpado e componente bactericida, monofilamentar, absorvível. 2-0. Medindo cerca de 30cm, agulha única (unidirecional) cilíndrica 36mm, 1/2c. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 75 | Instrumento P/ Corte E Coagulação De Vaso / Tecido Modelo: selagem até 7 mm Aplicação: P/ Videocirurgia Tipo Ponta: Ponta Reta Dimensão: Cerca De 5 Mm X 35 Cm Haste: Haste Reta, C/ Manopla Compatibilidade: Compatível C/ Bisturi Bipolar Esterilidade: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: Pinça bipolar avançado, com selagem de vasos até 7mm, ponta curva, medindo de 33 a 37cm, com peça | UN | | |

| | | | | | |
|--------------------|-----------|---|-----------|--|--|
| | | de mão acoplada ou fornecida pela empresa. Gerador de energia deverá ser cedido na forma de comodato com compatibilidade comprovada pelos fabricantes. O gerador deverá permanecer disponível, enquanto houver estoque do material. | | | |
| ITEM AVULSO | 76 | Instrumento P/ Corte E Coagulação De Vaso / Tecido Modelo: selagem até 7 mm Aplicação: P/ Cirurgia Aberta Tipo Ponta: Ponta Curva Dimensão: Cerca De 20 Cm Compatibilidade: Compatível C/ Bisturi Bipolar Esterilidade: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: Pinça bipolar avançado, com selagem de vasos até 7mm, ponta curva, medindo de 20 a 23 cm, com peça de mão acoplada ou fornecida pela empresa. Gerador de energia deverá ser cedido na forma de comodato com compatibilidade comprovada pelos fabricantes. O gerador deverá permanecer disponível, enquanto houver estoque do material. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 77 | Instrumento P/ Corte E Coagulação De Vaso / Tecido Modelo: Até 5 Mm Aplicação: P/ Cirurgia Aberta Tipo Ponta: Ponta Curva Dimensão: Cerca De 10 Cm Compatibilidade: Compatível C/ Bisturi Ultrassônico Esterilidade: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: Tesoura compatível com bisturi ultrassônico, de acionamento manual, com peça de mão acoplada ou fornecida pela empresa. Gerador de energia deverá ser cedido na forma de comodato com compatibilidade comprovada pelos fabricantes. O gerador deverá permanecer disponível, enquanto houver estoque do material. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 78 | Instrumento P/ Corte E Coagulação De Vaso / Tecido Modelo: Até 7 Mm Aplicação: P/ Videocirurgia Tipo Ponta: Ponta Curva Dimensão: Cerca De 5 Mm X 35 Cm Haste: Haste Reta, C/ Manopla Compatibilidade: Compatível C/ Bisturi Ultrassônico Esterilidade: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: Pinça ultrassônica, com selagem de vasos até 5mm, ponta curva, medindo de 20 a 25 cm, com peça de mão acoplada ou fornecida pela empresa. Gerador de energia deverá ser cedido na forma de comodato com compatibilidade comprovada pelos fabricantes. O gerador deverá permanecer disponível, enquanto houver estoque do material. | UN | | |
| | | Instrumento P/ Corte E Coagulação De Vaso / Tecido Modelo: Até 7 Mm Aplicação: P/ Cirurgia Aberta | | | |

| | | | | | |
|------------------------|-----------|---|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 79 | <p>Tipo Ponta: Ponta Curva Dimensão: Cerca De 15 Mm X 20 Cm Haste: Haste Reta, C/ Manopla Compatibilidade: Compatível C/ Bisturi Bipolar Esterilidade: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: Tesoura compatível com bisturi bipolar avançado, de acionamento manual, com peça de mão acoplada ou fornecida pela empresa. Gerador de energia deverá ser cedido na forma de comodato com compatibilidade comprovada pelos fabricantes. O gerador deverá permanecer disponível, enquanto houver estoque do material.</p> | UN | | |
| ITEM AVULSO | 80 | <p>Aparelho Monitoramento Intra-Operatório Uso: Nervos Motores Da Face Componentes: Sonda Eletroestimuladora Monopolar Aço Inox Outros Componentes: Cabo, Conector Pin Acessórios: 4 Cateter Eletrodo Facial Agulha Pareado Conector Características Adicionais: 2 Cateter Eletrodo Terra Agulha Pareado C/Conector. DESCRIÇÃO DETALHADA: Deverá ter monitor próprio, não será aceito monitoramento realizado por software. O monitor deverá ser cedido em forma de comodato, assim como o técnico. Sendo obrigatório a emissão de laudos no pós operatório imediato.</p> | UN | | |
| ITEM AVULSO | 81 | <p>Aparelho Monitoramento Intra-Operatório Uso: Nervos Motores Componentes: Sonda Eletroestimuladora Monopolar Aço Inox Outros Componentes: Cabo, Conector Pin Acessórios: 2 Cateter Eletrodo Recorrente Pareado Com Tot 7mm Características Adicionais: 2 Cateter Eletrodo Agulha Pareado C/Conector. DESCRICÃO DETALHADA: Medida: 7,0 a 8,5mm. Deverá ter monitor próprio, não será aceito monitoramento realizado por software. O monitor deverá ser cedido em forma de comodato, assim como o técnico. Sendo obrigatório a emissão de laudos no pós operatório imediato.</p> | UN | | |
| ITEM AVULSO | 82 | <p>Aparelho Diatermia Tipo: Microondas Operação: Contínuo Térmico, Pulsado-Térmico, Pulsado-Atérmico Componentes: Gabinete Metal, Lcd, Rodízios Giratórios Com Trava Frequência: 2,45 GHZ. DESCRICÃO DETALHADA: PERFUROCORTANTE E ECOGÊNICA VISÍVEL POR APARELHO DE ULTRASSONOGRRAFIA, CABOS DE CONEXÃO COM MANOPLA DESTACÁVEIS, KIT COM CAMPO CIRÚRGICO, LÂMINA E ANTENA DIELÉTRICA DE 150MM, 200MM E 270MM. DIÂMETRO DE 14G E 16G, POTÊNCIA DE 140W COM ENTREGA DE ENERGIA ATRAVÉS DE PROTOCOLO AUTOMÁTICO, MANUAL E POR</p> | UN | | |

| | | | | | |
|-------------|----|--|----|--|--|
| | | TEMPERATURA (ÓSSEA), BOMBA PERISTÁLTICA INTEGRADA AO GERADOR, AJUSTE DE FUNÇÕES PARA TEMPO E POTÊNCIA, COM SISTEMA INTEGRADO DE "TRACK ABLATION". USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL, ESTÉRIL E USO ÚNICO, REGISTRO ANVISA | | | |
| ITEM AVULSO | 83 | Caneta Uso Médico Aplicação: Ablação Tipo*: Monopolar Componentes: C/ Cabo Fixo Compatibilidade: C/ Conectores, Compatível Gerador Radiofrequência Esterilidade: Estéril, Descartável. DESCRIÇÃO DETALHADA: kit campo cirúrgico, lâmina e eletrodo único usado para procedimentos percutâneos e laparoscópicos de ablação de tecidos em procedimentos de coagulação intraoperatória, bem como ablação parcial ou completa de tumores de tireóide por radiofrequência; comprimentos de 15cm, ponta ativa 1cm a 3cm, calibre 17g, usado com gerador e bomba peristáltica integrada e sistema pedal de controle para entrega de energia de forma manual ou automática. uso único, esterilizado em óxido etileno e apirogênico, estéril embalagem: embalagem individual. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 84 | Caneta Uso Médico Aplicação: P/ Lasercirurgia Componentes: C/ Fibra Óptica De 600 Micra Outros Componentes: C/ Conector Compatibilidade: Compatível C/ Laser Terapêutico Esterilidade: Estéril, Descartável. DESCRIÇÃO DETALHADA: Para emprego em microcirurgia de laringe. Deve acompanhar o gerador em regime de comodato, e material específico para o procedimento (laringoscópio de suspensão e pinças específicas), inclusive TOT metálico se aplicável. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 85 | Hemostático Absorvível Apresentação: Malha Princípio Ativo: Celulose Oxidada Regenerada Dimensões: Cerca De 10 X 20 CM Característica Adicional: Recortável Esterilidade*: Descartável E Estéril Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 86 | Hemostático Absorvível Apresentação: Esponja Princípio Ativo: Gelatina Purificada Dimensões: Cerca De 5 X 7,5 CM Esterilidade*: Descartável E Estéril | UN | | |
| ITEM AVULSO | 87 | Hemostático Absorvível Apresentação: Conjunto Completo Princípio Ativo: Gelatina De Origem Suína Componentes: Seringa Preenchida Característica Adicional: C/ Sistema De Preparo E Aplicação Esterilidade*: Descartável E Estéril Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| | | Hemostático Absorvível | | | |

| | | | | | |
|------------------------|-----------|--|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 88 | Apresentação: Conjunto Completo Princípio Ativo: Gelatina De Origem Suína Componentes: Seringa Preenchida Característica Adicional: C/ Sistema De Preparo E Aplicação Esterilidade*: Descartável E Estéril Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 89 | Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra Aplicação: P/ Tecidos Moles Dimensão Agulha: Cerca De 16 G X 15 Cm Material Agulha: Aço Inoxidável Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada Peça De Mão: Manopla C/ Disparo Semi / Automático Componente 1: C/ Mandril Esterilidade: Estéril, Uso Único Embalagem: Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 90 | Grampeador Cirúrgico Linear Endoscópico Tamanho*: Cerca De 5 MM Material Grampo: Carregado C/ Grampo Absorvível Esterilidade*: Estéril, Descartável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 91 | Trocarte Apresentação: Conjunto Material*: Polímero, Isento Látex Natural Tipo Cânula: Cânula C/ Superfície Lisa Válvula: Vedante Em Silicone Componente 1: Torneira P/ Insuflação Adicional: C/ Redutor Componente 2: Obturador Ponta Distal Romba Não Cortante Dimensões: Cerca 12 X 150 MM | UN | | |
| ITEM AVULSO | 92 | Cânula De Traqueostomia Material*: Polímero Tipo: Radiopaco Modelo: Longa Diâmetro: 7,5 MM Características Adicionais*: Superfície Lisa Ponta Arredondada Acessórios: Mandril Com Guia E Obturador Componentes*: Balão De Alto Volume E Baixa Pressão Esterilidade: Estéril Embalagem: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: Auto ajustável. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 93 | Agulha Uso Médico Material: Aço Inoxidável Tipo Ponta Agulha: Tipo Veress Dimensões: Cerca De 120 MM Tipo Uso: Descartável, Estéril, Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: Cerca de 120 A 150MM. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 94 | Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Poliglecaprone Incolor Modelo Fio: Monofilamentar Diâmetro Fio: 4-0 Comprimento Fio: Cerca De 45 CM Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 16 MM Esterilidade: Estéril Apresentação: Embalagem Individual. | UN | | |

| | | | | | |
|------------------------|------------|---|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 95 | Sonda Trato Digestivo Aplicação: P/ Jejunostomia Material: Poliuretano Calibre: 9 FRENCH Comprimento: Cerca 75 CM Conector: Conector Padrão, Clamp E Tampa Componentes: Sistema Para Fixação Outros Componentes: Por Sutura Adicionais: Conjunto Completo P/ Via Endoscópica Percutânea Esterilidade: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: Dispositivo para jejunostomia cirúrgica. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 96 | Clipe Uso Cirúrgico Matéria Prima: Polímero Aplicação*: Hemostático Tamanho*: Grande Esterilidade*: Estéril, Descartável. DESCRIÇÃO DETALHADA: Fornecimento de clipador compatível em sistema de comodato. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 97 | Clipe Uso Cirúrgico Matéria Prima: Polímero Aplicação*: Hemostático Tamanho*: Extra Largo Esterilidade*: Estéril, Descartável. DESCRIÇÃO DETALHADA: Fornecimento de clipador compatível em sistema de comodato. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 98 | Dreno Cirúrgico Modelo: Tubular, Centro Rígido C/ 4 Canais Material: Silicone Calibre: Cerca De 10 FRENCH Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 99 | Cadarço Identificação Vasos Sangüíneos Material: Silicone, Isento De Látex Natural Tamanho: Cerca De 1 Mm X 45 Cm Cor: Azul Opacidade: Radiopaco Tipo Uso*: Esté | UN | | |
| ITEM AVULSO | 100 | Cadarço Identificação Vasos Sangüíneos Material: Silicone, Isento De Látex Natural Tamanho: Cerca De 1 Mm X 45 Cm Cor: Branco Opacidade: Radiopaco Tipo Uso*: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: kit contendo 10 unid. com 40cm. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 101 | Cadarço Identificação Vasos Sangüíneos Material: Silicone, Isento De Látex Natural Tamanho: Cerca De 1 Mm X 45 Cm Cor: Vermelho Opacidade: Radiopaco Tipo Uso*: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: kit contendo 10 unid. com 40cm. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 102 | Cadarço Identificação Vasos Sangüíneos Material: Silicone, Isento De Látex Natural Tamanho: Cerca De 1 Mm X 45 Cm Cor: Amarelo Opacidade: Radiopaco | UN | | |

| | | | | | |
|-------------|-----|---|----|--|--|
| | | Tipo Uso*: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: kit contendo 10 unid. com 40cm. | | | |
| ITEM AVULSO | 103 | Hemostático Absorvível Apresentação: Malha Princípio Ativo: Celulose Oxidada Regenerada Dimensões: Cerca De 5 X 10 CM Esterilidade*: Descartável E Estéril | UN | | |
| ITEM AVULSO | 104 | Grampeador Cirúrgico Circular Intraluminal, Formato Corpo: Curvo, Material Grampo: Titânio, Diâmetro Grampo: Cerca De 28 Mm, Esterilidade*: Estéril, Descartável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 105 | Grampeador Cirúrgico Circular Intraluminal, Material Grampo: Titânio, Diâmetro Grampo: Cerca De 32 Mm, Esterilidade*: Estéril, Descartável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 106 | Trocarte, Apresentação: Conjunto, Material*: Polímero, Isento Látex Natural, Tipo Cânula: Cânula C/ Superfície Lisa, Válvula: Vedante Em Silicone, Componente 1: Torneira P/ Insuflação, Adicional: C/ Redutor, Componente 2: Obturador Ponta Distal Romba Não Cortante, Dimensões: Cerca 12 X 100 Mm, Tipo Uso: Estéril, Descartável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 107 | Retossigmoidoscópio, Tipo: Descartável, Dimensões: Aberturas Proximal E Distal 20mm, Comprimento: Comprimento 250mm, Material: Fibra Transparente | UN | | |
| ITEM AVULSO | 108 | Grampeador Cirúrgico, Formato: Curvo, Tipo: Cortante, Comprimento: Cerca De 40 Mm, Modelo: Recarregável, Carregado C/ Grampo Titânio, Aplicação: P/ Tecido Espesso, Esterilidade: Estéril, Descartável. (CATMAT 430376) | UN | | |
| ITEM AVULSO | 109 | Anéis De Ligadura Elástica Para Utilização Em Cirurgia De Hemorroida. Material Em Silicone Atóxico. Medidas: 4,6mm De Diâmetro, 1,5mm De Diâmetro Interno E 1,7 Mm De Espessura. Pacote Com 100 Unidades. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 110 | Eletrodo bipolar com terminal em alça, 24FR, 5 mm de diâmetro, haste de aproximadamente 29 cm e cabo conector a peça de mão específico para solução salina, descartável, estéril | UN | | |
| ITEM AVULSO | 111 | Bolsa, endobag, acondicionamento de órgãos e espécimes, tipo: uso em videocirurgia, material: plástico, volume: cerca de 200ML, adicionais: sistema | UN | | |
| ITEM AVULSO | 112 | AGULHA AUTOCUT, DE 14 G X 12 CM, DESCARTÁVEL, PARA USO NA PISTOLA PRO MAG ULTRA ST, COM AVANÇO DE 14 MM. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 113 | MANIPULADOR UTERINO, TIPO: FORMATO ANATÔMICO, TIPO SISTEMA: FIXAÇÃO UTERINA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CANAL PARA CONTRASTE, COPO VAGINAL, COMPONENTES: COPO CERVICAL COM CALHA, PARA ELETRODO "L" OU "J", MODELO: | UN | | |

| | | | | | |
|-------------|-----|--|----|--|--|
| | | TAMANHO MÉDIO, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL E ESTÉRIL. (CATMAT 367101) | | | |
| ITEM AVULSO | 114 | Equipo P/ Bomba De Infusão Material: Pvc Transparente, Material Adicional: Sem Segmento De Silicone, Volume Bureta: Bureta Cerca De 150 ML, Características Bureta: Graduada, C/ Alça, Respiro, Injetor E Filtro, Câmara Gotejamento: Macrogotas, Flexível, C/ Filtro, Regulador De Fluxo Manual: Pinça Rolete, Comprimento Total Do Tubo: Acima De 181 Cm, Tipo Injetor Lateral: C/ 1 Injetor, Autocicatrizante, Conector Solução: Ponta Perfurante, Conector Paciente: Luer, Compatibilidade: C/ Equipamento, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Tipo Embalagem: Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 115 | PRÓTESE PARA INCONTINÊNCIA URINÁRIA FEMININA, CONSTITUÍDA: KIT DE UMA FAIXA DE POLIPROPILENO, MEDINDO 1,1 CM X 40 A 50 CM, COM UMA AGULHA SEMI CURVA CALIBROSA EM CADA EXTREMIDADE, ESTÉRIL CONSTITUÍDA: KIT DE UMA FAIXA DE POLIPROPILENO, MEDINDO 1,1CM X 40 A 50 CM, COM UMA AGULHA SEMI CURVA CALIBROSA EM CADA EXTREMIDADE, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL APROPRIADA, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO | UN | | |
| ITEM AVULSO | 116 | TAMPÃO GINECOLÓGICO MATERIAL GAZE HIDRÓFILA, 100% DE ALGODÃO, TIPO USO DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE ESTÉRIL, QUANTIDADE FIOS 13, COMPRIMENTO 20CM, LARGURA 4,5CM, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS COM PUXADOR DE CORDÃO DE FIO DE ALGODÃO RESISTENTE, ALVEJADA, PURIFICADA E ISENTA DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, DEXTRINA E ALVEJANTES ÓPTICOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 117 | Eletrodo Bisturi Elétrico Aplicação: P/ Caneta, Tipo Uso: Monopolar, Tipo: Ponta Alça, Material Ponteira: Fio De Aço E Aço Inoxidável, Dimensão Ponta: Diâmetro Cerca De 6 MM, Haste: Haste Reta, Comprimento Haste: Cerca De 5 CM, Esterilidade: Esterilizável | UN | | |
| ITEM AVULSO | 118 | Marcador De Biópsia Tecidual Aplicação: Região Mamária / Axilar, Modelo: Clip C/ Formato Variado P/ Fixação, Tipo: Implantável, Permanente, Material: Titânio, Sistema Introdutor: Cânula Tipo Agulha Graduada C/ Aplicador, Dimensão Agulha: Cerca De 17 G X 15 Cm, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Esterilidade: Estéril, Uso Único | UN | | |
| ITEM | | Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: Aspirativa, Aplicação: P/ Pleura, Tipo: Cope, Dimensão Agulha: Cerca De 11 G X 8 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Componente | | | |

| | | | | | |
|--------------------|------------|---|-----------|--|--|
| AVULSO | 119 | 1: C/ Mandril, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Componente 3: Conector Luer, Componente Adicional: C/ Conjunto Introdutor, Esterilidade: Esterilizável, Embalagem: Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 120 | Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles , Dimensão Agulha: Cerca De 18 G X 15 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Peça De Mão: Manopla C/ Disparo Semi / Automático, Componente 1: C/ Mandril, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 121 | Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: C/ Gaveta P/ Amostra, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 16 G X 15 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Peça De Mão: Manopla C/ Disparo Semi / Automático, Componente 1: C/ Mandril, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 122 | Endoprótese Luminal Tipo: Stent Tipo Uso: Traqueal Modelo: Montgomery Formato: Em "T" Composição: Silicone Diâmetro: 10 MM Componente: C/ Tampa Esterilidade: Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 123 | Endoprótese Luminal Tipo: Stent Tipo Uso: Traqueal Modelo: Montgomery Formato: Em "T" Composição: Silicone Diâmetro: 12 MM Componente: C/ Tampa Esterilidade: Uso Único | UN | | |
| ITEM AVULSO | 124 | Dreno Cirúrgico Modelo: Torácico Material: Silicone Calibre: 28 FRENCH Comprimento: Cerca De 50 CM Conector Universal: C/ Conector Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual DESCRIÇÃO DETALHADA: THAL-QUICK TAMANHO 28, USADO PARA DRENAGEM DE FLUÍDO PLEURAL, COM COLOCAÇÃO FACILITADA PELA TÉCNICA DE SELDINGER, ACOMPANHA OS SEGUINTE ITENS DESCARTÁVEIS: BISTURI, AGULHA INTRODUTORA, FIO-GUIA EXTRA-RÍGIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, DILATADORES, INTRODUTOR DO TUBOTORÁCICO, TUBO TORÁCICO THAL-QUICK 28 FRENCH, COMPRIMENTO 41 CM | UN | | |

| | | | | | |
|------------------------|------------|--|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 125 | Dreno Cirúrgico Modelo: Torácico Material: Silicone Calibre: 20 FRENCH Comprimento: Cerca De 50 CM Conector Universal: C/ Conector Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual DESCRIÇÃO DETALHADA: CONJUNTO DE TUBO TORÁCICO THAL-QUICK TAMANHO 20, USADO PARA DRENAGEM DE FLUÍDO PLEURAL, COM COLOCAÇÃO FACILITADA PELA TÉCNICA DE SELDINGER, ACOMPANHA OS SEGUINTE ITENS DESCARTÁVEIS: BISTURI, AGULHA INTRODUTORA, FIO-GUIA EXTRA-RÍGIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, DILATADORES, INTRODUTOR DO TUBOTORÁCICO, TUBO TORÁCICO THAL-QUICK 20 FRENCH, COMPRIMENTO 41 CM. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 126 | Agulha Biópsia Via De Acesso: Percutânea, Modelo: Aspirativa / Infusão, Aplicação: P/ Tecidos Moles, Dimensão Agulha: Cerca De 18 G X 15 Cm, Material Agulha: Aço Inoxidável, Imagem: Ecogênica / Radiopaca, Graduada, Componente 1: C/ Mandril, Componente 2: C/ Ajuste Profundidade, Componente 3: Conector Luer, Esterilidade: Estéril, Uso Único, Embalagem: Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 127 | Material Especial P/ Endoscopia Aplicação: P/ Sutura, Componente 1: C/ Âncoras Metálicas, Componente 2: C/ Fio De Polipropileno, Componente 3: C/ Manopla P/ Aplicação, Dimensões: P/ Canal Cerca De 2,8 Mm X 150 CM, Esterilidade: Estéril, Descartável, Embalagem: Conjunto Completo, Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 128 | Fibra Óptica - Uso Médico Aplicação: Ponta Plana Tamanho: 600 Micra De Diâmetro Compatibilidade: Compatível C/ Introduutor P/ Cateter DESCRIÇÃO DETALHADA: CÂNULA DE 500MM PARA UTILIZAÇÃO EM CONJUNTO DE FIBRAS ÓTICAS 400um e 600m. A SEREM UTILIZADAS EM PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS A LASER EM RESSECÇÕES. NOME TÉCNICO DO PRODUTO: CÂNULAS SNT ST | UN | | |
| ITEM AVULSO | 129 | Selante Cirúrgico Composição 1: Fibrinogênio, Aprotinina, Trombina Composição 2: Cloreto De Cálcio Forma Farmacêutica 1: Pó Liófilo Tópico + Diluente Características Adicionais: C/ Conjunto De Aplicação Volume Total: 1 ML | UN | | |
| | | Hemostático Absorvível Apresentação: Esponja, Princípio Ativo: Colágeno Microfibrilar, Dimensões: Cerca De 30 X 30 CM, Esterilidade*: Descartável E Estéril. | | | |

| | | | | | |
|------------------------|------------|---|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 130 | <p>DESCRIÇÃO DETALHADA: O SELANTE HEMOSTÁTICO HEMOPATCH CONSISTE EM UMA ESPONJA DE COLÁGENO SUAVE, FINA E FLEXÍVEL, DERIVADA DA DERME BOVINA E REVESTIDA COM NHS-PEG (PENTAERITRITOL POLIETILENO GLICOL ÉTER TETRASUCCINIMIDIL GLUTARATO). O LADO BRANCO, QUE ENTRA EM CONTATO COM O TECIDO, É REVESTIDO POR UMA FINA CAMADA DE NHS-PEG QUE PROPORCIONA UMA ADESÃO FIRME AO TECIDO, PERMITINDO SELAR A SUPERFÍCIE DA HEMORRAGIA E INDUZIR A HEMOSTASE SIMULTANEAMENTE, DEVIDO Á SUA ESTRUTURA FLEXÍVEL, A APLICAÇÃO DE HEMOPATCH É FACILMENTE CONTROLADA ONDE A HEMOSTASIA/SELAGEM É PREENTIDA. PARA DIFERENCIAÇÃO, O LADO NÃO REVESTIDO ESTÁ MARCADO COM QUADRADOS AZUIS DE CORANTE BIOCOMPATÍVEL.</p> | UN | | |
| ITEM AVULSO | 131 | <p>Conjunto Para Análise Aplicação: Para Transcrição Reversa E Amplificação, Componentes: Mistura Reação, Dnase I, Transcriptase Reversa, Outros Componentes: Solução Parada, Solução Lise, Tampão 2x. DESCRIÇÃO DETALHADA: FIBRA SINTÉTICA ABSORVÍVEL, CONFECCIONADA EM FIBRA POROSA DE ÁCIDO POLIGLICÓLICO E CARBONATO DE TRIMETILENO BIOABSORVÍVEL, PARA REFORÇO DE SUTURA MECÂNICA FEITA POR GRAMPEADOR LINEAR CORTANTE, APLICAÇÃO PARA DIMINUIR RISCO DE SANGRAMENTO E FORMAÇÃO DE FISTULAS EM CIRURGIA GERAL, ONCOLOGIA E BARIÁTRICA, FORMATOS DIVERSOS 60MM.</p> | UN | | |
| ITEM AVULSO | 132 | <p>Implante Cirúrgico Material: Estrutura Fibrosa Porosa, Aplicação: Copolímero Ácido Poliglicólico, Formato: Carbonato De Trimetileno, Características Adicionais: Sintético E Bioabsorvível, Uso: Reforço Sutura Mecânica. DESCRIÇÃO DETALHADA FIBRA SINTÉTICA ABSORVÍVEL, CONFECCIONADA EM FIBRA POROSA DE ÁCIDO POLIGLICÓLICO E CARBONATO DE TRIMETILENO BIOABSORVÍVEL, PARA REFORÇO DE SUTURA MECÂNICA FEITA POR GRAMPEADOR LINEAR CORTANTE, APLICAÇÃO PARA DIMINUIR RISCO DE SANGRAMENTO E FORMAÇÃO DE FISTULAS EM CIRURGIA GERAL, ONCOLOGIA E BARIÁTRICA, FORMATOS DIVERSOS 45MM.</p> | UN | | |
| | | <p>Hemostático Absorvível Apresentação: Conjunto Completo Princípio Ativo: Gelatina, Trombina E Cálcio Componentes: Seringa Preenchida, Pó</p> | | | |

| | | | | | |
|------------------------|------------|--|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 133 | Liofilizado E Diluente Característica Adicional: C/ Sistema De Preparo E Aplicação Esterilidade*: Descartável E Estéril Embalagem: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM AVULSO | 134 | Hemostático Absorvível Apresentação: Conjunto Completo, Princípio Ativo: Polissacarídeo Vegetal E Carboximetilcelulose, Componentes: Com Sistema Aplicação, Esterilidade*: Estéril, Uso Único, Embalagem: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL EM PARTÍCULAS DE POLISSACARÍDEOS, MICROPOROSA, DERIVADO VEGETAL, HIDROFÍLICA E ENERTE BIOLÓGICA. HEMOSTÁTICO REABSORVÍVEL (100%) EM ATE 72 HRS. MEDINDO 1G PARA USO INTERNO E EXTERNO. EMBALADO EM FRASCO INDIVIDUAL, ESTÉRIL. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 135 | Hemostático Absorvível Apresentação: Conjunto Completo Princípio Ativo: Polissacarídeo Vegetal E Carboximetilcelulose Componentes: Com Sistema Aplicação Esterilidade*: Estéril, Uso Único Embalagem: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL EM PARTÍCULAS DE POLISSACARÍDEOS, MICROPOROSA, DERIVADO VEGETAL, HIDROFÍLICA E INERTE BIOLOGICAMENTE, HEMOSTÁTICO REABSORVÍVEL (100%) EM ATÉ 72 HRS. MEDINDO 3 G. PARA USO INTERNO E EXTERNO. EMBALADO EM FRASCO INDIVIDUAL, ESTÉRIL. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 136 | Sistema Coletor Para Dreno De Tórax Tipo: A Seco C/ Aspiração, Tipo Válvula: C/ Válvula De Alívio De Pressão, Modelo Recipiente: 4 Câmaras Rígidas, Graduadas, Material: Polímero Transparente, Volume: Cerca De 2500 ML, Vedação: Peça Única, Extensor: Extensor C/ Clamp, Conector P/ Dreno, Componentes: Alça De Transporte / Fixação, Ajuste De Aspiração, Componente Adicional: Via P/ Coleta, Controle De Fuga De Ar, Esterilidade: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: DISPOSITIVO PARA ASPIRAÇÃO PLEURAL - FRASCO PARA DRENAGEM PLEURAL 3 CÂMARAS 2.400 ML COM ASPIRAÇÃO NEGATIVA DE 0 A 40 CM ÁGUA. COM VÁLVULA DE PRESSÃO POSITIVA E NEGATIVA QUE PERMITE A CONEXÃO DE 2 DRENOS SIMULTÂNEOS COM VÁLVULA DE SEGURANÇA PARA PRESSÃO NEGATIVA DE 40 CM DE ÁGUA. POSSIBILIDADE DE COLETAR AMOSTRA DO LÍQUIDO DRENADO. E ACESSÓRIOS PARA COLOCAR O EQUIPAMENTO NO LEITO. | UN | | |
| | | Bolsa P/ Acondicionamento Órgãos E Espécimes Tipo: Uso Em Videocirurgia, Material*: Plástico, Abertura: C/ Aro | | | |

| | | | | | |
|------------------------|------------|--|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 137 | Metálico, Volume: Cerca De 800 ML, Adicionais: C/ Sistema Introdutor, Compatibilidade: P/ Trocarter De 10 Mm, Esterilidade*: Estéril, Uso Único. DESCRIÇÃO DETALHADA: BOLSA LAPAROSCÓPICA DESCARTÁVEL 130MM, ESTÉRIL, DIÂMETRO DA BOLSA 130MM, ALTURA DA BOLSA 195MM, DIÂMETRO DA HASTE 10MM, VOLUME DA BOLSA 760ML A 1 LITRO. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 138 | Dreno Cirúrgico Modelo: Torácico Material: Silicone Calibre: 22 FRENCH Comprimento: Cerca De 50 CM Conector Universal: C/ Conector Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual DESCRIÇÃO DETALHADA: CONJUNTO DE TUBO TORÁCICO THAL-QUICK TAMANHO 22, USADO PARA DRENAGEM DE FLUÍDO PLEURAL, COM COLOCAÇÃO FACILITADA PELA TÉCNICA DE SELDINGER, ACOMPANHA OS SEGUINTE ITENS DESCARTÁVEIS: BISTURI, AGULHA INTRODUTORA, FIO- GUIA EXTRA-RÍGIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, DILATADORES, INTRODUTOR DO TUBOTORÁCICO, TUBO TORÁCICO THAL-QUICK 22 FRENCH, COMPRIMENTO 41 CM | UN | | |
| ITEM AVULSO | 139 | Dreno Cirúrgico Modelo: Torácico Material: Silicone Calibre: 24 FRENCH Comprimento: Cerca De 50 CM Conector Universal: C/ Conector Componente Ii: Radiopaco Tipo Uso: Estéril, Descartável Embalagem: Embalagem Individual DESCRIÇÃO DETALHADA: CONJUNTO DE TUBO TORÁCICO THAL-QUICK TAMANHO 24, USADO PARA DRENAGEM DE FLUÍDO PLEURAL, COM COLOCAÇÃO FACILITADA PELA TÉCNICA DE SELDINGER, ACOMPANHA OS SEGUINTE ITENS DESCARTÁVEIS: BISTURI, AGULHA INTRODUTORA, FIO GUIA EXTRA-RÍGIDO EM AÇO INOXIDÁVEL, DILATADORES, INTRODUTOR DO TUBO TORÁCICO, TUBO TORÁCICO THAL-QUICK 24 FRENCH, COMPRIMENTO 41 CM | UN | | |
| ITEM AVULSO | 140 | Conjunto Drenagem Aplicação: Torácica Componente: Cateter Polímero Ponta Pigtail Dimensões: Cerca De 14 Fr X 25 Cm Componente 1: Válvula Unidirecional / Heimlich E Bolsa Coletora Adicionais: Marcas Radiopacas Opcionais: Com Sistema Introdutor Esterilidade: Estéril, Uso Único | UN | | |
| | | Cânula De Traqueostomia Material*: Polímero Tipo: Radiopaco Modelo: Fenestrada Diâmetro: Cerca De 9,0 MM | | | |

| | | | | | |
|--------------------|------------|---|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 141 | Acessórios: C/ Fita P/ Fixação Acessórios 01: Obturador Acessórios 02: Cânula Interna Componentes*: Balão De Alto Volume E Baixa Pressão Outros Componentes*: Maleável, Termosensível, Isento De Látex Esterilidade: Estéril. DESCRIÇÃO DETALHADA: CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA DUPLA Nº 8 FENESTRADA, COM 2 CÂNULAS INTERNAS REMOVÍVEIS E REUTILIZÁVEIS, SENDO UMA FENESTRADA, COM MANDRIL GUIA E CÂNULA EXTERNA RADIOPACA, BIOCOMPATÍVEL, EM CLORETO DE POLIVINIL, COM CUFF DE BAIXA PRESSÃO, COM PLACA DO PESCOÇO MÓVEL, DIÂMETRO INTERNO 7,6 MM E DIÂMETRO EXTERNO 12,2 MM, ESTÉRIL | UN | | |
| ITEM AVULSO | 142 | Cânula De Traqueostomia Material*: Polímero Tipo: Radiopaco Modelo: Longa Diâmetro: 8 MM Características Adicionais*: Superfície Lisa Ponta Arredondada Acessórios: Mandril Com Guia E Obturador Componentes*: Balão De Alto Volume E Baixa Pressão Esterilidade: Estéril Embalagem: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA DUPLA Nº 08, COM CÂNULA INTERNA REMOVÍVEL E REUTILIZÁVEL, COM MANDRIL GUIA E CÂNULA EXTERNA RADIOPACA, BIOCOMPATÍVEL, EM CLORETO DE POLIVINIL, COM CUFF DE BAIXA PRESSÃO, COM PLACA DO PESCOÇO MÓVEL, DIÂMETRO INTERNO 7,6 MM E DIÂMETRO EXTERNO 12,2 MM, ESTÉRIL | UN | | |
| ITEM AVULSO | 143 | Cânula De Traqueostomia Material*: Metal Diâmetro: Cerca De 10 MM Acessórios: Mandril Com Guia Acessórios 02: Cânula Interna Outros Componentes*: Com Dispositivo De Fonação Embalagem: Embalagem Individual. DESCRIÇÃO DETALHADA: Guia multi-fenestrada, Tamanhos 03, 04, 05 e 06. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 144 | Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Polipropileno Azul, Modelo Fio: Monofilamentar, Diâmetro Fio: 2-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 35 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual | UN | | |
| ITEM | 145 | Cânula De Traqueostomia Material: Pvc Flexível, Tipo Uso: Descartável, Esterilidade: Estéril, Diâmetro Interno: 7 MM, Componentes: C/ Guia Tipo Sonda, Ponta Arredondada, Aplicação: Pacientes C/ | UN | | |

| | | | | | |
|------------------------|------------|--|-----------|--|--|
| AVULSO | | Variações Anatômicas, Outros Componentes: Asa Ajustável C/ Anel Rosqueado, Características Adicionais: Conector Padrão, C/ Balão De Baixa Pressão | | | |
| ITEM AVULSO | 146 | Fio De Sutura Agulhado Material Fio: Polipropileno Azul, Modelo Fio: Monofilamentar, Diâmetro Fio: 2-0, Comprimento Fio: Cerca De 70 CM, Tipo Agulha: 2 Agulhas 1/2 Círculo Nas Extremidades, Modelo Agulha: Cilíndrica, Comprimento Agulha: Cerca De 22 MM, Esterilidade: Estéril, Apresentação: Embalagem Individual. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 147 | Pulseira de identificação de paciente, com camada de verniz, material antialérgico, flexível, macio, resistente, na medida aproximada 29cm e largura 2,5cm, adulto, na cor BRANCA, com lacre inviolável adesivo, permitindo o uso de impressão diretamente na superfície da pulseira através de transferência térmica, resistente a procedimentos, e impermeável a líquidos, apresentação em material que garanta a integridade do produto; de acordo com a legislação atual vigente. Fornecer 20 impressoras por comodato, conforme Termo de Referência. Será necessário teste de funcionamento e compatibilidade com sistema AGHuse no HNMD. Amostra 10 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 148 | Pulseira Para Classificação de Risco Cor VERDE, com camada de verniz. Material compatível com impressora térmica, antialérgica, atóxica, superfície lisa, atraumática, flexível e anatômica. Fechamento regulável e inviolável. Tamanho adulto. Resistente a água, sangue, sabão e produtos de higiene, garantindo legibilidade durante o período de internação. Amostra 10 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 149 | Pulseiras de identificação adulto, com camada de verniz, para Classificação de Risco na Cor ROXA e impresso “PRECAUÇÃO DE CONTATO” e QR Code na cor preta, flexível, antialérgica, atóxica, superfície lisa, atraumática e anatômica. Fechamento regulável e inviolável. Tamanho: G (25mm x 270mm). Apresentação: caixa com 4 rolos, contendo 180 unidades de pulseira em cada rolo e totalizando 720 unidades em cada caixa. Amostra 10 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 150 | Pulseiras de identificação adulto, com camada de verniz, para Classificação de Risco na Cor CINZA e impresso “RISCO PARA BRONCOASPIRAÇÃO” e QR Code na cor preta, flexível, antialérgica, atóxica, superfície lisa, atraumática e anatômica. Fechamento regulável e inviolável. Tamanho: G (25mm x 270mm). Apresentação: caixa com 4 rolos, contendo 180 unidades de pulseira em cada rolo e totalizando 720 unidades em cada caixa. Amostra 10 un. | UN | | |
| | | Pulseira, com camada de verniz, para Classificação de Risco Cor LARANJA e impresso “RISCO DE QUEDA” e QR Code na cor preta. Antialérgica, flexível, atóxica, | | | |

| | | | | | |
|--------------------|------------|--|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 151 | superfície lisa, atraumática e anatômica. Fechamento regulável e inviolável. Tamanho adulto. Resistente a água, sangue, sabão e produtos de higiene, garantindo legibilidade durante o período de internação. Tamanho: G (25mm x 270mm). Apresentação: caixa com 4 rolos, contendo 180 unidades de pulseira em cada rolo e totalizando 720 unidades em cada caixa. Amostra 10 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 152 | Pulseira de identificação adulto, com camada de verniz, para Classificação de Risco na Cor VERMELHA e impresso “ALÉRGICO” e QR Code na cor preta. Antialérgica, flexível, atóxica, superfície lisa, atraumática e anatômica. Fechamento regulável e inviolável. Tamanho adulto. Resistente a água, sangue, sabão e produtos de higiene, garantindo legibilidade durante o período de internação. Tamanho: G (25mm x 270mm). Apresentação: caixa com 4 rolos, contendo 180 unidades de pulseira em cada rolo e totalizando 720 unidades em cada caixa. Amostra 10 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 153 | Pulseira de identificação adulto, com camada de verniz, para Classificação de Risco na Cor AZUL ESCURO, antialérgica, flexível, atóxica, superfície lisa, atraumática e anatômica. Fechamento regulável e inviolável. Tamanho: G (25mm x 270mm). Apresentação: caixa com 4 rolos, contendo 180 unidades de pulseira em cada rolo e totalizando 720 unidades em cada caixa. Amostra 10 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 154 | Pulseira, com camada de verniz, para Classificação de Risco COR AMARELA. Material compatível com impressora térmica, antialérgica, flexível, atóxica, superfície lisa, atraumática e anatômica. Fechamento regulável e inviolável. Espaço para identificação para nome completo, para número de identificação, identificação do hospital, idade e sexo. Tamanho adulto. Resistente a água, sangue, sabão e produtos de higiene garantindo legibilidade durante o período de internação. Amostra 10 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 155 | Etiqueta adesiva, material: papel, cor: branca, largura: 200 mm, comprimento: 288,50 mm, aplicação: impressora laser e jato tinta. Caixa com 100 unidades. Amostra 5 un. | CX | | |
| ITEM AVULSO | 156 | Etiqueta adesiva, material: papel alcalino, cor: branca, largura: 25,40 mm, comprimento: 101,60 mm, aplicação: impressora laser e jato tinta, características adicionais: autoadesiva. Caixa com 100 unidades. Amostra 5 un. | CX | | |
| ITEM AVULSO | 157 | Etiqueta para impressão térmica, fosca, sem uso de ribbon, cor branca, formato retangular, altura 80mm (vertical), largura 100mm (horizontal), espaçamento entre etiquetas de 2mm a 3mm, apresentação, rolo, com 200 a 500 etiquetas, tipo auto-adesiva, características adicionais, impressão em códigos de barra. Aplicação: Identificação de medicamento oncológicos. Compatível com impressora modelo ZEBRA ZD220. Amostra: 1 rolo | RO | | |
| | | Pulseira de identificação, com camada de verniz, na cor BRANCA, tipo: flexível, tipo | | | |

| | | | | | |
|--------------------|------------|--|-----------|--|--|
| ITEM AVULSO | 158 | material: plástico macio e resistente, antialérgico, aplicação: identificação de pacientes na Seção de Pediatria, características adicionais: lacre inviolável, descartável. Amostra 10 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 159 | Etiqueta colorida autoadesiva de material papel couchê, medindo 5 cm de largura e 3 cm de comprimento compatível com impressora ZEBRA ZD220, para identificar seringas no Centro Cirúrgico, podendo ser das cores: verde, listrada de laranja, listrada de violeta, listrada de azul, amarela, rosa, vermelha, cinza, laranja, violeta e azul. Amostra 5 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 160 | Pulseira de identificação de usuários do Hospital, com camada de verniz, material antialérgico, flexível, macio, resistente, na medida aproximada 29cm e largura 2,5cm, adulto, na cor AZUL-BEBÊ, com lacre inviolável adesivo, permitindo o uso de impressão diretamente na superfície da pulseira através de transferência térmica, resistente a procedimentos, e impermeável a líquidos, apresentação em material que garanta a integridade do produto; de acordo com a legislação atual vigente. Será necessário teste de funcionamento e compatibilidade com sistema AGHUse no HNMD. Amostra 10 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 161 | Pulseira, com camada de verniz, para Classificação de Risco Cor VERMELHA. Material compatível com impressora térmica, antialérgica, atóxica, superfície lisa, atraumática, flexível e anatômica. Fechamento regulável e inviolável. Tamanho adulto. Resistente a água, sangue, sabão e produtos de higiene, garantindo legibilidade durante o período de internação. Amostra 10 un. | UN | | |
| ITEM AVULSO | 162 | Pulseira, com camada de verniz, para Classificação de Risco Cor LARANJA. Material compatível com impressora térmica, antialérgica, atóxica, superfície lisa, atraumática, flexível e anatômica. Fechamento regulável e inviolável. Tamanho adulto. Resistente a água, sangue, sabão e produtos de higiene, garantindo legibilidade durante o período de internação. Amostra 10 un. | UN | | |

1.3. Vinculam esta contratação, independentemente de transcrição:

- 1.3.1. O Termo de Referência;
- 1.3.2. O Edital da Licitação;
- 1.3.3. A Proposta do CONTRATADO;
- 1.3.4. Eventuais anexos dos documentos supracitados.

2. CLÁUSULA SEGUNDA – VIGÊNCIA E PRORROGAÇÃO

2.1. O prazo de vigência da contratação é de 01 (um) ano, contados da data da assinatura da (o) Ata de Registro de Preços/Contrato, podendo ser prorrogado por igual período, conforme preconizado nas normas internas deste órgão.

2.2.1. A prorrogação de que trata este item é condicionada ao ateste, pela autoridade competente, de que as condições e os preços permanecem vantajosos para a Administração, permitida a negociação com o CONTRATADO, bem como à inexistência de registros no Cadastro Informativo de créditos não quitados do setor público federal (Cadin), atentando, ainda, para o cumprimento dos seguintes requisitos:

- a)** Seja juntado relatório que discorra sobre a execução do contrato, com informações de que os serviços tenham sido prestados regularmente;
- b)** Seja juntada justificativa e motivo, por escrito, de que a Administração mantém interesse na realização do serviço;
- c)** Haja manifestação expressa do contratado informando o interesse na prorrogação; e
- d)** Seja comprovado que o contratado mantém as condições iniciais de habilitação.

2.3. O CONTRATADO não tem direito subjetivo à prorrogação contratual.

2.4. A prorrogação de contrato deverá ser promovida mediante celebração de termo aditivo.

2.5. O contrato não poderá ser prorrogado quando o CONTRATADO tiver sido penalizado nas sanções de declaração de inidoneidade ou impedimento de licitar e contratar com poder público, observadas as abrangências de aplicação.

3. CLÁUSULA TERCEIRA – MODELOS DE EXECUÇÃO E GESTÃO CONTRATUAIS

3.1. O regime de execução contratual, os modelos de gestão e de execução, assim como os prazos e condições de conclusão, entrega, observação e recebimento do objeto constam no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

4. CLÁUSULA QUARTA – SUBCONTRATAÇÃO

4.1. As regras sobre a subcontratação do objeto são aquelas estabelecidas no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

5. CLÁUSULA QUINTA – PREÇO

5.2. O valor total da contratação é de R\$ 11.041.522,50 (Onze milhões e quarenta e um mil e quinhentos e vinte e dois reais e cinquenta centavos).

5.3. No valor acima estão incluídas todas as despesas ordinárias diretas e indiretas decorrentes da execução do objeto, inclusive tributos e/ou impostos, encargos sociais, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais incidentes, taxa de administração, frete, seguro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto da contratação.

5.4. O valor acima é meramente estimativo, de forma que os pagamentos devidos ao CONTRATADO dependerão dos quantitativos efetivamente fornecidos.

6. CLÁUSULA SEXTA - PAGAMENTO

6.1. O prazo para pagamento ao CONTRATADO e demais condições a ele referentes encontram-se definidos no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

7. CLÁUSULA SÉTIMA - REAJUSTE

7.1. As regras acerca do reajuste do valor contratual são aquelas definidas no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

8. CLÁUSULA OITAVA - OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

8.1. São obrigações do CONTRATANTE:

8.1.1. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo CONTRATADO, de acordo com o contrato e seus anexos;

8.1.2. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência;

8.1.3. Notificar o CONTRATADO, por escrito, sobre vícios, defeitos incorreções, imperfeições, falhas ou irregularidades verificadas na execução do objeto contratual, fixando prazo para que seja substituído, reparado ou corrigido, total ou parcialmente, às suas expensas, certificando-se de que as soluções por ele propostas sejam as mais adequadas;

8.1.4. Acompanhar e fiscalizar a execução do contrato e o cumprimento das obrigações pelo CONTRATADO;

8.1.5. Efetuar o pagamento ao CONTRATADO do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no presente Contrato e no Termo de Referência.

8.1.6. Aplicar ao CONTRATADO as sanções previstas na lei e neste Contrato;

8.1.7. Cientificar o órgão de representação judicial da Advocacia-Geral da União para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento de obrigações pelo CONTRATADO;

8.1.8. Explicitamente emitir decisão sobre todas as solicitações e reclamações relacionadas à execução do presente Contrato, ressalvados os requerimentos manifestamente impertinentes, meramente protelatórios ou de nenhum interesse para a boa execução do ajuste.

8.1.8.1. A Administração terá o prazo de até 30 (trinta) dias úteis, a contar da data do protocolo do requerimento para decidir, admitida a prorrogação motivada, por igual período.

8.1.9. Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo CONTRATADO no prazo máximo de até 30 (trinta) dias úteis;

8.1.10. Notificar os emitentes das garantias quanto ao início de processo administrativo para apuração de descumprimento de cláusulas contratuais.

8.2. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo CONTRATADO com terceiros, ainda que vinculados à execução do contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do CONTRATADO, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

9. CLÁUSULA NONA - OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO

9.1. O CONTRATADO deve cumprir todas as obrigações constantes deste Contrato e de seus anexos, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, observando, ainda, as obrigações a seguir dispostas:

9.2. Atender às determinações regulares emitidas pelo fiscal ou gestor do contrato ou autoridade superior e prestar todo esclarecimento ou informação por eles solicitados;

9.3. Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, às suas expensas, no total ou em parte, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, os bens e serviços nos quais se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da execução ou dos materiais empregados;

9.4. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes da execução do objeto, bem como por todo e qualquer dano causado à Administração ou terceiros, não reduzindo essa responsabilidade a fiscalização ou o acompanhamento da execução contratual pelo CONTRATANTE, que ficará autorizado a descontar dos pagamentos devidos ou da garantia, caso exigida, o valor correspondente aos danos sofridos;

9.5. Quando não for possível a verificação da regularidade no Sistema de Cadastro de Fornecedores – SICAF, o CONTRATADO deverá entregar ao setor responsável pela fiscalização do contrato, junto com a Nota Fiscal para fins de pagamento, os seguintes documentos:

9.5.1. prova de regularidade relativa à Seguridade Social;

9.5.2. certidão conjunta relativa aos tributos federais e à Dívida Ativa da União;

9.5.3. certidões que comprovem a regularidade perante a Fazenda Estadual ou Distrital do domicílio ou sede do CONTRATADO;

9.5.4. Certidão de Regularidade do FGTS – CRF; e

9.5.5. Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas – CNDT.

9.6. Responsabilizar-se pelo cumprimento de todas as obrigações trabalhistas, sociais, previdenciárias, tributárias, fiscais, comerciais e as demais previstas em legislação específica, cuja inadimplência não transfere a responsabilidade ao CONTRATANTE e não poderá onerar o objeto do contrato;

9.7. Comunicar ao Fiscal do contrato tempestivamente, observada a urgência da situação, qualquer ocorrência anormal ou acidente que se verifique no local da execução do objeto contratual, não ultrapassando o prazo de 24 (vinte e quatro) horas;

9.8. Paralisar, por determinação do CONTRATANTE, qualquer atividade que não esteja sendo executada de acordo com a boa técnica ou que ponha em risco a segurança de pessoas ou bens de terceiros;

9.9. Manter, durante toda a vigência do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições exigidas para habilitação na licitação;

9.10. Cumprir, durante todo o período de execução do contrato, a reserva de cargos prevista em lei para pessoa com deficiência, para reabilitado da Previdência Social ou para aprendiz, bem como as reservas de cargos previstas na legislação;

9.11. Comprovar a reserva de cargos a que se refere a cláusula acima, no prazo fixado pelo fiscal do contrato, com a indicação dos empregados que preencheram as referidas vagas;

9.12. Guardar sigilo sobre todas as informações obtidas em decorrência do cumprimento do contrato;

9.13. Arcar com o ônus decorrente de eventual equívoco no dimensionamento dos quantitativos de sua proposta, inclusive quanto aos custos variáveis decorrentes de fatores futuros e incertos, devendo complementá-los, caso o previsto inicialmente em sua proposta não seja satisfatório para o atendimento do objeto da contratação, exceto quando ocorrer algum dos eventos arrolados no art. 124, II, d, da Lei nº 14.133, de 2021;

9.14. Cumprir, além dos postulados legais vigentes de âmbito federal, estadual ou municipal, as normas de segurança do CONTRATANTE;

9.15. Conduzir os trabalhos com estrita observância às normas da legislação pertinente, cumprindo as determinações dos Poderes Públicos, mantendo sempre limpo o local de execução do objeto e nas melhores condições de segurança, higiene e disciplina;

9.16. Submeter previamente, por escrito, ao CONTRATANTE, para análise e aprovação, quaisquer mudanças nos métodos executivos que fujam às especificações do memorial descritivo ou instrumento congênere;

9.17. Não permitir a utilização de qualquer trabalho do menor de dezesesseis anos de idade, exceto na condição de aprendiz para os maiores de quatorze anos de idade, observada a legislação pertinente;

9.18. Não submeter o menor de dezoito anos de idade à realização de trabalho noturno e em condições perigosas e insalubres e à realização de atividades constantes na Lista de Piores Formas de Trabalho Infantil, aprovada pelo Decreto nº 6.481, de 12 de junho de 2008;

9.19. Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com o Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

9.20. Comunicar ao CONTRATANTE, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação.

10. CLÁUSULA DÉCIMA - OBRIGAÇÕES PERTINENTES À LGPD

NÃO SE APLICA.

11. CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA – GARANTIA DE EXECUÇÃO

11.1. Não haverá exigência de garantia contratual da execução.

12. CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA – INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

12.1. As regras acerca de infrações e sanções administrativas referentes à execução do contrato são aquelas definidas no Termo de Referência, anexo a este Contrato.

13. CLÁUSULA DÉCIMA TERCEIRA – DA EXTINÇÃO CONTRATUAL

13.1. O contrato será extinto quando vencido o prazo nele estipulado, independentemente de terem sido cumpridas ou não as obrigações de ambas as partes contraentes.

13.2. O contrato poderá ser extinto antes do prazo nele fixado, sem ônus para o CONTRATANTE, mediante justificativa formal de que não dispõe de créditos orçamentários para sua continuidade ou de que o contrato não mais lhe oferece vantagem.

13.2.1. Nesse caso, a extinção antecipada ocorrerá na próxima data de aniversário do contrato, garantido um prazo mínimo de dois meses para ciência formal do contratado, devendo ser observada a regra do art. 183 da Lei nº 14.133, de 2021 para a contagem deste prazo.

13.2.2. O contrato poderá ser extinto com fundamento na ausência de créditos orçamentários ou na perda de vantagem contratual antes da data de aniversário, desde que ocorra com ônus para o CONTRATANTE, conforme previsto no art. 138, §2º, da Lei nº 14.133, de 2021.

13.3. O contrato poderá ser extinto antes de cumpridas as obrigações nele estipuladas, ou antes do prazo nele fixado, por algum dos motivos previstos no artigo 137 da Lei nº 14.133, de 2021, bem como amigavelmente, assegurados o contraditório e a ampla defesa.

13.4. Nesta hipótese, aplicam-se também os artigos 138 e 139 da mesma Lei.

13.5. A alteração social ou a modificação da finalidade ou da estrutura da empresa não ensejará a extinção se não restringir sua capacidade de concluir o contrato.

13.6. Se a operação implicar mudança da pessoa jurídica contratada, deverá ser formalizado termo aditivo para alteração subjetiva.

13.7. O termo de extinção, sempre que possível, será precedido:

13.7.1. Do balanço dos eventos contratuais já cumpridos ou parcialmente cumpridos;

13.7.2. Da relação dos pagamentos já efetuados e ainda devidos;

13.7.3. Das indenizações e multas.

13.8. A extinção do contrato não configura óbice para o reconhecimento do desequilíbrio econômico-financeiro, hipótese em que será concedida indenização por meio de termo indenizatório.

13.9. O CONTRATANTE poderá ainda:

13.9.1. nos casos de obrigação de pagamento de multa pelo CONTRATADO, reter a garantia prestada a ser executada, conforme legislação que rege a matéria; e

13.9.2. nos casos em que houver necessidade de ressarcimento de prejuízos causados à Administração, nos termos do inciso IV do art. 139 da Lei n.º 14.133, de 2021, reter os eventuais créditos existentes em favor do CONTRATADO decorrentes do contrato.

13.10. O contrato poderá ser extinto caso se constate que o CONTRATADO mantém vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que tenha desempenhado função na licitação ou na contratação direta, ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau.

14. CLÁUSULA DÉCIMA QUARTA – ALTERAÇÕES

14.1. Eventuais alterações contratuais reger-se-ão pela disciplina dos arts. 124 e seguintes da Lei nº 14.133, de 2021.

14.2. O CONTRATADO é obrigado a aceitar, nas mesmas condições contratuais, os acréscimos ou supressões que se fizerem necessários, até o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

14.3. As supressões resultantes de acordo celebrado entre as partes contratantes poderão exceder o limite de 25% (vinte e cinco por cento) do valor inicial atualizado do contrato.

14.4. As alterações contratuais deverão ser promovidas mediante celebração de termo aditivo, submetido à prévia aprovação da consultoria jurídica do CONTRATANTE, salvo nos casos de justificada necessidade de antecipação de seus efeitos, hipótese em que a formalização do aditivo deverá ocorrer no prazo máximo de 1 (um) mês.

14.5. Registros que não caracterizam alteração do contrato podem ser realizados por simples apostila, dispensada a celebração de termo aditivo, na forma do art. 136 da Lei nº 14.133, de 2021.

15. CLÁUSULA DÉCIMA QUINTA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

15.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União deste exercício, na dotação abaixo discriminada:

- I) Gestão/unidade: 00001/765720;
- II) Fonte de recursos: 100500144;
- III) Programa de trabalho: 216820;
- IV) Elemento de despesa: 339030; e
- V) Plano interno: B42201002DU.

15.2. A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

16. CLÁUSULA DÉCIMA SEXTA – DOS CASOS OMISSOS

16.1. Os casos omissos serão decididos pelo CONTRATANTE, segundo as disposições contidas na Lei nº 14.133, de 2021, e demais normas federais aplicáveis e, subsidiariamente, segundo as disposições contidas na Lei nº 8.078, de 1990 – Código de Defesa do Consumidor – e normas e princípios gerais dos contratos.

17. CLÁUSULA DÉCIMA SÉTIMA – PUBLICAÇÃO

17.1. Incumbirá ao CONTRATANTE divulgar o presente instrumento no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP), na forma prevista no art. 94 da Lei 14.133, de 2021, bem como no respectivo sítio oficial na Internet, o Portal de Licitação e Contratos da MB (<https://licitacoescontratos.marinha.mil.br>), em atenção ao art. 91, caput, da Lei n.º 14.133, de 2021, e ao art. 8º, §2º, da Lei n. 12.527, de 2011, c/c art. 7º, §3º, inciso V, do Decreto n. 7.724, de 2012.

18. CLÁUSULA DÉCIMA OITAVA – FORO

18.1. Fica eleito o Foro da Justiça Federal do Rio de Janeiro, Seção Judiciária do Rio de Janeiro, para dirimir os litígios que decorrerem da execução deste Termo de Contrato que não puderem ser compostos pela conciliação, conforme art. 92, §1º, da Lei nº 14.133, de 2021.

Rio de Janeiro, na data de assinatura.

Representante Legal do CONTRATANTE

Representante Legal do CONTRATADO

TESTEMUNHAS:

1-

2-

19. 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