

PLANILHA DE DIVISÃO DE COTAS / GEC / SESAU
PROCESSO SEI N° 20101.082496/2022.14

ITEM	PRODUTO	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	DIVISÃO DE COTAS		VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
						CRITÉRIO DE DISPUTA	QUANT. COTAS		
1	MARCAPASSO UNICAMERAL	Gerador de MP Unicameral (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring, com 02 sensores de adaptação de frequência, controle de captura atrial, ventricular com verificação contínua de captura (batimento a batimento), pulso de back-up e funcionamento e modo bipolar ou unipolar, 02 algoritmos para supressão da estimulação desnecessária do ventrículo direito, 01 baseado em mudança de modo ADI (R)- DDD(R) e outro baseado em histerese AV, controle automático da sensibilidade ventricular; sugestões para o ajuste do intervalo AV, histerese AV e compensação de sense, sugestões de programação conforme a indicação de implante). Cabo-eletrodo atrial ou ventricular (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Introdutor Valvulado, Placas adesivas para a cardioversão, Eletrodos adesivos.	480757	UND	10	AMPLA	8	R\$ 9.196,21	R\$ 73.569,68
2	MARCAPASSO UNICAMERAL	Gerador de MP Unicameral (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring, com 02 sensores de adaptação de frequência, controle de captura atrial, ventricular com verificação contínua de captura (batimento a batimento), pulso de back-up e funcionamento e modo bipolar ou unipolar, 02 algoritmos para supressão da estimulação desnecessária do ventrículo direito, 01 baseado em mudança de modo ADI (R)- DDD(R) e outro baseado em histerese AV, controle automático da sensibilidade ventricular; sugestões para o ajuste do intervalo AV, histerese AV e compensação de sense, sugestões de programação conforme a indicação de implante). Cabo-eletrodo atrial ou ventricular (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Introdutor Valvulado, Placas adesivas para a cardioversão. Eletrodos adesivos.	480757	UND	10	COTA	2	R\$ 9.196,21	R\$ 18.392,42
3	MARCAPASSO BICAMERAL	Gerador de MP bicameral (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring, com 02 sensores de adaptação de frequência, controle de captura atrial, ventricular com verificação contínua de captura (batimento a batimento), pulso de back-up e funcionamento e modo bipolar ou unipolar, 02 algoritmos para supressão da estimulação desnecessária do ventrículo direito, 01 baseado em mudança de modo ADI (R)- DDD(R) e outro baseado em histerese AV, controle automático da sensibilidade ventricular; sugestões para o ajuste do intervalo AV, histerese AV e compensação de sense, sugestões de programação conforme a indicação de implante). Cabo-eletrodo atrial (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Cabo-eletrodo ventricular (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Bainha de feixe de His/Ramo esquerdo (biplanar, curva fixa ou deflectível), Introdutor Valvulado, Placas adesivas para a cardioversão, Eletrodos adesivos, Cateter diagnóstico quadripolar/decapolar, Conector de cateter diagnóstico. C	4049	UND	100	AMPLA	92	R\$ 9.854,37	R\$ 906.602,04
4	MARCAPASSO BICAMERAL	Gerador de MP bicameral (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring, com 02 sensores de adaptação de frequência, controle de captura atrial, ventricular com verificação contínua de captura (batimento a batimento), pulso de back-up e funcionamento e modo bipolar ou unipolar, 02 algoritmos para supressão da estimulação desnecessária do ventrículo direito, 01 baseado em mudança de modo ADI (R)- DDD(R) e outro baseado em histerese AV, controle automático da sensibilidade ventricular; sugestões para o ajuste do intervalo AV, histerese AV e compensação de sense, sugestões de programação conforme a indicação de implante). Cabo-eletrodo atrial (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Cabo-eletrodo ventricular (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Bainha de feixe de His/Ramo esquerdo (biplanar, curva fixa ou deflectível), Introdutor Valvulado, Placas adesivas para a cardioversão, Eletrodos adesivos, Cateter diagnóstico quadripolar/decapolar, Conector de cateter diagnóstico. C	4049	UND	100	COTA	8	R\$ 9.854,37	R\$ 78.834,96
5	RESSINCRONIZADOR ATRIO BI-VENTRICULAR	Gerador de marcapasso multissítio (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring), Cabo-eletrodo atrial (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Cabo-eletrodo ventricular (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Cabo-eletrodo ventricular esquerdo Bi/quadrípolar, Introdutor Valvulado, Bainha de seio coronário, Bainha subseletora, Dispositivo cortador de Bainha, Fio guia 0,014", Fio Guia 0,035", Cateter balão, Cateter diagnóstico quadripolar/decapolar, Conector de cateter diagnóstico, Placas adesivas para a cardioversão, Contraste, Eletrodos adesivos.	480785	UND	3	AMPLA	3	R\$ 28.841,50	R\$ 86.524,50
6	CARDIODESFIBRILADOR MONOCAMERAL DF1	Gerador de CDI DF1 câmara-única (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring), Cabo-eletrodo ventricular DF1 mola única/dupla, Cabo-eletrodo ventricular (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Bainha de feixe de His/Ramo esquerdo (biplanar, curva fixa ou deflectível), Introdutor Valvulado, Placas adesivas para a cardioversão, Eletrodos adesivos, Cateter diagnóstico quadripolar/decapolar, Conector de cateter diagnóstico, "Botinha".	480714	UND	3	AMPLA	3	R\$ 40.223,41	R\$ 120.670,23
7	CARDIODESFIBRILADOR MONOCAMERAL DF4	Gerador de CDI DF-4 câmara-única (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring), Cabo-eletrodo ventricular DF-4 mola única/dupla, Introdutor Valvulado, Placas adesivas para a cardioversão, Eletrodos adesivos,	480723	UND	3	AMPLA	3	R\$ 41.736,66	R\$ 125.209,98

8	CARDIOESFIBRILADOR BICAMERAL DF1	Gerador de CDI DF1 dupla-câmara (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring), Cabo-eletrodo atrial (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Cabo-eletrodo ventricular DF1 mola única/dupla, Cabo-eletrodo ventricular (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm); - Bainha da feixe de His/Ramo esquerdo (biplanar, curva fixa ou defletível) - Introdutor Valvulado, Placas adesivas para a cardioversão, Eletrodos adesivos, Cateter diagnóstico quadripolar/decapolar, Conector de cateter diagnóstico, "Botinha".	480714	UND	3	AMPLA	3	R\$ 46.659,91	R\$ 139.979,73
9	CARDIOESFIBRILADOR BICAMERAL DF4	Gerador de CDI DF-4 dupla-câmara (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring), Cabo-eletrodo atrial (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Cabo-eletrodo ventricular DF-4 mola única/dupla, Introdutor Valvulado, Placas adesivas para a cardioversão, Eletrodos adesivos.	480752	UND	3	AMPLA	3	R\$ 39.330,25	R\$ 117.990,75
10	CARDIOESFIBRILADOR MULTISSITIO BI-VENTRICULAR (TRC-D)	Gerador de CDI multissitio (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring), Cabo-eletrodo ventricular mola única/dupla, Cabo-eletrodo ventricular esquerdo Bi/quadrípolar, Introdutor, Bainha de seio coronário, Bainha subseletora, Dispositivo cortador de bainha, Fio guia 0,014", Fio Guia 0,035", Cateter balão, Cateter diagnóstico quadripolar/decapolar, Conector de cateter diagnóstico, Placas adesivas para a cardioversão, Contraste, Eletrodos adesivos.	480723	UND	3	AMPLA	3	R\$ 67.500,00	R\$ 202.500,00
11	CARDIOESFIBRILADOR MULTISSITIO ATRIO BI-VENTRICULAR (TRC-D)	Gerador de CDI multissitio (condicionado a ressonância magnética 3,0T + home monitoring), Cabo-eletrodo atrial (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Cabo-eletrodo ventricular mola única/dupla, Cabo-eletrodo ventricular esquerdo Bi/quadrípolar, Introdutor Valvulado, Bainha de seio coronário, Bainha subseletora, Dispositivo cortador de bainha, Fio guia 0,014", Fio Guia 0,035", Cateter balão, Cateter diagnóstico quadripolar/decapolar, Conector de cateter diagnóstico, Placas adesivas para a cardioversão, Contraste, Eletrodos adesivos.	480723	UND	3	AMPLA	3	R\$ 67.500,00	R\$ 202.500,00
12	MARCAPASSO TRANSENVOSO PROVISÓRIO COM ELETRODO DE FIXAÇÃO ATIVA	Cabo-eletrodo ventricular (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm). Introdutor Valvulado, Chave de torque, Eletrodos adesivos, Marcapasso Monocameral, Marcapasso Bicameral, Ressincronizador Átrio Bi-Ventricular, Cardiodesfibrilador Monocameral DF1, Cardiodesfibrilador Monocameral DF4, Cardiodesfibrilador Bicameral DF1, Cardiodesfibrilador Bicameral DF4, Cardiodesfibrilador Ressincronizador Bi-Ventricular, Cardiodesfibrilador Ressincronizador Átrio-Biventricular, "Botinha", Obturador de canal.	422726	UND	5	EXCLUSIVO	5	R\$ 3.793,18	R\$ 18.965,90
13	TROCA / REMANIPULAÇÃO DE ELETRODOS	Cabo-eletrodo atrial (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Cabo-eletrodo ventricular (de fixação ativa, revestido de silicone e sistema fractal de captação de sinal; conexão 3,20mm), Cabo-eletrodo ventricular mola única/dupla DF1, Cabo-eletrodo ventricular esquerdo Bi/quadrípolar, Introdutor Valvulado, Cabo Eletrodo Epimiocárdio, Bipolar, Fixação por sutura com liberação de Esteróides - IS1, 35 e 60CM, Cabo Eletrodo Epimiocárdio SCREWIN, Unipolar, Fixação por parafuso - IS1, 35 e 53CM,	480758	UND	5	EXCLUSIVO	5	R\$ 3.635,35	R\$ 18.176,75
VALOR ESTIMADO								R\$ 2.109.916,94	
Boa Vista/RR, 23 de Maio de 2023.									

(Assinatura Eletrônica)

MELYSSA GEOVANNA ROCHA OLIVEIRA
Gerente de Núcleo de Área Hospitalar de Médio Porte
SESAU/NPSESAU/GERCOTPRE

(Assinatura Eletrônica)

FRANCINEI PEREIRA DA SILVA
Gerente Especial de Cotação
SESAU/NPSESAU/GERCOTPRE

(Portaria nº327/SESAU/CGTES/NCP, de 03 de março de 2022, DOE RR n.º 4174, de 05 de abril de 2022)