

PLANILHA DE DIVISÃO DE COTAS / GEC / SESAU
PROCESSO SEI Nº 20101.021338/2023.79

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CATMAT	UND	QUANT.	DIVISÃO DE COTAS		VALOR MÉDIO	VALOR TOTAL
					CRITÉRIO DE DISPUTA	QUANT. DE COTAS		
1	FIO DE POLIGLACTINA INCOLOR 5-0 C/A 1,7CM +/-0,2CM 1/2C TG - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio incolor, diâmetro 5-0, com comprimento entre 45cm e 75cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo triangular 1,7cm +/-0,2cm - ponta triangular.	487041	UND	1.320	EXCLUSIVO	1.320	R\$ 13,44	R\$ 17.740,80
2	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 0 C/A 4,0CM +/-0,1CM 1/2C CO - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 0, com comprimento entre 70cm e 90cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo cilíndrico 4,0cm +/-0,1cm - ponta cônica.	487154	UND	6.480	EXCLUSIVO	6.480	R\$ 8,76	R\$ 56.764,80
3	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 1 C/A 3,5CM +/-0,2CM 1/2C CO - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 1, com comprimento entre 70cm e 90cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo cilíndrico 3,5cm +/-0,2cm - ponta cônica.	487181	UND	9.000	AMPLA	6.750	R\$ 11,03	R\$ 74.452,50
4	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 1 C/A 3,5CM +/-0,2CM 1/2C CO - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 1, com comprimento entre 70cm e 90cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo cilíndrico 3,5cm +/-0,2cm - ponta cônica.	487181	UND		COTA	2.250	R\$ 11,03	R\$ 24.817,50
5	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 1 SEM AGULHA - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 1, com comprimento de 150cm - sem agulha.	600121	UND	10.800	AMPLA	8.100	R\$ 13,33	R\$ 107.973,00
6	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 1 SEM AGULHA - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 1, com comprimento de 150cm - sem agulha.	600121	UND		COTA	2.700	R\$ 13,33	R\$ 35.991,00
7	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 2-0 C/A 3,5CM +/-0,1CM 1/2C TG - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 2-0, com comprimento entre 70cm e 75cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo triangular 3,5cm +/-0,1cm - ponta triangular.	487141	UND	2.556	EXCLUSIVO	2.556	R\$ 13,22	R\$ 33.790,32
8	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 3-0 C/A 2,0 A 2,2CM +/-0,1CM 1/2C CO - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 3-0, com comprimento entre 70cm e 75cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo cilíndrico 2,0 a 2,2cm +/-0,1cm - ponta cônica.	487112	UND	6.912	EXCLUSIVO	6.912	R\$ 10,36	R\$ 71.608,32
9	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 3-0 C/A 3,0CM +/-0,1CM 1/2C CO - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 3-0, com comprimento entre 70cm e 75cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo cilíndrico 3,0cm +/-0,1cm - ponta cônica.	NÃO ENCONTRADO	UND	9.720	AMPLA	7.290	R\$ 10,75	R\$ 78.367,50
10	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 3-0 C/A 3,0CM +/-0,1CM 1/2C CO - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 3-0, com comprimento entre 70cm e 75cm - 1 ag. 1/2 círculo, corpo cilíndrico 3,0cm +/-0,1cm - ponta cônica.	NÃO ENCONTRADO	UND		COTA	2.430	R\$ 10,75	R\$ 26.122,50
11	FIO DE POLIGLACTINA VIOLETA 6-0 C/ 2AG 0,65CM 1/4C ESP - Fio absorvível de poliglactina 910 revestido com poliglactina 370 e estearato de cálcio, diâmetro 6-0, com comprimento 45cm - 2 ag. 1/4 círculo, corpo cilíndrico 0,65cm - ponta espaturada.	487090	UND	720	EXCLUSIVO	720	R\$ 48,01	R\$ 34.567,20
12	FIO DE POLI GLECAPRONE INCOLOR 5-0 C/A 1,9CM +/-0,1CM 3/8C TG - Fio absorvível de poliglecaprone incolor, diâmetro 5-0, com comprimento entre 45cm e 75cm - 1 ag. 3/8 círculo, corpo triangular 1,9cm +/-0,1cm - ponta triangular.	487233	UND	3.456	EXCLUSIVO	3.456	R\$ 14,11	R\$ 48.764,16
13	FIO DE POLIPROPILENO AZUL 2-0 C/ 2AG 2,0 A 2,2CM 1/2C CO - Fio não absorvível de polipropileno azul, diâmetro 2-0, com comprimento entre 70cm e 75cm - 2 ag. 1/2 círculo, corpo cilíndrico ou quadrado 2,0 a 2,2cm - ponta cônica.	487527	UND	912	EXCLUSIVO	912	R\$ 8,06	R\$ 7.350,72
VALOR TOTAL ESTIMADO.								R\$ 618.310,32

Boa Vista/RR, 31 de Março de 2025

(Assinatura Eletrônica)

CARLOS CAVALCANTE VAN DEN BERG
 Assistente de Coordenação em Saúde
 SESAU/NPSESU/GERCOTPRE

(Assinatura Eletrônica)

HARRISON SILVANO MELO DE MAGALHÃES
 Respondendo pela Gerência Especial de Cotação
 SESAU/NPSESU/GERCOTPRE

(Portaria nº 533/SESAU/CGTES/NCP, de 26 de fevereiro de 2025, DOE RR nº 4874, de 25 de fevereiro de 2025)