



GOVERNO DE RORAIMA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
"Amazônia: Patrimônio dos Brasileiros"

MAPA DE COTAÇÃO DE PREÇO / GEC / SESAU
PROCESSO SEI Nº20101.034926/2025.34

LOTE I - KIT DE IMPLANTE DE CARDIODESFIBRILADOR COM RESSINCRONIZADOR (TRC-D) IS1/DF1						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
1	Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Ressincronizador Df-1 + Is-1 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri	480727	UND	24	R\$ 66.269,85	R\$ 1.590.476,40
2	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca Componente: Eletrodo. Modelo: Definitivo. Aplicação: Endocárdico. Tipo: Bipolar. Fixação: Fixação Ativa. Conexão: Conector Tipo Is-1.Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438333	UND	24	R\$ 2.108,31	R\$ 50.599,44
3	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca Componente: Eletrodo. Modelo: De Choque. Fixação: Fixação Ativa. Conexão: Conector Tipo Df-1.Componente I: Mola Única. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438335	UND	24	R\$ 10.438,82	R\$ 250.531,68
4	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca Componente: Eletrodo. Aplicação: Via Seio Coronário. Tipo: Bipolar. Conexão: Conector Tipo Is-1. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438340	UND	24	R\$ 4.480,17	R\$ 107.524,08
5	Introdutor Percutâneo - Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfе Dimensões: Cerca De 7 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm. Esterilização: Estéril, Uso Único.	476732	UND	24	R\$ 207,10	R\$ 4.970,40
6	Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfе. Dimensões: Cerca De 9 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm. Esterilização: Estéril, Uso Único.	476733	UND	24	R\$ 207,10	R\$ 4.970,40
7	Introdutor Percutâneo Tipo: Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Material: Polímero. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Flexível Adicionais: P/ Implantar Eletrodo Em Seio Coronário. Esterilização: Estéril, Uso Único.	480270	UND	24	R\$ 668,24	R\$ 16.037,76
8	Fio Guia Aplicação: Vascular. Material: Aço Inoxidável. Revestimento: Hidrofílico.Diâmetro: 0,014". Comprimento: Cerca De 190 CM Tipo Ponta: Ponta Em "J".Características Adicionais: Radiopaco. Esterilidade: Estéril.	452062	UND	24	R\$ 501,97	R\$ 12.047,28
VALOR TOTAL ESTIMADO LOTE 1						R\$ 2.037.157,44



GOVERNO DE RORAIMA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

LOTE II - KIT DE IMPLANTE DE CARDIODESFIBRILADOR COM RESSINCRONIZADOR (TRC-D) IS4/DF4						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
9	Cardioversor Desfibrilador Implantável - Configuração Do Sistema: Cdi Ressincronizador Df4 + Is4 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480727	UND	24	R\$ 67.521,54	R\$ 1.620.516,96
10	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca - Componente: Eletrodo. Modelo: Definitivo. Aplicação: Endocárdico. Tipo: Bipolar. Fixação: Fixação Ativa. Conexão: Conector Tipo Is-1. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438333	UND	24	R\$ 2.206,76	R\$ 52.962,24
11	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca - Componente: Eletrodo. Modelo: De Choque. Fixação: Fixação Ativa. Conexão: Conector Tipo Df-4. Componente I: Mola Única. Tipo Uso: Estéril, Uso Único	438335	UND	24	R\$ 11.347,64	R\$ 272.343,36
12	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca - Componente: Eletrodo. Aplicação: Via Seio Coronário. Tipo: Quadripolar. Conexão: Conector Tipo Is-4. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438340	UND	24	R\$ 4.235,13	R\$ 101.643,12
13	Introdutor Percutâneo - Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfe. Dimensões: Cerca De 7 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm. Esterilização: Estéril, Uso Único.	476732	UND	24	R\$ 192,82	R\$ 4.627,68
14	Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfe. Dimensões: Cerca De 9 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm. Esterilização: Estéril, Uso Único.	476733	UND	24	R\$ 192,82	R\$ 4.627,68
15	Introdutor Percutâneo Tipo: Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Material: Polímero. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Flexível Adicionais: P/ Implantar Eletrodo Em Seio Coronário. Esterilização: Estéril, Uso Único.	480270	UND	24	R\$ 606,12	R\$ 14.546,88
16	Fio Guia Aplicação: Vascular. Material: Aço Inoxidável. Revestimento: Hidrofílico. Diâmetro: 0,014". Comprimento: Cerca De 190 CM Tipo Ponta: Ponta Em "J". Características Adicionais: Radiopaco. Esterilidade: Estéril.	452062	UND	24	R\$ 499,18	R\$ 11.980,32
VALOR TOTAL ESTIMADO LOTE 2						R\$ 2.083.248,24

LOTE III - KIT DE IMPLANTE DE RESSINCRONIZADOR CARDÍACO ATRIOBIVENTRICULAR (TRC-P) IS4						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
17	Marca-Passo Cardíaco Implantável - Configuração Do Sistema: Ressincronizador Transvenoso Is-1/Is4 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Automaticidade De Estimulação E Detecção: Autocaptura. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Longevidade: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatível: Condicionado Mri.	480789	UND	20	R\$ 31.890,56	R\$ 637.811,20
18	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca - Componente: Eletrodo. Modelo: Definitivo. Aplicação: Endocárdico. Tipo: Bipolar. Fixação: Fixação Ativa. Conexão: Conector Tipo Is-1. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438333	UND	40	R\$ 2.206,76	R\$ 88.270,40
19	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca - Componente: Eletrodo. Aplicação: Via Seio Coronário. Tipo: Quadripolar. Conexão: Conector Tipo Is-4. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438342	UND	20	R\$ 10.100,20	R\$ 202.004,00
20	Introdutor Percutâneo - Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfe. Dimensões: Cerca De 7 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm. Esterilização: Estéril, Uso Único.	476732	UND	40	R\$ 192,82	R\$ 7.712,80
21	Introdutor Percutâneo - Tipo: Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Material: Polímero. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Flexível. Adicionais: P/ Implantar Eletrodo Em Seio Coronário. Esterilização: Estéril, Uso Único Tipo Ponta: Ponta Em "J". Características Adicionais: Radiopaco. Esterilidade: Estéril.	480270	UND	20	R\$ 606,12	R\$ 12.122,40
22	Fio Guia Aplicação: Vascular. Material: Aço Inoxidável. Revestimento: Hidrofílico. Diâmetro: 0,014". Comprimento: Cerca De 190 CM Tipo Ponta: Ponta Em "J". Características Adicionais: Radiopaco. Esterilidade: Estéril.	452062	UND	20	R\$ 496,67	R\$ 9.933,40
VALOR TOTAL ESTIMADO LOTE 3						R\$ 957.854,20



GOVERNO DE RORAIMA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

LOTE IV- KIT DE IMPLANTE DE CARDIOVERSOR DESFIBRILADOR BICAMERAL (CDI) – DF4						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
23	Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Bicameral Transvenoso Df4 Material Carcaça: Liga Metálica Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensores Acelerômetro E Fisiológico Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos Compatibilidade: Condicionado Mri	480717	UND	24	R\$ 51.037,59	R\$ 1.224.902,16
24	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca Componente: Eletrodo. Modelo: Definitivo. Aplicação: Endocárdico. Tipo: Bipolar. Fixação: Fixação Ativa. Conexão: Conector Tipo Is-1. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438333	UND	24	R\$ 1.540,10	R\$ 36.962,40
25	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca Componente: Eletrodo. Modelo: De Choque. Fixação: Fixação Ativa Conexão: Conector Tipo Df-4. Componente I: Mola Única Tipo Uso: Estéril, Uso Único	480274	UND	24	R\$ 8.786,18	R\$ 210.868,32
26	Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfe. Dimensões: Cerca De 7 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm. Esterilização: Estéril, Uso Único.	476732	UND	24	R\$ 192,82	R\$ 4.627,68
27	Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfe. Dimensões: Cerca De 9 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm Esterilização: Estéril, Uso Único.	476733	UND	24	R\$ 192,82	R\$ 4.627,68
VALOR TOTAL ESTIMADO LOTE 4						R\$ 1.481.988,24

LOTE V - KIT DE IMPLANTE DE ELETRODO DE SEIO CORONARIANO (GERADOR DE TRC-P + ELETRODO DE SEIO CORONARIANO + BAINHAS +ACESSORIOS + INTRODUTOR COMPATÍVEL) "UPGRADE PARA TRC-P"						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
28	Marca-Passo Cardíaco Implantável Configuração Do Sistema: Ressincronizador Transvenoso Is-1/Is4 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Automaticidade De Estimulação E Detecção: Autocaptura. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Longevidade: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatível: Condicionado Mri.	480789	UND	24	R\$ 30.890,56	R\$ 741.373,44
29	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca Componente: Eletrodo. Aplicação: Via Seio Coronário. Tipo: Quadripolar. Conexão: Conector Tipo Is-4. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438342	UND	24	R\$ 10.100,20	R\$ 242.404,80
30	Introdutor Percutâneo Tipo: Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Material: Polímero. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Flexível. Adicionais: P/ Implantar Eletrodo Em Seio Coronário. Esterilização: Estéril, Uso Único	480270	UND	24	R\$ 420,00	R\$ 10.080,00
31	Fio Guia Aplicação: Vascular. Material: Aço Inoxidável. Revestimento: Hidrofílico. Diâmetro: 0,014". Comprimento: Cerca De 190 CM Tipo Ponta: Ponta Em "J". Características Adicionais: Radiopaco. Esterilidade: Estéril.	452062	UND	24	R\$ 639,73	R\$ 15.353,52
VALOR TOTAL ESTIMADO LOTE 5						R\$ 1.009.211,76
LOTE VI - KIT DE IMPLANTE DE MARCAPASSO PROVISORIO TRANSVENOSO DE FIXAÇÃO ATIVA (PACERBOX)						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
32	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca Componente: Eletrodo. Modelo: Definitivo. Aplicação: Endocárdico. Tipo: Bipolar. Fixação: Fixação Ativa. Conexão: Conector Tipo Is-1. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438333	UND	60	R\$ 2.259,91	R\$ 135.594,60
33	Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfte. Dimensões: Cerca De 7 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm. Esterilização: Estéril, Uso Único.	476732	UND	60	R\$ 201,74	R\$ 12.104,40
VALOR TOTAL ESTIMADO LOTE 6						R\$ 147.699,00

LOTE VII - KIT DE TROCA DE ELETRODO VENTRICULAR DIREITO						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
34	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca Componente: Eletrodo. Modelo: Definitivo. Aplicação: Endocárdico. Tipo: Bipolar. Fixação: Fixação Ativa. Conexão: Conector Tipo Is-1. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438333	UND	24	R\$ 2.259,91	R\$ 54.237,84
35	Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfe. Dimensões: Cerca De 7 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm. Esterilização: Estéril, Uso Único.	476732	UND	24	R\$ 197,80	R\$ 4.747,20
VALOR TOTAL ESTIMADO LOTE 7						R\$ 58.985,04
LOTE VIII - KIT DE TROCA DE ELETRODO ATRIAL DIREITO						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
36	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca Componente: Eletrodo. Modelo: Definitivo. Aplicação: Endocárdico. Tipo: Bipolar. Fixação: Fixação Ativa. Conexão: Conector Tipo Is-1. Tipo Uso: Estéril, Uso Único	438333	UND	24	R\$ 3.001,83	R\$ 72.043,92
37	Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfe. Dimensões: Cerca De 7 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm. Esterilização: Estéril, Uso Único.	476732	UND	24	R\$ 680,68	R\$ 16.336,32
VALOR TOTAL ESTIMADO LOTE 8						R\$ 88.380,24
LOTE IX- KIT DE UPGRADE PARA ESTIMULAÇÃO DO SISTEMA DE CONDUÇÃO (CSP)						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
38	Sistema Implantável P/ Estimulação Cardíaca Componente: Eletrodo. Modelo: Definitivo. Aplicação: Endocárdico. Tipo: Bipolar. Fixação: Fixação Ativa. Conexão: Conector Tipo Is-1. Tipo Uso: Estéril, Uso Único.	438333	UND	48	R\$ 3.435,49	R\$ 164.903,52
39	Introdutor Percutâneo Tipo: Venoso. Componente 1: Bainha Valvulada C/ Saída Lateral, Dilatador. Material: Polímero. Dimensões: Cerca De 7 Fr X 45 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Flexível. Diâmetro Fio Guia: 0,038". Adicionais: P/ Implantar Eletrodo Endocárdico Em Feixe His. Esterilização: Estéril, Uso Único.	478834	UND	48	R\$ 680,68	R\$ 32.672,64
VALOR TOTAL ESTIMADO LOTE 9						R\$ 197.576,16

ITENS								
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	DIVISÃO DE COTAS		VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
					CRITÉRIO DE DISPUTA	QUANT. COTAS		
40	Introdutor Percutâneo Tipo: Venoso. Componente 1: Bainha Valvulada C/ Saída Lateral, Dilatador. Material: Polímero. Dimensões: Cerca De 7 Fr X 45 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Flexível. Diâmetro Fio Guia: 0,038". Adicionais: P/ Implantar Eletrodo Endocárdico Em Feixe His. Esterilização: Estéril, Uso Único.	478834	UND	24	EXCLUSIVA	24	R\$ 585,68	R\$ 14.056,32
41	Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfe. Dimensões: Cerca De 7 Fr X 15 Cm Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035" Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm Esterilização: Estéril, Uso Único.	476732	UND	36	EXCLUSIVA	36	R\$ 197,80	R\$ 7.120,80
42	Introdutor Percutâneo Tipo: Arterial/Venoso. Componente 1: Bainha E Dilatador. Componente 2: Bipartida. Material: Ptfe. Dimensões: Cerca De 9 Fr X 15 Cm. Componente 3: C/ Fio Guia Ponta Em "J". Diâmetro Fio Guia: 0,035". Comprimento Fio Guia: Até 45 Cm. Esterilização: Estéril, Uso Único.	476733	UND	36	EXCLUSIVA	36	R\$ 197,80	R\$ 7.120,80
43	Fio Guia Aplicação: Vascular. Material: Aço Inoxidável. Revestimento: Hidrofílico. Diâmetro: 0,014". Comprimento: Cerca De 190 CM Tipo Ponta: Ponta Em "J". Características Adicionais: Radiopaco. Esterilidade: Estéril.	452062	UND	24	EXCLUSIVA	24	R\$ 639,73	R\$ 15.353,52
44	KIT DE TROCA DE GERADOR DE CARDIODESFIBRILADOR BICAMERAL (CDI) – DF4 Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Bicameral Transvenoso Df4. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação. Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480715	UND	24	AMPLA	23	R\$ 57.356,85	R\$ 1.319.207,55
45	KIT DE TROCA DE GERADOR DE CARDIODESFIBRILADOR BICAMERAL (CDI) – DF4 Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Bicameral Transvenoso Df4. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação. Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480715	UND		COTA	1	R\$ 57.356,85	R\$ 57.356,85



GOVERNO DE RORAIMA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

46	KIT DE TROCA DE GERADOR DE CARDIODESFIBRILADOR COM RESSINCRONIZADOR (TRC-D) DF1/IS1 Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Ressincronizador Df-1 + Is-1 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480727	UND	24	AMPLA	23	R\$ 61.951,42	R\$ 1.424.882,66
47	KIT DE TROCA DE GERADOR DE CARDIODESFIBRILADOR COM RESSINCRONIZADOR (TRC-D) DF1/IS1 Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Ressincronizador Df-1 + Is-1 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480727	UND	24	COTA	1	R\$ 61.951,42	R\$ 61.951,42
48	KIT DE TROCA DE GERADOR DE CARDIODESFIBRILADOR COM RESSINCRONIZADOR (TRC-D) DF1/IS4 Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Ressincronizador Df-1 + Is4 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480724	UND	24	AMPLA	23	R\$ 65.126,18	R\$ 1.497.902,14
49	KIT DE TROCA DE GERADOR DE CARDIODESFIBRILADOR COM RESSINCRONIZADOR (TRC-D) DF1/IS4 Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Ressincronizador Df-1 + Is4 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480724	UND	24	COTA	1	R\$ 65.126,18	R\$ 65.126,18
50	KIT DE TROCA DE GERADOR DE CARDIODESFIBRILADOR COM RESSINCRONIZADOR (TRC-D) DF4/IS1 Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Ressincronizador Df4 + Is-1 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480721	UND	24	AMPLA	23	R\$ 64.422,88	R\$ 1.481.726,24

51	KIT DE TROCA DE GERADOR DE CARDIOFIBRILADOR COM RESSINCRONIZADOR (TRC-D) DF4/IS1 Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Ressonizador Df4 + Is-1 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480721	UND		COTA	1	R\$ 64.422,88	R\$ 64.422,88
52	KIT DE TROCA DE GERADOR DE CARDIOFIBRILADOR COM RESSINCRONIZADOR (TRC-D) DF4/IS4 Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Ressonizador Df4 + Is4 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480718	UND		AMPLA	23	R\$ 52.839,87	R\$ 1.215.317,01
53	KIT DE TROCA DE GERADOR DE CARDIOFIBRILADOR COM RESSINCRONIZADOR (TRC-D) DF4/IS4 Cardioversor Desfibrilador Implantável Configuração Do Sistema: Cdi Ressonizador Df4 + Is4 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Quantidade Motores: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatibilidade: Condicionado Mri.	480718	UND	24	COTA	1	R\$ 52.839,87	R\$ 52.839,87
54	KIT DE TROCA DE GERADOR DE RESSINCRONIZADOR (TRC-P) IS1 Marca-Passo Cardíaco Implantável Configuração Do Sistema: Ressonizador Transvenoso Is-1 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Longevidade: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatível: Condicionado Mri.	480768	UND		AMPLA	21	R\$ 22.105,42	R\$ 464.213,82
55	KIT DE TROCA DE GERADOR DE RESSINCRONIZADOR (TRC-P) IS1 Marca-Passo Cardíaco Implantável Configuração Do Sistema: Ressonizador Transvenoso Is-1 Multissítio. Material Carcaça: Liga Metálica. Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro. Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina. Longevidade: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos. Compatível: Condicionado Mri.	480768	UND	24	COTA	3	R\$ 22.105,42	R\$ 66.316,26
56	KIT DE TROCA DE GERADOR DE RESSINCRONIZADOR (TRC-P) IS4 Marca-Passo Cardíaco Implantável Configuração Do Sistema: Ressonizador Transvenoso Is-1/Is4 Multissítio Material Carcaça: Liga Metálica Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina Longevidade: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos Compatível: Condicionado Mri.	480786	UND	24	AMPLA	22	R\$ 27.482,42	R\$ 604.613,24

57	KIT DE TROCA DE GERADOR DE RESSINCRONIZADOR (TRC-P) IS4 Marca-Passo Cardíaco Implantável Configuração Do Sistema: Ressincronizador Transvenoso Is-1/Is4 Multissítio Material Carcaça: Liga Metálica Sensor P/ Adaptação Frequência Cardíaca: Sensor Acelerômetro Monitoramento Remoto Do Paciente: Telemedicina Longevidade: Vida Útil Projetada Mínimo 5 Anos Compatível: Condicionado Mri.	480786	UND	COTA	2	R\$ 27.482,42	R\$ 54.964,84
		VALOR TOTAL ESTIMADO POR ITENS					R\$ 8.474.492,40

QUADRO RESUMO	
VALOR TOTAL LOTE 1	R\$ 2.037.157,44
VALOR TOTAL LOTE 2	R\$ 2.083.248,24
VALOR TOTAL LOTE 3	R\$ 957.854,20
VALOR TOTAL LOTE 4	R\$ 1.481.988,24
VALOR TOTAL LOTE 5	R\$ 1.009.211,76
VALOR TOTAL LOTE 6	R\$ 147.699,00
VALOR TOTAL LOTE 7	R\$ 58.985,04
VALOR TOTAL LOTE 8	R\$ 88.380,24
VALOR TOTAL LOTE 9	R\$ 197.576,16
VALOR TOTAL POR ITENS	R\$ 8.474.492,40
VALOR TOTAL DA SOMA DE TODOS OS LOTES E ITENS	R\$ 16.536.592,72

Boa Vista, 09 de janeiro de 2026.

(Assinatura Eletrônica)
JONATHAN SILVA DOS SANTOS AMARAL
Coordenador do Núcleo de Processos da SESAU/RR
SESAU/NPSESAU/GERCOTPRE