

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE DO PIAUÍ
 CREDECIMENTO Nº 005/2023-CPC/SESAPI-PI
 PROCESSO SEI Nº 00012.027626/2023-29
 TERMO DE REFERÊNCIA



ANEXO A - QUANTITATIVO ESTIMADO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
1	ABAIXADOR DE LINGUA, DESCARTAVEL, EM MADEIRA PCT C/ 100 UN	PACOTE	50.000
2	ABSORVENTE PARA INCONTINENCIA, 10CM X 37CM, TIPO HOSPITALAR	UNIDADE	821.200
3	ACIDO PERACETICO; 0,2% A 0,35% - 5.000ML	GALÃO	25.000
4	ACIDO PERACETICO; 3,5% - 5.000ML	GALÃO	10.000
5	ACIDO PERACETICO; 5% A 5,5% - 5.000ML	GALÃO	10.000
6	ADESIVO PARA ESMALTE DENTINA (PRIME)	UNIDADE	300
7	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 11GX100MM - MANUAL	UNIDADE	10.000
8	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 11GX150MM - MANUAL	UNIDADE	10.000
9	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 13GX75MM - MANUAL	UNIDADE	10.000
10	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 15GX40MM - MANUAL	UNIDADE	10.000
11	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 16GX28MM - MANUAL	UNIDADE	10.000
12	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 18GX28MM - MANUAL	UNIDADE	10.000
13	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 8GX100MM - MANUAL	UNIDADE	10.000
14	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 8GX150MM - MANUAL	UNIDADE	10.000
15	AGULHA DE ESCLEROSE COLONO 230 CM, DESCARTAVEL	UNIDADE	3.000
16	AGULHA DE ESCLEROSE GASTRO 180 CM, DESCARTAVEL	UNIDADE	3.000
17	AGULHA DE NEUROESTIMULACAO TAMANHO 22GX2	UNIDADE	3.000
18	AGULHA DE NEUROESTIMULACAO TAMNHO 21GX4	UNIDADE	3.000
19	AGULHA DESCARTAVEL ANGULADA PARA ASPIRACAO SEM BISEL 0,6 X 25MM	UNIDADE	288.000
20	AGULHA DESCARTAVEL ANGULADA PARA ASPIRACAO SEM BISEL 0,7 X 25MM	UNIDADE	288.000
21	AGULHA DESCARTAVEL ANGULADA PARA ASPIRACAO SEM BISEL 0,8 X 25MM	UNIDADE	288.000
22	AGULHA DESCARTAVEL ANGULADA PARA ASPIRACAO SEM BISEL 1,2 X 25MM	UNIDADE	288.000
23	AGULHA DESCARTÁVEL CHIBA PARA BIÓPSIA 18GX15 - MANUAL	UNIDADE	5.000
24	AGULHA DESCARTÁVEL CHIBA PARA BIÓPSIA 18GX20 - MANUAL	UNIDADE	5.000
25	AGULHA DESCARTÁVEL CHIBA PARA BIÓPSIA 20GX15 - MANUAL	UNIDADE	5.000
26	AGULHA DESCARTÁVEL CHIBA PARA BIÓPSIA 20GX20 - MANUAL	UNIDADE	5.000
27	AGULHA DESCARTÁVEL CHIBA PARA BIÓPSIA 21GX15 - MANUAL	UNIDADE	5.000
28	AGULHA DESCARTÁVEL CHIBA PARA BIÓPSIA 21GX20 - MANUAL	UNIDADE	5.000
29	AGULHA DESCARTÁVEL CHIBA PARA BIÓPSIA 21GX30 - MANUAL	UNIDADE	5.000
30	AGULHA DESCARTÁVEL CHIBA PARA BIÓPSIA 22GX15 - MANUAL	UNIDADE	5.000
31	AGULHA DESCARTÁVEL CHIBA PARA BIÓPSIA 22GX20 - MANUAL	UNIDADE	5.000
32	AGULHA DESCARTÁVEL CHIBA PARA BIÓPSIA 23GX20 - MANUAL	UNIDADE	5.000
33	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 13 X 0,33MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
34	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 13 X 0,33MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
35	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 13 X 0,38MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
36	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 13 X 0,38MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
37	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 13 X 0,3MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
38	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 13 X 0,3MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
39	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 13 X 0,45MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	3.000.000
40	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 13 X 0,45MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	3.000.000
41	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 20 X 0,55MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
42	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 20 X 0,55MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
43	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 20 X 0,9MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
44	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 20 X 0,9MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
45	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 25 X 0,6MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
46	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 25 X 0,6MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
47	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 25 X 0,7MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	7.000.000
48	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 25 X 0,7MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	7.000.000
49	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 25 X 0,8MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	2.000.000
50	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 25 X 0,8MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	2.000.000
51	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 30 X 0,6MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
52	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 30 X 0,6MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
53	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 30 X 0,7MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	3.000.000
54	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 30 X 0,7MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	3.000.000
55	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 30 X 0,8MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	3.000.000
56	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 30 X 0,8MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	3.000.000
57	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40 X 0,7MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
58	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40 X 0,7MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
59	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40 X 0,8MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
60	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40 X 0,8MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
61	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40 X 0,9MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
62	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40 X 0,9MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
63	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40 X 1,2MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	6.000.000
64	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40 X 1,2MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	6.000.000
65	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40 X 1,6MM - COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
66	AGULHA DESCARTAVEL HIPODERMICA 40 X 1,6MM - SEM DISPOSITIVO DE SEGURANCA	UNIDADE	900.000
67	AGULHA DESCARTAVEL PARA ASPIRACAO COM BISEL 1,2 X 25MM	UNIDADE	288.000
68	AGULHA DESCARTAVEL PARA ASPIRACAO SEM BISEL 0,7 X 25MM	UNIDADE	288.000
69	AGULHA DESCARTAVEL PARA ASPIRACAO SEM BISEL 0,8 X 25MM	UNIDADE	288.000
70	AGULHA DESCARTAVEL PARA ASPIRACAO SEM BISEL 0,9 X 25MM	UNIDADE	288.000
71	AGULHA DESCARTAVEL PARA ASPIRACAO SEM BISEL 1,2 X 25MM	UNIDADE	288.000
72	AGULHA DESCT. GENIVAL CURTA 30G	UNIDADE	200.000
73	AGULHA DESCT. GENIVAL EXTRA CURTA 30G	UNIDADE	200.000
74	AGULHA DESCT. GENIVAL LONGA 27G	UNIDADE	300.000
75	AGULHA PARA BIÓPSIA 14GX10CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
76	AGULHA PARA BIÓPSIA 14GX15CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
77	AGULHA PARA BIÓPSIA 14GX20CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
78	AGULHA PARA BIÓPSIA 16GX10CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
79	AGULHA PARA BIÓPSIA 16GX15CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
80	AGULHA PARA BIÓPSIA 16GX20CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
81	AGULHA PARA BIÓPSIA 18GX10CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
82	AGULHA PARA BIÓPSIA 18GX15CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
83	AGULHA PARA BIÓPSIA 18GX20CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
84	AGULHA PARA BIÓPSIA 20GX10CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
85	AGULHA PARA BIÓPSIA 20GX15CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
86	AGULHA PARA BIÓPSIA 20GX20CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
87	AGULHA PARA BIÓPSIA 25GX10CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
88	AGULHA PARA BIÓPSIA 25GX15CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
89	AGULHA PARA BIÓPSIA 25GX20CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
90	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 14GX10CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
91	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 14GX15CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
92	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 14GX20CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
93	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 16GX10CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
94	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 16GX15CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
95	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 16GX20CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
96	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 18GX10CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
97	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 18GX15CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
98	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 18GX20CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
99	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 20GX10CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
100	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 20GX15CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
101	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 20GX20CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
102	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 25GX10CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
103	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 25GX15CM - MANUAL	UNIDADE	5.000

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
104	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 25GX20CM - MANUAL	UNIDADE	5.000
105	AGULHA PARA PUNCAO FEMORAL 18 GA X 7 CM	UNIDADE	10.000
106	AGULHA PARA RAQUI DESCARTAVEL, Nº 16	UNIDADE	30.000
107	AGULHA PARA RAQUI DESCARTAVEL, Nº 18	UNIDADE	15.000
108	AGULHA PARA RAQUI DESCARTAVEL, Nº 20	UNIDADE	50.000
109	AGULHA PARA RAQUI DESCARTAVEL, Nº 21	UNIDADE	20.000
110	AGULHA PARA RAQUI DESCARTAVEL, Nº 22	UNIDADE	100.000
111	AGULHA PARA RAQUI DESCARTAVEL, Nº 23	UNIDADE	40.000
112	AGULHA PARA RAQUI DESCARTAVEL, Nº 24	UNIDADE	70.000
113	AGULHA PARA RAQUI DESCARTAVEL, Nº 25	UNIDADE	300.000
114	AGULHA PARA RAQUI DESCARTAVEL, Nº 26	UNIDADE	300.000
115	AGULHA PARA RAQUI DESCARTAVEL, Nº 27	UNIDADE	300.000
116	AGULHA TUOHY Nº 20 (PARA PERIDURAL)	UNIDADE	4.000
117	AGULHA TUOHY Nº 22 (PARA PERIDURAL)	UNIDADE	4.000
118	ALCOOL 70% LIQUIDO, 1000ML	UNIDADE	1.000.000
119	ALCOOL GEL, 500G	UNIDADE	500.000
120	ALGODAO HIDROFILICO ROLO, 500G	UNIDADE	80.000
121	ALMOTOLIA TRANSPARENTE DE 250ML	UNIDADE	5.000
122	ALMOTOLIA TRANSPARENTE DE 500ML	UNIDADE	5.000
123	AMBU MANUAL ADULTO COM RESERVATORIO	FRASCO	80.000
124	AMBU MANUAL NEONATAL COM RESERVATORIO	FRASCO	6.000
125	APARELHO BARBEAR DESCARTAVEL	UNI	300.000
126	ATADURA COMPOSTA 100% DE ALGODÃO ESTÉRIL, CONTENDO PHMB (POLIHEXAMETILENO DE BIGUANIDA A 0,2%), APRESENTAÇÃO EM ROLO: 11CMX3,7M	UNIDADE	40.000
127	ATADURA DE ALGODAO ORTOPEDICO, 10CM X 1,0M	UNIDADE	200.000
128	ATADURA DE ALGODAO ORTOPEDICO, 15CM X 1,5M	UNIDADE	200.000
129	ATADURA DE ALGODAO ORTOPEDICO, 20CM X 1,8M	UNIDADE	200.000
130	ATADURA DE CREPOM 10CM X 1,8M, COM 11 FIOS	ROLO	600.000
131	ATADURA DE CREPOM 10CM X 1,8M, COM 13 FIOS	ROLO	600.000
132	ATADURA DE CREPOM 12CM X 1,8M, COM 13 FIOS	ROLO	600.000
133	ATADURA DE CREPOM 15CM X 1,8M, COM 11 FIOS	ROLO	600.000
134	ATADURA DE CREPOM 15CM X 1,8M, COM 13 FIOS	ROLO	600.000
135	ATADURA DE CREPOM 20CM X 1,8M, COM 11 FIOS	ROLO	600.000
136	ATADURA DE CREPOM 20CM X 1,8M, COM 13 FIOS	ROLO	700.000
137	ATADURA DE CREPOM 25CM X 1,8M, COM 13 FIOS	ROLO	300.000
138	ATADURA DE CREPOM 30CM X 1,8M, COM 13 FIOS	ROLO	300.000
139	ATADURA DE CREPOM 6CM X 1,8M, COM 13 FIOS	ROLO	200.000
140	ATADURA DE CREPOM 8CM X 1,8M, COM 13 FIOS	ROLO	200.000
141	ATADURA GESSADA, 06CM X2M	ROLO	200.000
142	ATADURA GESSADA, 10CM X 3M	ROLO	400.000
143	ATADURA GESSADA, 15CM X 3M	ROLO	400.000
144	ATADURA GESSADA, 20CM X 4M	ROLO	200.000
145	AVENTAL CIRURGICO HOSPITALAR IMPERMEAVEL - TNT LAMINADO -GRAMATURA MINIMA 40G; ESTERIL	UNIDADE	2.000.000
146	AVENTAL CIRURGICO HOSPITALAR IMPERMEAVEL - TNT LAMINADO -GRAMATURA MINIMA 40G; NAO ESTERIL	UNIDADE	2.000.000
147	AVENTAL CIRURGICO HOSPITALAR SMS - GRAMATURA MINIMA 40G; ESTERIL	UNIDADE	2.000.000
148	AVENTAL CIRURGICO HOSPITALAR SMS - GRAMATURA MINIMA 40G; NAO ESTERIL	UNIDADE	2.000.000
149	AVENTAL DESCARTAVEL TNT - GRAMATURA MINIMA 30 G	UNIDADE	1.500.000
150	AVENTAL DESCARTAVEL TNT - GRAMATURA MINIMA 40 G	UNIDADE	3.000.000
151	AVENTAL IMPERMEAVEL - LAMINADO - GRAMATURA MINIMA 50G	UNIDADE	2.000.000
152	BANDA MATRIZ ODONTOLÓGICA 0,5 X 7 MM	UNIDADE	300
153	BOLSA DRENÁVEL COM SISTEMA DE DUAS PEÇAS, CONTENDO FECHAMENTO COM CLAMP INTEGRADO DE VELCRO DE PLÁSTICO. TAMANHO GRANDE – CAPACIDADE DE 655 ML. COR TRANSPARENTE.	UNIDADE	50.000
154	BOLSA DRENÁVEL DE UMA PEÇA, COM BASE CONVEXA COM 6MM DE PROFUNDIDADES PARA ESTOMAS RETRAÍDOS, FECHAMENTO COM CLAMP INTEGRADO, DE VELCRO DE PLÁSTICO COM SISTEMA DE FECHAMENTO INTUITIVO E SEGURO, INDICADA PARA COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA.	UNIDADE	50.000
155	BOLSA DRENÁVEL DE UMA PEÇA, COM BASE PLANA, FECHAMENTO COM CLAMP INTEGRADO DE VELCRO DE PLÁSTICO COM SISTEMA DE FECHAMENTO INTUITIVO E SEGURO, INDICADA PARA COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA. COR: TRANSPARENTE	UNIDADE	50.000
156	BOLSA PARA COLOSTOMIA - 30MM	UNIDADE	200.000
157	BOLSA PARA COLOSTOMIA - 50MM	UNIDADE	200.000
158	BOLSA PARA COLOSTOMIA COM ANÉIS DE VEDAÇÃO KARAYA 5	UNIDADE	5.000
159	BOTA DE UNNA CONTENDO PASTA ÓXIDO DE ZINCO QUE NÃO ENDURECE, ADAPTA-SE FÁCIL AOS CONTORNOS DA PERNA. TAMANHO: 10,2CM X 9,14M	UNIDADE	60.000
160	BROCA COM ACABAMENTO CHAMA 3118	UNIDADE	300
161	BROCA ODONTOLÓGICA 1014	UNIDADE	300
162	BROCA ODONTOLÓGICA 1015	UNIDADE	300
163	BROCA ODONTOLÓGICA 1032	UNIDADE	300
164	CADARCO PARA FIXAÇÃO DE TUBO OROTRAQUEAL ROLO/50M	UNIDADE	10.000
165	CAL SODADA EM PILULAS - GALÃO COM 4,5KG	UNIDADE	5.000
166	CAMISA ENDOSCÓPICA PARA CISTOSCOPIA 19 FR	UNIDADE	5.000
167	CANETA MONOPOLAR PARA BISTURI ELÉTRICO COMANDO POR PEDAL	UNIDADE	10.000
168	CANETA PARA ELETROCARDIOGRAMA PILOT ROLLING BALL	UNIDADE	10.000
169	CANULA NASOFARINGEA, Nº 12FR (3MM)	UNIDADE	20.000
170	CANULA NASOFARINGEA, Nº 14FR (3,5MM)	UNIDADE	20.000
171	CANULA NASOFARINGEA, Nº 16FR (4MM)	UNIDADE	20.000
172	CANULA NASOFARINGEA, Nº 18FR (4,5MM)	UNIDADE	20.000
173	CANULA NASOFARINGEA, Nº 20FR (5MM)	UNIDADE	20.000
174	CANULA NASOFARINGEA, Nº 22FR (5,5MM)	UNIDADE	20.000
175	CANULA NASOFARINGEA, Nº 24FR (6MM)	UNIDADE	20.000
176	CANULA NASOFARINGEA, Nº 26FR (6,5MM)	UNIDADE	20.000
177	CANULA OROFARINGEA, Nº 00 (60MM) - PVC	UNIDADE	20.000
178	CANULA OROFARINGEA, Nº 01 (70MM) - PVC	UNIDADE	20.000
179	CANULA OROFARINGEA, Nº 02 (80MM) - PVC	UNIDADE	20.000
180	CANULA OROFARINGEA, Nº 03 (90MM) - PVC	UNIDADE	20.000
181	CANULA OROFARINGEA, Nº 04 (100MM) - PVC	UNIDADE	20.000
182	CANULA OROFARINGEA, Nº 05 (110MM) - PVC	UNIDADE	20.000
183	CANULA OROFARINGEA, Nº 06 (120MM) - PVC	UNIDADE	20.000
184	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, EM METAL, Nº 0	UNIDADE	30.000
185	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, EM METAL, Nº 1.0	UNIDADE	30.000
186	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, EM METAL, Nº 2.0	UNIDADE	30.000
187	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, EM METAL, Nº 7.0	UNIDADE	30.000
188	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, EM METAL, Nº 7.5	UNIDADE	30.000
189	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, EM METAL, Nº 8.0	UNIDADE	30.000
190	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, EM METAL, Nº 8.5	UNIDADE	60.000
191	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 10.0, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
192	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 2.0, COM BALAO	UNIDADE	30.000
193	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 2.5, COM BALAO	UNIDADE	30.000
194	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 3.0, COM BALAO	UNIDADE	30.000
195	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 3.0, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
196	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 3.5, COM BALAO	UNIDADE	30.000
197	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 3.5, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
198	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 4.0, COM BALAO	UNIDADE	30.000
199	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 4.0, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
200	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 4.5, COM BALAO	UNIDADE	30.000
201	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 4.5, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
202	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 5.0, COM BALAO	UNIDADE	30.000
203	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 5.0, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
204	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 5.5, COM BALAO	UNIDADE	30.000
205	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 5.5, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
206	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 6.0, COM BALAO	UNIDADE	30.000
207	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 6.0, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
208	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 6.5, SEM BALAO	UNIDADE	30.000

ORDEM	DESCRITIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
209	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 7.0, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
210	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 7.5, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
211	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 8.0, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
212	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 8.5, SEM BALAO	UNIDADE	60.000
213	CANULA PARA TRAQUEOSTOMIA, Nº 9.0, SEM BALAO	UNIDADE	30.000
214	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 5,5	UNIDADE	1.000
215	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 5,5 COM FENESTRA	UNIDADE	1.000
216	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 6,0	UNIDADE	1.000
217	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 6,0 COM FENESTRA	UNIDADE	1.000
218	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 6,5	UNIDADE	10.000
219	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 6,5 COM FENESTRA	UNIDADE	1.000
220	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 7,0	UNIDADE	2.000
221	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 7,0 COM FENESTRA	UNIDADE	2.000
222	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 7,5	UNIDADE	2.000
223	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 7,5 COM FENESTRA	UNIDADE	2.000
224	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 8,0	UNIDADE	1.500
225	CÂNULAS DE TRAQUEOSTOMIA FLEXIVEIS SHILEY, COM CÂNULA INTERNA DESCARTÁVEL, TAM 8,0 COM FENESTRA	UNIDADE	1.500
226	CAPA PARA INTENSIFICADOR DE IMAGEM 110 X 160 CM - ESTÉRIL	UNIDADE	140.000
227	CAPA PARA MICROSCÓPIO COM VISOR ESTERIL - PCT COM 1 UND	UNIDADE	10.000
228	CAPA PARA VIDEOCIRURGIA TRANSPARENTE, 150MM X 2.500MM	UNIDADE	600.000
229	CAPA PARA VIDEOCIRURGIA TRANSPARENTE, 150MM X 3.000MM	UNIDADE	600.000
230	CÁPSULA DE DESINFECÇÃO PARA DIALISE PERITONEAL	UNIDADE	3.240
231	CÁSSETE PLÁSTICO HISTOLÓGICO: PACOTE COM 500 UNIDADES	PACOTE	50.000
232	CATETER DE FOGARTY PARA EMBOLECTOMIA CH 3F	UNIDADE	1.000
233	CATETER DE FOGARTY PARA EMBOLECTOMIA CH 4F	UNIDADE	1.000
234	CATETER DE FOGARTY PARA EMBOLECTOMIA CH 5F	UNIDADE	1.000
235	CATETER DE FOGARTY PARA EMBOLECTOMIA CH 6F	UNIDADE	1.000
236	CATETER DUPL LUME P/ ESTUDO URODINAMI ADULTO 7FR X 45CM C/CLAMP	UNIDADE	5.000
237	CATETER DUPLO "J", 4,7FR X 26CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
238	CATETER DUPLO "J", 4,7FR X 28CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
239	CATETER DUPLO "J", 5FR X 20CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
240	CATETER DUPLO "J", 5FR X 26CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
241	CATETER DUPLO "J", 5FR X 28CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
242	CATETER DUPLO "J", 6FR X 22CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
243	CATETER DUPLO "J", 6FR X 24CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
244	CATETER DUPLO "J", 6FR X 26CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
245	CATETER DUPLO "J", 6FR X 28CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
246	CATETER DUPLO "J", 7FR X 26CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
247	CATETER DUPLO "J", 7FR X 28CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
248	CATETER DUPLO "J", 8FR X 28CM, COM FIO GUIA HIDROFILICO	UNIDADE	4.000
249	CATETER GUIA DE ACESSO DISTAL	UNIDADE	1.500
250	CATETER NASAL PARA OXIGENIO TIPO OCULOS ADULTO	UNIDADE	100.000
251	CATETER NASAL PARA OXIGENIO TIPO OCULOS INFANTIL	UNIDADE	100.000
252	CATETER NASAL PARA OXIGENIO TIPO OCULOS NEONATAL	UNIDADE	100.000
253	CATETER PARA DRENAGEM EXTERNA 14FR - 0,038" - 25 CM	UNIDADE	150
254	CATETER PERIFERICO INTRAVENOSO 14	UNIDADE	500.000
255	CATETER PERIFERICO INTRAVENOSO 16	UNIDADE	600.000
256	CATETER PERIFERICO INTRAVENOSO 18	UNIDADE	1.000.000
257	CATETER PERIFERICO INTRAVENOSO 20	UNIDADE	1.000.000
258	CATETER PERIFERICO INTRAVENOSO 22	UNIDADE	1.000.000
259	CATETER PERIFERICO INTRAVENOSO 24	UNIDADE	1.000.000
260	CATETER PIGTAIL CENTIMETRADO 5F - 110 CM	UNIDADE	500
261	CATETER RETAL C/ BALAO P/ ESTUD URODINAMI ADUL 10FR X 42CM	UNIDADE	7.000
262	CATETER UMBILICAL, DUPLO LUMEN, 3,5FR X 30CM	UNIDADE	1.500
263	CATETER UMBILICAL, DUPLO LUMEN, 3,5FR X 38CM	UNIDADE	1.500
264	CATETER UMBILICAL, DUPLO LUMEN, 3,5FR X 50CM	UNIDADE	1.500
265	CATETER UMBILICAL, DUPLO LUMEN, 5FR X 50CM	UNIDADE	1.500
266	CATETER UMBILICAL, DUPLO LUMEN, 5FR X 30CM	UNIDADE	1.500
267	CATETER UMBILICAL, DUPLO LUMEN, 5FR X 38CM	UNIDADE	1.500
268	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 2,5FR X 30CM	UNIDADE	1.500
269	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 2,5FR X 38CM	UNIDADE	1.500
270	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 2,5FR X 50CM	UNIDADE	1.500
271	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 3,5FR X 30CM	UNIDADE	1.500
272	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 3,5FR X 38CM	UNIDADE	1.500
273	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 3,5FR X 50CM	UNIDADE	1.500
274	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 4FR X 30CM	UNIDADE	1.500
275	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 4FR X 38CM	UNIDADE	1.500
276	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 4FR X 50CM	UNIDADE	1.500
277	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 5FR X 30CM	UNIDADE	1.500
278	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 5FR X 38CM	UNIDADE	1.500
279	CATETER UMBILICAL, UNI LUMEN, 5FR X 50CM	UNIDADE	1.500
280	CATETER VENOSO CENTRAL (PICC), 1,9FRX 50CM, UNI LUMEN	UNIDADE	5.000
281	CATETER VENOSO CENTRAL (PICC), 1FRX 20CM, UNI LUMEN	UNIDADE	5.000
282	CATETER VENOSO CENTRAL (PICC), 2FR X 30CM, DUPLO LUMEN	UNIDADE	5.000
283	CATETER VENOSO CENTRAL (PICC), 2FR X 30CM, UNI LUMEN	UNIDADE	5.000
284	CATETER VENOSO CENTRAL, 3FR X 10CM, UNI LUMEN	UNIDADE	5.000
285	CATETER VENOSO CENTRAL, 4FR X 13CM, DUPLO LUMEN	UNIDADE	10.000
286	CATETER VENOSO CENTRAL, 4FR X 20CM, UNI LUMEN	UNIDADE	5.000
287	CATETER VENOSO CENTRAL, 4FR X 30CM, DUPLO LUMEN	UNIDADE	5.000
288	CATETER VENOSO CENTRAL, 5FR X 13CM, DUPLO LUMEN	UNIDADE	5.000
289	CATETER VENOSO CENTRAL, 5FR X 20CM, UNI LUMEN	UNIDADE	5.000
290	CATETER VENOSO CENTRAL, 7FR X 20CM, DUPLO LUMEN	UNIDADE	10.000
291	CATETER VENOSO CENTRAL, 7FR X 20CM, UNI LUMEN	UNIDADE	5.000
292	CATETER VENOSO CENTRAL, 7FR X 30CM, DUPLO LUMEN	UNIDADE	10.000
293	CAVIBRUSH PARA RESTAURAÇÃO	CAIXA	80
294	CERA PARA HOMEOSTASIA OSSEA (CERA PARA OSSO)	CAIXA	4.000
295	CIRCUITO ANESTÉSICO BARAKA C/ BALAO DE 03 LT	UNIDADE	1.000
296	CLAMP UMBILICAL ESTERIL	UNIDADE	60.000
297	CLIP PARA LIGADURA HEMOLOCK ROXO	UNIDADE	4.000
298	CLOREXIDINA 0,5% ALCOOLICA 1L	UNIDADE	200.000
299	CLOREXIDINA 1% AQUOSA 1L	UNIDADE	100.000
300	CLOREXIDINA 2% ALCOOLICA 1L	UNIDADE	200.000
301	CLOREXIDINA 2% AQUOSA 1L	UNIDADE	100.000
302	CLOREXIDINA 2% DEGERMANTE 1L	UNIDADE	200.000
303	COBERTURA PARA OBITO GRANDE - 90 CM X 220 CM	UNIDADE	60.000
304	COLCHAO DE AR ADULTO TIPO CAIXA DE OVO - 1,90X0,90M COM VALVULA PARA AR.	UNIDADE	20.000
305	COLCHAO HOSPITALAR EM NAPA ADULTO DENSIDADE D33 1,88X0,88X15CM.	UNIDADE	30.000
306	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTANTE 1,5 LITRO	UNIDADE	30.000
307	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTANTE 13,0 LITROS	UNIDADE	400.000
308	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTANTE 20,0 LITROS	UNIDADE	150.000
309	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTANTE 3,0 LITROS	UNIDADE	60.000
310	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTANTE 7,0 LITROS	UNIDADE	250.000
311	COLETOR UNIVERSAL 50 ML - ESTERIL	UNIDADE	300.000
312	COLETOR UNIVERSAL 50 ML - NÃO ESTERIL	UNIDADE	400.000
313	COLETOR UNIVERSAL 80 ML - ESTERIL	UNIDADE	300.000
314	COLETOR UNIVERSAL 80 ML - NAO ESTERIL	UNIDADE	400.000
315	COMPRESSA DE GAZE ANTIMICROBIANA (100% ALGODAO COM PHMB -CONCENTRACAO MINIMA DE 0,2%) - 10CM X 10CM; PRODUTO ESTERIL	UNIDADE	8.000.000
316	COMPRESSA DE GAZES PARÁ CURATIVO: 100% ALGODAO; 10CM X 15CM; ESTERIL	UNIDADE	20.000

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
317	COMPRESSA DE GAZES PARA CURATIVO: 100% ALGODAO; 10CM X 50CM; ESTERIL	UNIDADE	150.000
318	COMPRESSA DE GAZES PARA CURATIVO: 100% ALGODAO; 10CM X 60CM; ESTERIL	UNIDADE	20.000
319	COMPRESSA DE GAZES PARA CURATIVO: 100% ALGODAO; 15CM X 30CM; ESTERIL	UNIDADE	20.000
320	COMPRESSA DE GAZES PARA CURATIVO: 100% ALGODAO; 15CM X 60CM; ESTERIL	UNIDADE	20.000
321	COMPRESSA DE GAZES PARA CURATIVO: 100% ALGODAO; 30CM X 60CM; ESTERIL	UNIDADE	20.000
322	COMPRESSA NEURO CIRURGICA DIMENSAO 38X38 MM	UNIDADE	2.000
323	COMPRESSA NEURO CIRURGICA DIMENSAO 51X76 MM	UNIDADE	2.000
324	COMPRESSA NEURO CIRURGICA DIMENSAO 76X76 MM	UNIDADE	2.000
325	COMPRESSA PARA CAMPO OPERATORIO, 45CM X 50CM, ESTERIL, EM GAZE HIDROFILA, MINIMO 35G, 100% ALGODAO COM QUATRO CAMADAS - 13 FIOS; PCT C/ 5 UNIDADES	PACOTE	1.000.000
326	COMPRESSA PARA CAMPO OPERATORIO, 45CM X 50CM, NAO ESTERIL, EM GAZE HIDROFILA, MINIMO 18G, 100% ALGODAO COM QUATRO CAMADAS - 13 FIOS; PCT C/ 50 UNIDADES	PACOTE	3.000.000
327	COMPRESSA PARA CAMPO OPERATORIO, 45CM X 50CM, NAO ESTERIL, EM GAZE HIDROFILA, MINIMO 30G, 100% ALGODAO COM QUATRO CAMADAS - 13 FIOS; PCT C/ 50 UNIDADES	PACOTE	2.000.000
328	COMPRESSA PARA CAMPO OPERATORIO, 45CM X 50CM, NAO ESTERIL, EM GAZE HIDROFILA, MINIMO 35G, 100% ALGODAO COM QUATRO CAMADAS - 13 FIOS; PCT C/ 50 UNIDADES	PACOTE	3.000.000
329	COMPRESSA/ROLO DE GAZE 100% ALGODAO DE TERCEIRA GERAÇÃO, COM TRAMA FESTONADA E ENCRASPADA QUE PROMOVE AERAÇÃO SUPERIOR, DE FÁCIL APLICAÇÃO COM ALTO PODER DE ABSORÇÃO, IMPREGNADA COM POLIHEXAMETILENO DE BIGUANIDA A 0.2% (PHMB) COMO AGENTE ANTIMICROBIANO DE AMPLO ESPECTRO DE AÇÃO.	UNIDADE	300.000
330	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 11 FIOS/CM; 10CM X 10CM; ESTERIL ; PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	700.000
331	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 11 FIOS/CM; 10CM X 10CM; NAO ESTERIL ; PCT C/ 500 UNIDADES	PACOTE	1.000.000
332	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 11 FIOS/CM; 15CM X 30CM; NAO ESTERIL ; PCT C/ 500 UNIDADES	PACOTE	1.000.000
333	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 11 FIOS/CM; 15CM X 30CM; ESTERIL;PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	400.000
334	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 11 FIOS/CM; 1M X 91CM; ESTERIL;PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	35.000
335	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 11 FIOS/CM; 20CM X 40CM; ESTERIL;PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	35.000
336	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 11 FIOS/CM; 20CM X 40CM; NAO ESTERIL ; PCT C/ 500 UNIDADES	PACOTE	35.000
337	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 11 FIOS/CM; 7,5CM X 7,5CM; ESTERIL;PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	1.500.000
338	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 11 FIOS/CM; 7,5CM X 7,5CM; NAO ESTERIL ; PCT C/ 500 UNIDADES	PACOTE	2.000.000
339	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 10CM X 10CM; ESTERIL;PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	400.000
340	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 10CM X 10CM; NAO ESTERIL ; PCT C/ 500 UNIDADES	PACOTE	1.000.000
341	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 130CM X 90CM; ESTERIL;PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	35.000
342	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 15CM X 30CM; ESTERIL;PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	400.000
343	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 15CM X 30CM; NAO ESTERIL ; PCT C/ 500 UNIDADES	PACOTE	35.000
344	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 20CM X 40CM; ESTERIL;PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	400.000
345	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 20CM X 40CM; NAO ESTERIL ; PCT C/ 500 UNIDADES	PACOTE	600.000
346	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 60CM X 91CM; ESTERIL;PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	1.500.000
347	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 7,5CM X 7,5CM; NAO ESTERIL ; PCT C/ 500 UNIDADES	PACOTE	2.000.000
348	COMPRESSAS DE GAZES HIDROFILA 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 7,5CM X 7,5CM; ESTERIL;PCT C/ 10 UNIDADES	PACOTE	2.000.000
349	COMPRESSAS DE GAZES TIPO QUEIJO 100% ALGODAO; 11 FIOS/CM; 45CM X 50M; NAO ESTERIL	ROLO	35.000
350	COMPRESSAS DE GAZES TIPO QUEIJO 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 45CM X 50M; NAO ESTERIL	ROLO	35.000
351	COMPRESSAS DE GAZES TIPO QUEIJO 100% ALGODAO; 13 FIOS/CM; 91CM X 91M; NAO ESTERIL	ROLO	35.000
352	CONECTOR Y ADULTO PC COM FURO	UNIDADE	5.000
353	CONECTOR Y ADULTO PC SEM FURO	UNIDADE	5.000
354	CONECTOR Y INFANTIL PC COM FURO	UNIDADE	5.000
355	CONECTOR Y INFANTIL PC SEM FURO	UNIDADE	5.000
356	CONJUNTO DE LARINGOSCÓPIO 4 LAMINAS CURVAS	UNIDADE	2.000
357	CONJUNTO ESPONJA-PVPI-ESCOVA P/DEGERMACAO	UNI	600.000
358	CREME BARREIRA 100G	UNIDADE	40.000
359	CREME DE UREIA 50G	UNIDADE	200.000
360	CREME DERMOPROTETOR RESTAURADOR (BARRIERA)	UNIDADE	400.000
361	CURATIVO 8X9 CM, COMPOSTO POR TRÊS OU QUATRO CAMADAS, DESTINADO PARA A PROTEÇÃO DA PELE AO REDOR DA TRAQUEOSTOMIA OU DRENOS E PARA ABSORÇÃO DE SECREÇÃO.	UNIDADE	20.000
362	CURATIVO ANTIMICROBIANO, À BASE DE CLORETO DE DIALQUIL CARBAMOIL (DACC)	UNIDADE	30.000
363	CURATIVO COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO 10X20 CM	UNIDADE	30.000
364	CURATIVO DE ALGINATO COM PRATA 10CM X 10CM	UNIDADE	180.000
365	CURATIVO DE ALGINATO COM PRATA 15CM X 15CM	UNIDADE	160.000
366	CURATIVO DE ALGINATO COM PRATA 20CM X 20CM	UNIDADE	80.000
367	CURATIVO DE ALGINATO DE CALCIO E PRATA 10CM X 10CM	UNIDADE	80.000
368	CURATIVO DE ALGINATO DE CALCIO E PRATA 15CM X 15CM	UNIDADE	80.000
369	CURATIVO DE ALGINATO DE CALCIO E SODIO 10CM X 10CM	UNIDADE	60.000
370	CURATIVO DE ALGINATO DE CALCIO E SODIO 10CM X 20CM	UNIDADE	60.000
371	CURATIVO DE ALGINATO DE CALCIO E SODIO 15CM X 15CM (BISNAGA)	UNIDADE	120.000
372	CURATIVO DE ALGINATO DE CALCIO E SODIO 5CM X 5CM	UNIDADE	60.000
373	CURATIVO DE CARVAO ATIVADO COM PRATA, 10,5CM X 10,5CM	UNIDADE	60.000
374	CURATIVO DE ESPUMA ABSORVENTE DE POLIURETANO - 20CM X 20CM	UNIDADE	60.000
375	CURATIVO DE ESPUMA ABSORVENTE DE POLIURETANO 20CM X 20CM	UNIDADE	60.000
376	CURATIVO DE HIDROFIBRA 10CM X 10CM; PRODUTO ESTERIL	UNIDADE	50.000
377	CURATIVO DE HIDROFIBRA 15CM X 15CM	UNIDADE	50.000
378	CURATIVO DE HIDROFIBRA COM PRATA 10CM X 10CM	UNIDADE	100.000
379	CURATIVO DE HIDROFIBRA COM PRATA 15CM X 15CM	UNIDADE	60.000
380	CURATIVO DE SILICONE COM ESPUMA ABSORVENTE E COM PRATA 15CM X 15CM	UNIDADE	60.000
381	CURATIVO ESPUMA ANTIMICROBIANA 10CM X 10CM	UNIDADE	50.000
382	CURATIVO ESPUMA ANTIMICROBIANA 15CM X 15CM	UNIDADE	50.000
383	CURATIVO ESPUMA ANTIMICROBIANA 20CM X 20CM	UNIDADE	60.000
384	CURATIVO ESPUMA ANTIMICROBIANA 5CM X 5CM	UNIDADE	50.000
385	CURATIVO ESPUMA ANTIMICROBIANA 5CM X 5CM	UNIDADE	50.000
386	CURATIVO ESPUMA DE POLIURETANO COM PRATA 15CM X 15CM	UNIDADE	100.000
387	CURATIVO FILME TRANSPARENTE 10CM X 10M	UNIDADE	180.000
388	CURATIVO FILME TRANSPARENTE 15CM X 10M	UNIDADE	180.000
389	CURATIVO FILME TRANSPARENTE 5CM X 10 M	UNIDADE	60.000
390	CURATIVO HIROCOLOIDE EXTRAFINO 15CM X 20CM (EM SILICONE)	UNIDADE	60.000
391	CURATIVO HIROCOLOIDE REGULAR 15CM X 15CM (EM SILICONE)	UNIDADE	120.000
392	CURATIVO HIROCOLOIDE REGULAR 15CM X 20CM (EM SILICONE)	UNIDADE	60.000
393	CURATIVO HIROCOLOIDE 10CM X 10CM; PRODUTO ESTERIL (EM SILICONE)	UNIDADE	100.000
394	CURATIVO HIROCOLOIDE 20CM X 20CM (EM SILICONE)	UNIDADE	50.000
395	CURATIVO HIROCOLOIDE 20CM X 20CM (EM SILICONE)	UNIDADE	60.000
396	CURATIVO HIROCOLOIDE EXTRAFINO 10CM X 10CM; PRODUTO ESTERIL (EM SILICONE)	UNIDADE	60.000
397	CURATIVO HIROCOLOIDE EXTRAFINO 10CM X 10CM; PRODUTO ESTERIL (EM SILICONE)	UNIDADE	55.000
398	CURATIVO HIROCOLOIDE EXTRAFINO 15CM X 15CM (EM SILICONE)	UNIDADE	60.000
399	CURATIVO HIROCOLOIDE EXTRAFINO 15CM X 15CM (EM SILICONE)	UNIDADE	60.000
400	CURATIVO HIROCOLOIDE EXTRAFINO 20CM X 20CM (EM SILICONE)	UNIDADE	60.000
401	CURATIVO HIROCOLOIDE EXTRAFINO 20CM X 20CM (EM SILICONE)	UNIDADE	60.000
402	CURATIVO HIROCOLOIDE REGULAR 10CM X 10CM; PRODUTO ESTERIL (EM SILICONE)	UNIDADE	60.000
403	CURATIVO HIROCOLOIDE REGULAR 10CM X 10CM; PRODUTO ESTERIL (EM SILICONE)	UNIDADE	50.000
404	CURATIVO HIROCOLOIDE REGULAR 20CM X 20CM (EM SILICONE)	UNIDADE	60.000
405	CURATIVO HIROCOLOIDE REGULAR 20CM X 20CM (EM SILICONE)	UNIDADE	50.000
406	CURATIVO NÃO RECORTÁVEL 10X10 CM COMPOSTO POR UMA COBERTURA DE MATERIAL NÃO TECIDO QUE NÃO ADERE À FERIDA E FIBRAS DE CARVÃO ATIVADO IMPREGNADAS COM PRATA.	UNIDADE	20.000
407	DETERGENTE DE ALTO NÍVEL PARA EQUIPAMENTO ENDOSCÓPIO (GLUTARALDEÍDO 2% - PRONTO USO AÇÃO 10MIN)	UNIDADE	1.000
408	DISPOSITIVO DE TRANSFERENCIA DE SOLUCOES - PONTA DUPLA	UNIDADE	50.000
409	DISPOSITIVO DE TRANSFERENCIA DE SOLUCOES - PONTA SIMPLES (LUER LOCK)	UNIDADE	40.000
410	DISPOSITIVO DE TRANSFERENCIA DE SOLUCOES - PONTA SIMPLES (LUER SLIP)	UNIDADE	40.000
411	DISPOSITIVO DE TRANSFERENCIA DE SOLUCOES - PONTA SIMPLES (LUER SLIP)	UNIDADE	40.000
412	DISPOSITIVO PARA INCONTINENCIA URINARIA, COM EXTENSOR, N° 04	UNIDADE	80.000
413	DISPOSITIVO PARA INCONTINENCIA URINARIA, COM EXTENSOR, N° 05	UNIDADE	120.000
414	DISPOSITIVO PARA INCONTINENCIA URINARIA, COM EXTENSOR, N° 06	UNIDADE	120.000
415	DISPOSITIVO PARA INCONTINENCIA URINARIA, COM EXTENSOR, N° 07	UNIDADE	120.000
416	DISPOSITIVO PARA INCONTINENCIA URINARIA, SEM EXTENSOR, N° 04	UNIDADE	120.000
417	DISPOSITIVO PARA INCONTINENCIA URINARIA, SEM EXTENSOR, N° 05	UNIDADE	120.000
418	DISPOSITIVO PARA INCONTINENCIA URINARIA, SEM EXTENSOR, N° 06	UNIDADE	120.000
419	DISPOSITIVO PARA INCONTINENCIA URINARIA, SEM EXTENSOR, N° 07	UNIDADE	120.000
420	DRENO DE SUCCAO DE 3.2 MM	UNIDADE	30.000
421	DRENO DE SUCCAO DE 4.8MM	UNIDADE	30.000

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
422	DRENO DE SUCCAO DE 6,4MM	UNIDADE	30.000
423	DRENO DE TORAX, Nº 12	UNIDADE	15.000
424	DRENO DE TORAX, Nº 14	UNIDADE	15.000
425	DRENO DE TORAX, Nº 16	UNIDADE	15.000
426	DRENO DE TORAX, Nº 18	UNIDADE	15.000
427	DRENO DE TORAX, Nº 20	UNIDADE	15.000
428	DRENO DE TORAX, Nº 22	UNIDADE	15.000
429	DRENO DE TORAX, Nº 24	UNIDADE	15.000
430	DRENO DE TORAX, Nº 26	UNIDADE	15.000
431	DRENO DE TORAX, Nº 28	UNIDADE	12.000
432	DRENO DE TORAX, Nº 30	UNIDADE	12.000
433	DRENO DE TORAX, Nº 32	UNIDADE	12.000
434	DRENO DE TORAX, Nº 34	UNIDADE	12.000
435	DRENO DE TORAX, Nº 36	UNIDADE	12.000
436	DRENO DE TORAX, Nº 38	UNIDADE	12.000
437	DRENO DE TORAX, Nº 40	UNIDADE	15.000
438	DRENO EM T (KHER), Nº 08	UNIDADE	12.000
439	DRENO EM T (KHER), Nº 10	UNIDADE	10.000
440	DRENO EM T (KHER), Nº 12	UNIDADE	10.000
441	DRENO EM T (KHER), Nº 14	UNIDADE	10.000
442	DRENO EM T (KHER), Nº 16	UNIDADE	10.000
443	DRENO EM T (KHER), Nº 18	UNIDADE	10.000
444	DRENO EM T (KHER), Nº 20	UNIDADE	10.000
445	DRENO EM T (KHER), Nº 22	UNIDADE	10.000
446	DRENO PENROSE, Nº 00	UNIDADE	12.000
447	DRENO PENROSE, Nº 01	UNIDADE	12.000
448	DRENO PENROSE, Nº 02	UNIDADE	12.000
449	DRENO PENROSE, Nº 03	UNIDADE	12.000
450	DRENO PENROSE, Nº 04	UNIDADE	12.000
451	ELETRODO PARA ELETROCARDIOGRAMA - ADULTO	UNIDADE	6.000.000
452	ELETRODO PARA ELETROCARDIOGRAMA - INFANTIL	UNIDADE	2.000.000
453	ELETRODO PARA ELETROCARDIOGRAMA - NEONATAL	UNIDADE	1.500.000
454	EQUIPO MACROGOTAS COMPLETO - LUER LOCK	UNIDADE	1.000.000
455	EQUIPO MACROGOTAS COMPLETO - LUER SLIP	UNIDADE	1.000.000
456	EQUIPO MACROGOTAS SIMPLES	UNIDADE	1.500.000
457	EQUIPO MICROGOTAS C/BURETA CAMARA GRADUADA 150 ML	UNIDADE	50.000
458	EQUIPO MICROGOTAS COMPLETO - LUER LOCK	UNIDADE	500.000
459	EQUIPO MICROGOTAS COMPLETO - LUER SLIP	UNIDADE	500.000
460	EQUIPO MICROGOTAS SIMPLES	UNIDADE	1.000.000
461	EQUIPO MULTIVIAS, 2 VIAS, COM CLAMP	UNIDADE	1.000.000
462	EQUIPO MULTIVIAS, 2 VIAS, SEM CLAMP	UNIDADE	1.000.000
463	EQUIPO MULTIVIAS, 4 VIAS, COM CLAMP	UNIDADE	1.000.000
464	EQUIPO MULTIVIAS, 4 VIAS, SEM CLAMP	UNIDADE	1.000.000
465	EQUIPO PARA ARTROSCOPIA COM 2 VIAS - IRRIGOPLAS	UNIDADE	100.000
466	EQUIPO PARA ARTROSCOPIA COM 4 VIAS - IRRIGOPLAS	UNIDADE	100.000
467	EQUIPO PARA MEDIR PRESSAO VENOSA CENTRAL (PVC)	UNIDADE	10.000
468	EQUIPO PARA NUTRICAO ENTERAL - ESCALONADO	UNIDADE	600.000
469	EQUIPO PARA NUTRICAO ENTERAL - SLIP	UNIDADE	600.000
470	EQUIPO PARA PERFUSAO DE ORGAOS (CAPTACAO/TRANSPLANTE)	UNIDADE	10.000
471	EQUIPO PARA PRESSAO VENOSA CENTRAL	UNIDADE	100.000
472	EQUIPO PARA TRANSFUSAO DE SANGUE COM CAMARA DUPLA	UNIDADE	2.000.000
473	ESCOVA CERVICAL PARA COLPOCITOLOGIA	UNIDADE	20.000
474	ESCOVA COM CLOREXIDINA 2% DEGERMANTE	UNI	600.000
475	ESFIGMOMANOMETRO ADULTO	UNIDADE	5.000
476	ESFIGMOMANOMETRO INFANTIL	UNIDADE	4.000
477	ESPARADRAPO IMPERMEAVEL BRANCO 10X4,5 CM	UNIDADE	1.000.000
478	ESPARADRAPO IMPERMEAVEL BRANCO 5X4,5 CM	UNIDADE	500.000
479	ESPUMA DE POLIURETANO COM BORDA DE SILICONE PARA A REGIAO SACRAL 17,5X17 CM	UNIDADE	30.000
480	ESPUMA DE POLIURETANO COM BORDA DE SILICONE PARA OS CALCANEOS 25X23,5 CM	UNIDADE	40.000
481	ESPUMA DE POLIURETANO COM BORDA SILICONE 10X10 CM	UNIDADE	30.000
482	ESPUMA DE POLIURETANO COM BORDA SILICONE 15X15 CM	UNIDADE	30.000
483	ESPUMA DE POLIURETANO IMPREGNADA COM IONS DE PRATA 10X10 CM	UNIDADE	30.000
484	ETER ETILICO, 35% - 1L	UNIDADE	400.000
485	EXTENSÃO CATÉTER ANDYDISC STAY SAFE/ LL 32 (UM)	UNIDADE	1.000
486	EXTENSOR DE 120 CM TUBO FOTOSSENSIVEL EM PVC	UNIDADE	6.000
487	FAIXA DE SMARCH DE 200 X 12CM	ROLO	5.000
488	FAIXA DE SMARCH DE 200 X 15CM	ROLO	5.000
489	FAIXA DE SMARCH DE 200 X 20CM	ROLO	5.000
490	FILME TRANSPARENTE EM ROLO 10CMX10M, CURATIVO NÃO-ESTÉRIL, ADESIVO E TRANSPARENTE, DE EXCELENTE ADERÊNCIA E DE FÁCIL REMOÇÃO.	UNIDADE	30.000
491	FILTRO HMEF ADULTO	UNIDADE	1.500.000
492	FILTRO HMEF INFANTIL	UNIDADE	1.000.000
493	FIO CARDIOVASCULAR, USP 0, COMPRIMENTO: 60CM- AGULHA: EM ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA R, 2,5CM	ENVELOPE	40.000
494	FIO CARDIOVASCULAR, USP 1, COMPRIMENTO: 4 X 45CM- AGULHA: EM ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA R, 4 X 2,6CM	ENVELOPE	40.000
495	FIO CARDIOVASCULAR, USP 1, COMPRIMENTO: 4 X 45CM- AGULHA: EM ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA R, 4 X 3,5CM	ENVELOPE	40.000
496	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 2,6CM	ENVELOPE	50.000
497	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 3,5CM	ENVELOPE	50.000
498	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 3CM	ENVELOPE	50.000
499	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA R- 3CM	ENVELOPE	50.000
500	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 2, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 2,6CM	ENVELOPE	50.000
501	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 2-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 3,5CM	ENVELOPE	50.000
502	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 2-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 3CM	ENVELOPE	50.000
503	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 2-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA R- 3CM	ENVELOPE	50.000
504	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 3-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 2,6CM	ENVELOPE	50.000
505	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 3-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 2,4CM	ENVELOPE	50.000
506	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 3-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 3,5CM	ENVELOPE	50.000
507	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 3-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 3CM	ENVELOPE	50.000
508	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 3-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA R- 3CM	ENVELOPE	50.000
509	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 4-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 2,5CM	ENVELOPE	50.000
510	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 4-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 2CM	ENVELOPE	50.000
511	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 4-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 3CM	ENVELOPE	50.000
512	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - APARELHO DIGESTIVO (VIOLETA), USP 5-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 2,5CM	ENVELOPE	50.000
513	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 2-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T- 3CM	ENVELOPE	50.000
514	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 3-0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T- 2,4CM	ENVELOPE	50.000
515	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 3-0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T- 3CM	ENVELOPE	50.000
516	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 3-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T- 1,9CM	ENVELOPE	50.000
517	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 3-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T- 2,4CM	ENVELOPE	50.000
518	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 4-0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA T- 1,6CM	ENVELOPE	50.000
519	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 4-0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T- 2,4CM	ENVELOPE	50.000
520	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 4-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T- 1,9CM	ENVELOPE	50.000
521	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 5-0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA T- 1,6CM	ENVELOPE	50.000
522	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 5-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T- 1,9CM	ENVELOPE	50.000
523	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (INCOLOR), USP 6-0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA T- 1,6CM	ENVELOPE	50.000
524	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (VIOLETA), USP 0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T- 3CM	ENVELOPE	50.000
525	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (VIOLETA), USP 2-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T- 3CM	ENVELOPE	50.000
526	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - CUTICULAR (VIOLETA), USP 3-0, COMPRIMENTO: 70CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA T- 2CM	ENVELOPE	50.000
527	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - FECHAMENTO GERAL (VIOLETA), USP 2, COMPRIMENTO: 150CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T- 7,5CM	ENVELOPE	50.000
528	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - FECHAMENTO GERAL (VIOLETA), USP 2, COMPRIMENTO: 90CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T- 7,5CM	ENVELOPE	50.000
529	FIO DE ACIDO POLIGLICOLICO - FECHAMENTO GERAL (VIOLETA), USP 6, COMPRIMENTO: 150CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA T- 4,8CM	ENVELOPE	50.000

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
962	FIO DE POLIPROPILENO - GINECOLOGIA (AZUL), USP 0, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 3,5CM	ENVELOPE	150.000
963	FIO DE POLIPROPILENO - GINECOLOGIA (AZUL), USP 0, COMPRIMENTO: 75CM-AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 4CM	ENVELOPE	150.000
964	FIO DE POLIPROPILENO - GINECOLOGIA (AZUL), USP 1, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 3,5CM	ENVELOPE	150.000
965	FIO DE POLIPROPILENO - GINECOLOGIA (AZUL), USP 1, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 4CM	ENVELOPE	150.000
966	FIO DE POLIPROPILENO - GINECOLOGIA (AZUL), USP 2, COMPRIMENTO: 3 X 50CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T- 3 X 7,5CM	ENVELOPE	150.000
967	FIO DE POLIPROPILENO - GINECOLOGIA (AZUL), USP 2, COMPRIMENTO: 50CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T- 7,5CM	ENVELOPE	150.000
968	FIO DE POLIPROPILENO - GINECOLOGIA (AZUL), USP 2-0, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 2,5CM	ENVELOPE	150.000
969	FIO DE POLIPROPILENO - GINECOLOGIA (AZUL), USP 2-0, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 3,5CM	ENVELOPE	150.000
970	FIO DE POLIPROPILENO - GINECOLOGIA (AZUL), USP 2-0, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R- 4CM	ENVELOPE	150.000
971	FIO DE POLIPROPILENO - OFTALMOLOGIA (AZUL), USP 10-0, COMPRIMENTO: 30CM- AGULHA: CURVATURA 3/8 RETA, PONTA E- 1 X 0,65CM 1 X 1,6CM	ENVELOPE	150.000
972	FIO DE POLIPROPILENO - OFTALMOLOGIA (AZUL), USP 10-0, COMPRIMENTO: 30CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA E- 2 X 0,65CM	ENVELOPE	150.000
973	FIO DE POLIPROPILENO - OFTALMOLOGIA (AZUL), USP 10-0, COMPRIMENTO: 30CM- AGULHA: RETA, PONTA E- 2 X 1,6CM	ENVELOPE	150.000
974	FIO DE POLIPROPILENO - OFTALMOLOGIA (AZUL), USP 7-0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA E- 2 X 0,8CM	ENVELOPE	150.000
975	FIO DE POLIPROPILENO - OFTALMOLOGIA (AZUL), USP 9-0, COMPRIMENTO: 30CM- AGULHA: CURVATURA 3/8 RETA, PONTA E- 1 X 0,65CM 1 X 1,6CM	ENVELOPE	150.000
976	FIO DE POLIPROPILENO - OFTALMOLOGIA (AZUL), USP 9-0, COMPRIMENTO: 30CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA E- 2 X 0,65CM	ENVELOPE	150.000
977	FIO DE POLIPROPILENO - OFTALMOLOGIA (AZUL), USP 9-0, COMPRIMENTO: 30CM- AGULHA: RETA, PONTA E- 2 X 1,6CM	ENVELOPE	150.000
978	FIO DE POLIPROPILENO - PLASTICA (AZUL), USP 3-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T- 2,4CM	ENVELOPE	150.000
979	FIO DE POLIPROPILENO - PLASTICA (AZUL), USP 4-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T- 1,9CM	ENVELOPE	150.000
980	FIO DE POLIPROPILENO - PLASTICA (AZUL), USP 5-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T- 1,6CM	ENVELOPE	150.000
981	FIO DE POLIPROPILENO - PLASTICA (AZUL), USP 5-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T- 1,9CM	ENVELOPE	150.000
982	FIO DE POLIPROPILENO - PLASTICA (AZUL), USP 6-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T- 1,9CM	ENVELOPE	150.000
983	FIO DE SEDA - APARELHO DIGESTIVO (PRETO), USP 0, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA R, 3CM	ENVELOPE	40.000
984	FIO DE SEDA - APARELHO DIGESTIVO (PRETO), USP 1, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R, 3,5CM	ENVELOPE	40.000
985	FIO DE SEDA - APARELHO DIGESTIVO (PRETO), USP 2-0, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA R, 3CM	ENVELOPE	40.000
986	FIO DE SEDA - APARELHO DIGESTIVO (PRETO), USP 3-0, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R, 2CM	ENVELOPE	40.000
987	FIO DE SEDA - APARELHO DIGESTIVO (PRETO), USP 3-0, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA R, 3CM	ENVELOPE	40.000
988	FIO DE SEDA - APARELHO DIGESTIVO (PRETO), USP 4-0, COMPRIMENTO: 75CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA R, 2CM	ENVELOPE	40.000
989	FIO DE SEDA - CIRURGIA PLASTICA (PRETO), USP 4-0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA T, 1,5CM	ENVELOPE	40.000
990	FIO DE SEDA - CIRURGIA PLASTICA (PRETO), USP 5-0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA T, 1,5CM	ENVELOPE	40.000
991	FIO DE SEDA - CIRURGIA PLASTICA (PRETO), USP 6-0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: CURVATURA 1/2, PONTA T, 1,5CM	ENVELOPE	40.000
992	FIO DE SEDA - CIRURGIA PLASTICA (PRETO), USP 6-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T, 1,5CM	ENVELOPE	40.000
993	FIO DE SEDA - CUTICULAR (PRETO) USP 3-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA T, 3CM	ENVELOPE	40.000
994	FIO DE SEDA - CUTICULAR (PRETO), USP 0, COMPRIMENTO: 45CM- AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T, 3CM	ENVELOPE	40.000
995	FIO DE SEDA - CUTICULAR (PRETO), USP 2-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T, 2,5CM	ENVELOPE	40.000
996	FIO DE SEDA - CUTICULAR (PRETO), USP 2-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T, 3CM	ENVELOPE	40.000
997	FIO DE SEDA - CUTICULAR (PRETO), USP 3-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T, 2,5CM	ENVELOPE	40.000
998	FIO DE SEDA - CUTICULAR (PRETO), USP 3-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T, 3CM	ENVELOPE	40.000
999	FIO DE SEDA - ODONTOLOGIA (PRETO), USP 3-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA T, 1,7CM	ENVELOPE	40.000
1.000	FIO DE SEDA - ODONTOLOGIA (PRETO), USP 3-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T, 2CM	ENVELOPE	40.000
1.001	FIO DE SEDA - ODONTOLOGIA (PRETO), USP 3-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA T, 2CM	ENVELOPE	40.000
1.002	FIO DE SEDA - ODONTOLOGIA (PRETO), USP 4-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 1/2, PONTA T, 1,7CM	ENVELOPE	40.000
1.003	FIO DE SEDA - ODONTOLOGIA (PRETO), USP 4-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T, 2CM	ENVELOPE	40.000
1.004	FIO DE SEDA - ODONTOLOGIA (PRETO), USP 5-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: ACO 300, CURVATURA 3/8, PONTA T, 2CM	ENVELOPE	40.000
1.005	FIO DE SEDA - OFTALMOLOGIA (PRETO), USP 4-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA R, 1,3CM	ENVELOPE	40.000
1.006	FIO DE SEDA - OFTALMOLOGIA (PRETO), USP 4-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA T, 1,3CM	ENVELOPE	40.000
1.007	FIO DE SEDA - OFTALMOLOGIA (PRETO), USP 6-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA E, 2 X 0,65CM	ENVELOPE	40.000
1.008	FIO DE SEDA - OFTALMOLOGIA (PRETO), USP 7-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA E, 2 X 0,65CM	ENVELOPE	40.000
1.009	FIO DE SEDA - OFTALMOLOGIA (PRETO), USP 8-0, COMPRIMENTO: 45CM-AGULHA: CURVATURA 3/8, PONTA E, 2 X 0,65CM	ENVELOPE	40.000
1.010	FIO DE SEDA, USP 0, COMPRIMENTO: 10 X 75CM- SEM AGULHA	ENVELOPE	40.000
1.011	FIO DE SEDA, USP 0, COMPRIMENTO: 15 X 45CM- SEM AGULHA	ENVELOPE	40.000
1.012	FIO DE SEDA, USP 1, COMPRIMENTO: 10 X 75CM- SEM AGULHA	ENVELOPE	40.000
1.013	FIO DE SEDA, USP 1, COMPRIMENTO: 15 X 45CM- SEM AGULHA	ENVELOPE	40.000
1.014	FIO DE SEDA, USP 2-0, COMPRIMENTO: 10 X 75CM- SEM AGULHA	ENVELOPE	40.000
1.015	FIO DE SEDA, USP 2-0, COMPRIMENTO: 15 X 45CM- SEM AGULHA	ENVELOPE	40.000
1.016	FIO DE SEDA, USP 3-0, COMPRIMENTO: 10 X 75CM- SEM AGULHA	ENVELOPE	40.000
1.017	FIO DE SEDA, USP 3-0, COMPRIMENTO: 15 X 45CM- SEM AGULHA	ENVELOPE	40.000
1.018	FIO DE SEDA, USP 4-0, COMPRIMENTO: 10 X 75CM- SEM AGULHA	ENVELOPE	40.000
1.019	FIO DE SEDA, USP 4-0, COMPRIMENTO: 15 X 45CM- SEM AGULHA	ENVELOPE	40.000
1.020	FIO DE SUTURA DE AÇO MONOFILAMENTAR 4, AG CURVA 1/2 48MM	ENVELOPE	40.000
1.021	FIO DE SUTURA DE AÇO MONOFILAMENTAR 5, AG CURVA 1/2 48MM	ENVELOPE	40.000
1.022	FIO GUIA BOUGIE PVC ADULTO	UNIDADE	5.000
1.023	FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO INFANTIL	UNIDADE	5.000
1.024	FIO PARA SUTURA EM AÇO, USP 0, SEM AGULHA, 3 X 60CM	ENVELOPE	40.000
1.025	FIO PARA SUTURA EM AÇO, USP 1, SEM AGULHA, 3 X 60CM	ENVELOPE	40.000
1.026	FIO PARA SUTURA EM AÇO, USP 2-0, SEM AGULHA, 3 X 60CM	ENVELOPE	40.000
1.027	FIO PARA SUTURA, USP 4, COMPRIMENTO: 4 X 45CM- AGULHA: CURVA 1/2, PONTA T, 4 X 4,8CM	ENVELOPE	40.000
1.028	FIO PARA SUTURA, USP 4, COMPRIMENTO: 4 X 45CM- AGULHA: CURVA 1/2, PONTA TC, 4 X 4CM	ENVELOPE	40.000
1.029	FIO PARA SUTURA, USP 4, COMPRIMENTO: 4 X 45CM- AGULHA: CURVA 1/2, PONTA TC, 4 X 4,8CM	ENVELOPE	40.000
1.030	FIO PARA SUTURA, USP 5, COMPRIMENTO: 4 X 45CM- AGULHA: CURVA 1/2, PONTA T, 4 X 4,8CM	ENVELOPE	40.000
1.031	FIO PARA SUTURA, USP 5, COMPRIMENTO: 4 X 45CM- AGULHA: CURVA 1/2, PONTA TC, 4 X 4,8CM	ENVELOPE	40.000
1.032	FIO PARA SUTURA, USP 6, COMPRIMENTO: 4 X 45CM- AGULHA: CURVA 1/2, PONTA T, 4 X 4,8CM	ENVELOPE	40.000
1.033	FIO PARA SUTURA, USP 6, COMPRIMENTO: 4 X 45CM- AGULHA: CURVA 1/2, PONTA TC, 4 X 4,8CM	ENVELOPE	40.000
1.034	FIO PARA SUTURA, USP 6, COMPRIMENTO: 4 X 45CM- AGULHA: CURVA 1/2, PONTA TC, 4 X 4,8CM	ENVELOPE	120.000
1.035	FIO POLIESTER VERDE TRANCADO 2-0,2 AG 2,0 CM 1/2 CIRCL COM TEFLON	ENVELOPE	40.000
1.036	FITA ADESIVA HOSPITALAR EM PAPEL CREPADO - 100MM X 4,5M	UNIDADE	60.000
1.037	FITA ADESIVA HOSPITALAR EM PAPEL CREPADO - 19MM X 50M	UNIDADE	60.000
1.038	FITA ADESIVA HOSPITALAR EM PAPEL CREPADO - 19MM X 50M	UNIDADE	150.000
1.039	FITA ADESIVA HOSPITALAR EM PAPEL CREPADO 19MM X 30M	UNIDADE	120.000
1.040	FITA ADESIVA HOSPITALAR EM SILICONE 2,5CM X 1,5M	UNIDADE	60.000
1.041	FITA CIRURGICA HIPOALERGENICA EM SILICONE - 2,5CM X 1,5M	UNIDADE	120.000
1.042	FITA CIRURGICA HIPOALERGENICA EM SILICONE - 2,5CM X 5M	UNIDADE	60.000
1.043	FITA CIRURGICA HIPOALERGENICA EM SILICONE - 5CM X 1,5M	UNIDADE	60.000
1.044	FITA CIRURGICA HIPOALERGENICA EM SILICONE - 5CM X 5M	UNIDADE	60.000
1.045	FITA MICROPORE HIPOALERGENICA (BEGE) 50MM X 10M	ROLO	200.000
1.046	FITA MICROPORE HIPOALERGENICA (BRANCA) - 100MM X 10M	ROLO	200.000
1.047	FITA MICROPORE HIPOALERGENICA (BRANCA) - 10MM X 10M	ROLO	200.000
1.048	FITA MICROPORE HIPOALERGENICA (BRANCA) - 12,5MM X 10M	ROLO	200.000
1.049	FITA MICROPORE HIPOALERGENICA (BRANCA) - 25MM X 10M	ROLO	400.000
1.050	FITA MICROPORE HIPOALERGENICA (BRANCA) - 50MM X 10M	ROLO	700.000
1.051	FITA MICROPORE HIPOALERGENICA BRANCA 2,5CM X 4,5M	ROLO	200.000
1.052	FITA PARA AUTOCLAVE 19MM X 30M	UNIDADE	300.000
1.053	FITA PARA GLICOSIMETRO	UNIDADE	6.000.000
1.054	FITA PARA URINALISE	UNIDADE	60.000
1.055	FORMALDEIDO (FORMOL) 10% 1L	UNIDADE	300.000
1.056	FORMALDEIDO (FORMOL) 40% 1L	UNIDADE	300.000
1.057	FRALDA DESCARTAVEL PEDIATRICA TAMANHO GRANDE	UNIDADE	320.000
1.058	FRALDA DESCARTAVEL PEDIATRICA TAMANHO MEDIA	UNIDADE	320.000
1.059	FRALDA DESCARTAVEL PEDIATRICA TAMANHO PEQUENA	UNIDADE	320.000
1.060	FRALDA DESCARTAVEL RECEM NASCIDO	UNIDADE	280.000
1.061	FRALDA DESCARTAVEL, ADULTO, TAMANHO EXTRAGRANDE	UNIDADE	500.000
1.062	FRALDA DESCARTAVEL, ADULTO, TAMANHO GRANDE	UNIDADE	500.000
1.063	FRALDA DESCARTAVEL, ADULTO, TAMANHO MEDIO	UNIDADE	500.000
1.064	FRALDA DESCARTAVEL, ADULTO, TAMANHO PEQUENO	UNIDADE	300.000
1.065	FRASCO COLETOR DE SECREÇÃO TRAUQUEL CAP 10 A 70ML (BRONQUINHO)	UNIDADE	10.000
1.066	FRASCO COLETOR DE URINA - 1200ML	UNIDADE	150.000
1.067	FRASCO COLETOR DE URINA - 2000ML	UNIDADE	150.000
1.068	FRASCO PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL 300 ML	UNIDADE	2.000.000
1.069	FRASCO PARA DRENAGEM MEDIASTINAL E TORACICA - 1.000ML	UNIDADE	20.000

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
1.070	FRASCO PARA DRENAGEM MEDIASTINAL E TORACICA - 2.000ML	UNIDADE	30.000
1.071	FRASCO PARA DRENAGEM MEDIASTINAL E TORACICA - 250ML	UNIDADE	10.000
1.072	FRASCO PARA DRENAGEM MEDIASTINAL E TORACICA - 500ML	UNIDADE	10.000
1.073	GARROTE EM TECIDO ELASTICO.COM TRAVA	UNIDADE	5.000
1.074	GAZE DE RAYON 7,5X7,5 CM EMBEBIDA EM OLEO A BASE DE A.G.E	UNIDADE	20.000
1.075	GAZE NÃO ADERENTE 10X10 CM, FLEXÍVEL E MACIO	UNIDADE	20.000
1.076	GAZE NÃO ADERENTE COM VASELINA 10X30 CM.	UNIDADE	20.000
1.077	GAZE NÃO ADERENTE COM VASELINA 5X5 CM	UNIDADE	20.000
1.078	GEL COM PHMB INCOLOR, INODORO, NÃO GORDUROSO, HIDRATANTE COM 0,1% DE POLIHEXAMETILENO DE BIGUANIDA (PHMB)	UNIDADE	300.000
1.079	GEL PARA ULTRASSOM - 5KG	GALÃO	30.000
1.080	GLICOSIMETRO	UNIDADE	10.000
1.081	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL À BASE CELULOSE EM FIBRAS OXIDADE REGENERADA	CAIXA	6.000
1.082	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL À BASE CELULOSE OXIDADE REGENERADA	CAIXA	6.000
1.083	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL À BASE DE ESPONJA DE GELATINA ANIMAL	CAIXA	6.000
1.084	HIDROGEL AMORFO, TRANSPARENTE, ELABORADO COM CARBOXIMETILCELULOSE E ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO. 85G	UNIDADE	30.000
1.085	HIDROGEL AMORFO, TRANSPARENTE, ELABORADO COM CARBOXIMETILCELULOSE, PROPILENOGLICOL E ÁGUA PURIFICADA. 85G	UNIDADE	30.000
1.086	HIDROGEL COM AGE - GEL ESTÉRIL, QUE PERMITE FINALIZAR DESBRIDAMENTO SELETIVO E AUXILIA A GRANULAÇÃO. MANTÉM O AMBIENTE UMIDO IDEAL PARA DESBRIDAMENTO E CICATRIZAÇÃO SEM DOR. 30G.	UNIDADE	300.000
1.087	HIDROGEL COM ALGINATO 30G	BISNAGA	210.000
1.088	HIDROGEL SEM ALGINATO 30G	BISNAGA	50.000
1.089	HIDROGEL TRANSPARENTE, VISCOSO, ESTÉRIL, COMPOSTO COM CARBOXIMETILCELULOSE, PROPILENOGLICOL, ÁCIDO BÓRICO, TRITANOLAMNA. EMBALAGEM INDIVIDUAL, ROTULAÇÃO CONFORME MINISTÉRIO DA SAÚDE. 30G	UNIDADE	500.000
1.090	INDICADOR BIOLÓGICO	UNIDADE	300.000
1.091	INDICADOR QUÍMICO DO TIPO INTEGRADOR .CLASSE 5	CAIXA	300.000
1.092	INDICADOR QUÍMICO, USO INTERNO, BOWIE DICK, PCT PRONTO TESTE	UNIDADE	300.000
1.093	IONOMERO DE VIDRO RESTAURADOR	UNIDADE	300
1.094	ISOLADOR DE PRESSÃO	UNIDADE	300.000
1.095	KIT CATETER DE LONGA PERMANENCIA TIPO PERMCATH 14,5FR X 24CM	KIT	800
1.096	KIT CATETER DE LONGA PERMANENCIA TIPO PERMCATH 14FR X 32CM	KIT	800
1.097	KIT CATETER DE LONGA PERMANENCIA TIPO PERMCATH 14FR X 40CM	KIT	800
1.098	KIT CATETER DE LONGA PERMANENCIA TIPO PERMICATH 14,5FR X 28CM	KIT	800
1.099	KIT CATETER DE LONGA PERMANENCIA TIPO PERMICATH 14FR X 28CM	KIT	800
1.100	KIT CATETER DE LONGA PERMANENCIA TIPO SPLIT CATH 12,5FR X 24CM	KIT	800
1.101	KIT CIRURGICO UNIVERSAL ESTERIO SMS	UNIDADE	8.000
1.102	KIT DE DILATAÇÃO RENAL PERCUTANEA (TIPO AMPLATZ)	UNIDADE	5.000
1.103	KIT DE DRENAGEM PERCUTANEA PARA NEFROSTOMIA	UNIDADE	5.000
1.104	KIT DE SISTEMA FECHADO PARA INCONTINÊNCIA FECAL - CONTENDO UM CONJUNTO DE CATETER COM PAREDE PREGUEADA DE SILICONE FLEXÍVEL, PONTEIRA MOLDADA EM FORMA DE BALÃO INFLÁVEL E BOLSA COLETORA. O SISTEMA CONTEMPLA O BALÃO INFLÁVEL COM CAPACIDADE MÁXIMA DE 45 ML DE ÁGUA OU SORO FISIOLÓGICO, VÁLVULA DO TIPO "LUERLOCK" NA VIDA PARA INSUFLAR O BALÃO E SISTEMA DE IRRIGAÇÃO PARA LIMPEZA DO CATETER, COM VIA DE ACESSO IDENTIFICADA. POSSUI BOLSA DESCARTÁVEL (PARA A COLETA DO EFLUENTE), TRANSPARENTE, COM VÁLVULA ANTI-REFLUXO, GRADUADA, COM CAPACIDADE PARA 1.000ML, COM TAMPÃO DE FECHAMENTO AO FINAL DO USO QUE EVITA CONTAMINAÇÃO CRUZADA. A BOLSA ENCAIXA NO SISTEMA POR PRESSÃO. O DISPOSITIVO CONTEM UM SISTEMA DE PRESILHAS PARA FIXAÇÃO DA BOLSA NO LEITO DO PACIENTE.	UNIDADE	1.000
1.105	KIT GASTROSTOMIA, COMPOSICAO: SONDA CALIBRE 12 FR, GUIA METALICO 260 CM, ADAPTADOR, PINCA, ALCA, ANTEPARO, BISTURI, CATETER, CAMPO FENESTRADO, MODELO: ENDOSCOPICA PERCUTANEA	UNIDADE	1.500
1.106	KIT GASTROSTOMIA, COMPOSICAO: SONDA CALIBRE 14 FR, GUIA METALICO 260 CM, ADAPTADOR, PINCA, ALCA, ANTEPARO, BISTURI, CATETER, CAMPO FENESTRADO, MODELO: ENDOSCOPICA PERCUTANEA	UNIDADE	2.000
1.107	KIT GASTROSTOMIA, COMPOSICAO: SONDA CALIBRE 16 FR, GUIA METALICO 260 CM, ADAPTADOR, PINCA, ALCA, ANTEPARO, BISTURI, CATETER, CAMPO FENESTRADO, MODELO: ENDOSCOPICA PERCUTANEA	UNIDADE	2.000
1.108	KIT GASTROSTOMIA, COMPOSICAO: SONDA CALIBRE 18 FR, GUIA METALICO 260 CM, ADAPTADOR, PINCA, ALCA, ANTEPARO, BISTURI, CATETER, CAMPO FENESTRADO, MODELO: ENDOSCOPICA PERCUTANEA	UNIDADE	2.000
1.109	KIT GASTROSTOMIA, COMPOSICAO: SONDA CALIBRE 20 FR, GUIA METALICO 260 CM, ADAPTADOR, PINCA, ALCA, ANTEPARO, BISTURI, CATETER, CAMPO FENESTRADO, MODELO: ENDOSCOPICA PERCUTANEA	UNIDADE	3.000
1.110	KIT GASTROSTOMIA, COMPOSICAO: SONDA CALIBRE 22 FR, GUIA METALICO 260 CM, ADAPTADOR, PINCA, ALCA, ANTEPARO, BISTURI, CATETER, CAMPO FENESTRADO, MODELO: ENDOSCOPICA PERCUTANEA	UNIDADE	2.000
1.111	KIT GASTROSTOMIA, COMPOSICAO: SONDA CALIBRE 24 FR, GUIA METALICO 260 CM, ADAPTADOR, PINCA, ALCA, ANTEPARO, BISTURI, CATETER, CAMPO FENESTRADO, MODELO: ENDOSCOPICA PERCUTANEA	UNIDADE	2.000
1.112	KIT TCA / MCA 2000	UNIDADE	7.000
1.113	LAMINA PARA MICROSCOPIA 26 X 76 MM PONTA FOSCA CAIXA COM 50 UN	CAIXA	200.000
1.114	LAMINA BISTURI, MATERIAL: ACO CARBONO, TAMANHO: Nº 10, TIPO: DESCARTAVEL, ESTERIL	UNIDADE	200.000
1.115	LAMINA BISTURI, MATERIAL: ACO CARBONO, TAMANHO: Nº 11, TIPO: DESCARTAVEL, ESTERIL	UNIDADE	200.000
1.116	LAMINA BISTURI, MATERIAL: ACO CARBONO, TAMANHO: Nº 12, TIPO: DESCARTAVEL, ESTERIL	UNIDADE	200.000
1.117	LAMINA BISTURI, MATERIAL: ACO CARBONO, TAMANHO: Nº 15, TIPO: DESCARTAVEL, ESTERIL	UNIDADE	700.000
1.118	LAMINA BISTURI, MATERIAL: ACO CARBONO, TAMANHO: Nº 20, TIPO: DESCARTAVEL, ESTERIL	UNIDADE	400.000
1.119	LAMINA BISTURI, MATERIAL: ACO CARBONO, TAMANHO: Nº 21, TIPO: DESCARTAVEL, ESTERIL	UNIDADE	400.000
1.120	LAMINA BISTURI, MATERIAL: ACO CARBONO, TAMANHO: Nº 22, TIPO: DESCARTAVEL, ESTERIL	UNIDADE	400.000
1.121	LAMINA BISTURI, MATERIAL: ACO CARBONO, TAMANHO: Nº 23, TIPO: DESCARTAVEL, ESTERIL	UNIDADE	400.000
1.122	LAMINA BISTURI, MATERIAL: ACO CARBONO, TAMANHO: Nº 24, TIPO: DESCARTAVEL, ESTERIL	UNIDADE	700.000
1.123	LAMINA PARA FACA DE 4" (ENXERTO)	UNIDADE	15.000
1.124	LAMINA PARA FACA DE 6" (ENXERTO)	UNIDADE	15.000
1.125	LAMINULA PARA MICROSCOPIA 24 X 32 MM, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	200.000
1.126	LAMINULA PARA MICROSCOPIA 24X24MM, CAIXA COM 100 UNIDADES	CAIXA	200.000
1.127	LÂMPADA - LARINGOSCÓPIO, TIPO: LED BRANCO, TENSÃO NOMINAL: 2,5 V, APLICAÇÃO: LARINGOSCÓPIO ADULTO	UNIDADE	6.000
1.128	LANCETA COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA DO TIPO AUTOMATICA	UNIDADE	5.000.000
1.129	LANCETA COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA DO TIPO MANUAL	UNIDADE	3.000.000
1.130	LENÇO DE PERICARDIO BOVINO 15 X 15 CM	UNIDADE	24
1.131	LENÇO DE PERICARDIO BOVINO 16 X 8 CM	UNIDADE	24
1.132	LENÇO DE PERICARDIO BOVINO 20 X 13 CM	UNIDADE	24
1.133	LENÇO PARA BANHO - GRAMATURA MINIMA 50 G/M² - 30CM X 35CM	UNIDADE	800.000
1.134	LENÇOL DESC. POLIPROPILENO 2,00X0,09M C/ELASTICO	UNIDADE	1.000.000
1.135	LENÇOL HOSPITALAR DESCARTAVEL EM ROLO 70CM X 50M	UNIDADE	500.000
1.136	LUVA PARA PROCEDIMENTO CIRURGICO; Nº 6,5	PAR	1.200.000
1.137	LUVA PARA PROCEDIMENTO CIRURGICO; Nº 7,0	PAR	1.200.000
1.138	LUVA PARA PROCEDIMENTO CIRURGICO; Nº 7,5	PAR	1.200.000
1.139	LUVA PARA PROCEDIMENTO CIRURGICO; Nº 8,0	PAR	1.200.000
1.140	LUVA PARA PROCEDIMENTO CIRURGICO; Nº 8,5	PAR	1.200.000
1.141	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO GRANDE, COM PO ABSORVIVEL, LATEX; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	6.000.000
1.142	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO GRANDE, COM PO ABSORVIVEL, VINIL	CAIXA	1.500.000
1.143	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO GRANDE, SEM PO ABSORVIVEL, VINIL; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	1.500.000
1.144	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO GRANDE, SEM PO ABSORVIVEL, LATEX; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	2.000.000
1.145	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO MEDIO, COM PO ABSORVIVEL, LATEX; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	8.000.000
1.146	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO MEDIO, COM PO ABSORVIVEL, VINIL; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	1.500.000
1.147	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO MEDIO, SEM PO ABSORVIVEL, LATEX; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	2.000.000
1.148	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO MEDIO, SEM PO ABSORVIVEL, VINIL; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	1.500.000
1.149	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO PEQUENO, COM PO ABSORVIVEL, LATEX; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	8.000.000
1.150	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO PEQUENO, COM PO ABSORVIVEL, VINIL; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	1.500.000
1.151	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO PEQUENO, SEM PO ABSORVIVEL, LATEX; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	2.000.000
1.152	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO PEQUENO, SEM PO ABSORVIVEL, VINIL; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	1.500.000
1.153	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO PP, COM PO ABSORVIVEL, LATEX; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	1.000.000
1.154	LUVA PARA PROCEDIMENTO NAO CIRURGICO, TAMANHO PP, SEM PO ABSORVIVEL, LATEX; CAIXA C/ 100 UNIDADES	CAIXA	3.000.000
1.155	MALHA TUBULAR DE ALGODAO ORTOPEDICA 15 CM X 15M ROLO	UNIDADE	20.000
1.156	MALHA TUBULAR DE ALGODAO ORTOPEDICA 6CM X 15M ROLO	UNIDADE	20.000
1.157	MALHA TUBULAR DE ALGODAO ORTOPEDICA 8CM X 15M ROLO	UNIDADE	20.000
1.158	MANTA PARA ESTERILIZACAO SMS - LEVE 40G - 100CM X 100CM	UNIDADE	1.000.000
1.159	MANTA PARA ESTERILIZACAO SMS - LEVE 40G - 120CM X 120CM	UNIDADE	1.000.000
1.160	MANTA PARA ESTERILIZACAO SMS - LEVE 40G - 60CM X 60CM	UNIDADE	500.000
1.161	MANTA PARA ESTERILIZACAO SMS - LEVE 40G - 75CM X 75CM	UNIDADE	1.000.000
1.162	MASCARA DE OXIGENIO ALTA CONCENTRACAO ADULTO - 1000ML	UNIDADE	10.000
1.163	MASCARA DE OXIGENIO ALTA CONCENTRACAO INFANTIL - 600ML	UNIDADE	10.000
1.164	MASCARA DE TRAQUEOSTOMIA COM CONECTOR 360°	UNIDADE	10.000

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
1.165	MASCARA DE VENTURI ADULTO	UNIDADE	10.000
1.166	MASCARA DE VENTURI INFANTIL	UNIDADE	10.000
1.167	MASCARA DESCARTAVEL N95	UNIDADE	100.000
1.168	MASCARA DESCARTAVEL CAMADA TRIPLA	CAIXA	4.000.000
1.169	MASCARA PARA INALACAO ADULTO	UNIDADE	5.000
1.170	MASCARA PARA INALACAO INFANTIL	UNIDADE	3.000
1.171	MEMBRANA SUBSTITUTA DE DURAMATER, DIM. 4 X 6 CM EMB. 1 UND	UNIDADE	100
1.172	NAVALHAS DESCARTAVES PERFIL ALTO PARA MICROSCOPIA	CAIXA	60
1.173	ÓLEO À BASE DE A.G.E (ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS), T.C.M (TRIGLICÉRIDEOS DE CADEIA MÉDIA), VITAMINAS A E E, ÓLEOS DE COPAIBA E MELALEUCA, QUE PREVINE E TRATA FERIDAS AGUDAS E CRÔNICAS, MESMO COM PERDA DE TECIDO SUPERFICIAL E TOTAL. 100ML	UNIDADE	50.000
1.174	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA CANETA ODONTOLÓGICA	UNIDADE	300
1.175	PAPEL ECG TERMOSENSIVEL 216MM X 30M	UNIDADE	250.000
1.176	PAPEL GRAU CIRURGICO (10CM X 100M) ROLO DE PAPEL NAO ESTERIL, COM 10CM DE LARGURA	UNIDADE	15.000
1.177	PAPEL GRAU CIRURGICO (12CM X 100M) ROLO DE PAPEL NAO ESTERIL, COM 12CM DE LARGURA	UNIDADE	15.000
1.178	PAPEL GRAU CIRURGICO (15CM X 100M) ROLO DE PAPEL NAO ESTERIL, COM 15CM DE LARGURA	UNIDADE	15.000
1.179	PAPEL GRAU CIRURGICO (20CM X 100M) ROLO DE PAPEL NAO ESTERIL, COM 20CM DE LARGURA	UNIDADE	15.000
1.180	PAPEL GRAU CIRURGICO (25CM X 100M) ROLO DE PAPEL NAO ESTERIL, COM 25CM DE LARGURA	UNIDADE	15.000
1.181	PAPEL GRAU CIRURGICO (30CM X 100M) ROLO DE PAPEL NAO ESTERIL, COM 30CM DE LARGURA	UNIDADE	15.000
1.182	PAPEL GRAU CIRURGICO (35CM X 100M) ROLO DE PAPEL NAO ESTERIL, COM 35CM DE LARGURA	UNIDADE	15.000
1.183	PAPEL GRAU CIRURGICO (40CM X 100M) ROLO DE PAPEL NAO ESTERIL, COM 35CM DE LARGURA	UNIDADE	15.000
1.184	PAPEL GRAU CIRURGICO (45CM X 100M) ROLO DE PAPEL NAO ESTERIL, COM 35CM DE LARGURA	UNIDADE	15.000
1.185	PAPEL GRAU CIRURGICO (50CM X 100M) ROLO DE PAPEL NAO ESTERIL, COM 35CM DE LARGURA	UNIDADE	15.000
1.186	PAPEL PARA ECG EDAN SE-601 (EDAN PAPER SE-601C SERIES)	UNIDADE	2.000
1.187	PASTA HIDROFILICA DE HIDROCOLOIDE QUE FUNCIONA COMO BARREIRA PROTETORA, HIDRATA E TAMBÉM RECUPERA O PH NATURAL DA PELE. APRESENTAÇÃO 60G	UNIDADE	40.000
1.188	PASTA PARA ELETROCARDIOGRAFO ECG, FR. 100 GRAMAS (FRASCO)	UNIDADE	50.000
1.189	PELÍCULA PROTETORA 28 ML, SEM ARDOR CRIA UM FILME SOBRE A PELE, PREVENINDO POSSÍVEIS LESÕES OU AGRAVAMENTO DAS MESMAS DECORRENTES DE INCONTINÊNCIAS URINÁRIA E/OU FECAL, OSTOMIAS, FRICÇÃO OU AO ATRITO PELO USO CONSTANTE DE CURATIVOS.	UNIDADE	20.000
1.190	PLACA DE BASE PLANA ALTAMENTE FLEXIVEL PARA COLOSTOMIA/ELEOSTOMIA/UROSTOMIA, COM FLANGE FLOTANTE DE 80MM GERANDO CONFORTO NA APLICAÇÃO, COM GARANTIA DE PRESSÃO MÍNIMA NO ABDOMEN, FLEXIVEL, SEGURA E SIMPLES. APRESENTANDO RECORTE INICIAL DE 15 E RECORTE MÁXIMO DE 65 MM.	UNIDADE	40.000
1.191	POLIHEXANIDA (PHMB), EM GEL - 100ML	UNIDADE	80.000
1.192	POLIHEXANIDA (PHMB), HIDROGEL - 50G	BISNAGA	80.000
1.193	PONTEIRA IRRIGACAO/ASPIRACAO DE SILICONE CURVA	UNIDADE	5.000
1.194	POVIDINE (PVPi) 10% 1000ML - POVIDINE DEGERMANTE	LITRO	300.000
1.195	POVIDINE (PVPi) 10% 1000ML - POVIDINE TÓPICO	LITRO	300.000
1.196	PROPE DESCARTAVEL	UNIDADE	1.500.000
1.197	PROTETOR OCULAR P/FOTOTERAPIA C/TIRAS TAMANHO G	UNIDADE	100.000
1.198	PROTETOR OCULAR P/FOTOTERAPIA C/TIRAS TAMANHO M	UNIDADE	100.000
1.199	PROTETOR OCULAR P/FOTOTERAPIA C/TIRAS TAMANHO P	UNIDADE	100.000
1.200	REMOVEDOR DE ADESIVO EM AEROSSOL 60 ML, DESENVOLVIDO PARA FACILITAR A REMOÇÃO DE ADESIVOS E CURATIVOS DA PELE SEM CAUSAR LESÃO, IRRITAÇÃO OU DOR AO PACIENTE.	UNIDADE	50.000
1.201	SABONETE COM PHMB : FRASCO 350ML	UNIDADE	50.000
1.202	SCALPE DESCARTAVEL, 19G	UNIDADE	800.000
1.203	SCALPE DESCARTAVEL, 21G	UNIDADE	1.500.000
1.204	SCALPE DESCARTAVEL, 23G	UNIDADE	1.500.000
1.205	SCALPE DESCARTAVEL, 25G	UNIDADE	1.500.000
1.206	SCALPE DESCARTAVEL, 27G	UNIDADE	800.000
1.207	SELANTE DE FIBRINA EM 2ML DE VOL FINAL - LIQUIDO CIRURGICO	UNIDADE	3.000
1.208	SELANTE DE FIBRINA EM 3ML DE VOL FINAL - LIQUIDO CIRURGICO	UNIDADE	3.000
1.209	SELANTE DE FIBRINA EM 4ML DE VOL FINAL - LIQUIDO CIRURGICO	UNIDADE	3.000
1.210	SERINGA DE 150 ML PARA INJETORA DE CONTRASTE MEDRAD	UNIDADE	5.000
1.211	SERINGA DE VIDRO DE 10 ML	UNIDADE	2.000
1.212	SERINGA DE VIDRO DE 3 ML	UNIDADE	2.000
1.213	SERINGA DE VIDRO DE 5 ML	UNIDADE	2.000
1.214	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.7 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.215	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.7 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.216	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.7 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.217	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.7 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.218	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.8 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.219	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.8 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.220	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.8 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.221	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.8 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.222	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.9 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.223	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.9 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.224	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.9 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.225	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 0.9 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.226	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 1.2 X 40 MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.227	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - COM AGULHA - 1.2 X 40 MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.228	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.229	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 10ML - SEM AGULHA - LUER SLIP	UNIDADE	8.000.000
1.230	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - COM AGULHA - 0.55 X 20 MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.231	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - COM AGULHA - 0.55 X 20 MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.000.000
1.232	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - COM AGULHA - 0.6 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.000.000
1.233	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - COM AGULHA - 0.6 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.234	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - COM AGULHA - 0.7 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.235	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - COM AGULHA - 0.7 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.000.000
1.236	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - COM AGULHA - 0.7 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.237	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - COM AGULHA - 0.7 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.000.000
1.238	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - COM AGULHA 0,45 X 13 MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.239	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - COM AGULHA 0,45 X 13 MM - LUER SLIP	UNIDADE	7.000.000
1.240	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.241	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 1ML - SEM AGULHA - LUER SLIP	UNIDADE	2.000.000
1.242	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.7 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.243	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.7 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.244	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.7 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.245	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.7 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.246	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.8 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.247	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.8 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.248	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.8 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.249	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.8 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.250	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.9 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.251	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.9 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.252	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.9 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.253	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 0.9 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.254	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 1.2 X 40 MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.255	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - COM AGULHA - 1.2 X 40 MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.256	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.257	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 20ML - SEM AGULHA - LUER SLIP	UNIDADE	6.000.000
1.258	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.45 X 13 MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.259	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.45 X 13 MM - LUER SLIP	UNIDADE	5.000.000
1.260	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.55 X 20 MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.261	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.55 X 20 MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.262	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.6 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.263	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.6 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.264	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.7 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.265	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.7 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.266	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.7 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.267	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.7 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.268	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.8 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
1.269	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.8 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.270	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.8 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.271	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.8 X 40 MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.272	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.8 X 40 MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.273	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - COM AGULHA - 0.8 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.274	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.275	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 3ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.276	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 50ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	1.000.000
1.277	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 50ML - SEM AGULHA - LUER SLIP	UNIDADE	1.000.000
1.278	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.45 X 13 MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.279	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.45 X 13 MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.280	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.55 X 20 MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.281	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.55 X 20 MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.282	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.6 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.283	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.6 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.284	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.7 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.285	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.7 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.286	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.7 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.287	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.7 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.288	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.8 X 25MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.289	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.8 X 25MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.290	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.8 X 30MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.291	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.8 X 40 MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.292	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.8 X 40 MM - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.293	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - COM AGULHA - 0.8 X 30MM - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.294	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.000.000
1.295	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 5ML - SEM AGULHA - LUER SLIP	UNIDADE	5.000.000
1.296	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 60ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.500.000
1.297	SERINGA HIPODERMICA COM PROTETOR DE SEGURANCA 60ML - SEM AGULHA - LUER SLIP	UNIDADE	2.500.000
1.298	SERINGA MANOMETRICA OU KIT INDEFLATOR 20/30	UNIDADE	5.000
1.299	SERINGA ORAL - DOSADORA - C/ TAMPA - 10 ML	UNIDADE	5.000
1.300	SERINGA ORAL - DOSADORA - C/ TAMPA - 20 ML	UNIDADE	5.000
1.301	SERINGA PARA INSULINA COM AGULHA FIXA - 0,3 ML	UNIDADE	2.000.000
1.302	SERINGA PARA INSULINA COM AGULHA FIXA - 0,5 ML	UNIDADE	2.000.000
1.303	SERINGA PARA INSULINA COM AGULHA FIXA - 1 ML	UNIDADE	2.000.000
1.304	SERINGA VAZIA PARA INJETAR CONTRASTE COM CAPACIDADE DE 200 M	UNIDADE	5.000
1.305	SERRA DE GIGLI DE 30 A 50CM	UNIDADE	800
1.306	SISTEMA DE TRANSFERENCIA ESTÉRIO (TRANSOFIX)	UNIDADE	50.000
1.307	SOLUCAO DE DETERGENTE ENZIMATICO - 05 ENZIMAS	UNIDADE	15.000
1.308	SOLUÇÃO DE LIMPEZA DE OSTOMIAS SEM ENXAGUE, COM PH LEVEMENTE ÁCIDO QUE CONTRIBUI PARA A MANUTENÇÃO E INTEGRIDADE DA BARREIRA DA PELE, CONTÉM SURFACTANTES NÃO IÔNICOS QUE LIMPAM SEM IRRITAR A PELE. APRESENTAÇÃO FRASCO 250 ML.	UNIDADE	30.000
1.309	SOLUÇÃO PARA LIMPEZA DE PHMB (POLIHEXANIDA) APRESENTAÇÃO: FRASCO 350 ML	UNIDADE	50.000
1.310	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO, Nº 04	UNIDADE	80.000
1.311	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO, Nº 06	UNIDADE	80.000
1.312	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO, Nº 08	UNIDADE	160.000
1.313	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO, Nº 10	UNIDADE	560.000
1.314	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO, Nº 12	UNIDADE	800.000
1.315	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO, Nº 14	UNIDADE	800.000
1.316	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO, Nº 16	UNIDADE	400.000
1.317	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO, Nº 18	UNIDADE	200.000
1.318	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL SISTEMA FECHADO, Nº 20	UNIDADE	240.000
1.319	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL, Nº 04	UNIDADE	80.000
1.320	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL, Nº 06	UNIDADE	80.000
1.321	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL, Nº 08	UNIDADE	160.000
1.322	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL, Nº 10	UNIDADE	560.000
1.323	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL, Nº 12	UNIDADE	800.000
1.324	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL, Nº 14	UNIDADE	800.000
1.325	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL, Nº 16	UNIDADE	400.000
1.326	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL, Nº 18	UNIDADE	200.000
1.327	SONDA DE ASPIRACAO TRAQUEAL, Nº 20	UNIDADE	240.000
1.328	SONDA DE FOLEY Nº 10, 2 VIAS, 30CC	UNIDADE	80.000
1.329	SONDA DE FOLEY Nº 12, 2 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.330	SONDA DE FOLEY Nº 12, 2 VIAS, 5-10 CC	UNIDADE	300.000
1.331	SONDA DE FOLEY Nº 14, 2 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.332	SONDA DE FOLEY Nº 14, 2 VIAS, 5-10CC	UNIDADE	300.000
1.333	SONDA DE FOLEY Nº 16, 2 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.334	SONDA DE FOLEY Nº 16, 2 VIAS, 5-10CC	UNIDADE	300.000
1.335	SONDA DE FOLEY Nº 16, 3 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.336	SONDA DE FOLEY Nº 18, 2 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.337	SONDA DE FOLEY Nº 18, 2 VIAS, 5-10CC	UNIDADE	300.000
1.338	SONDA DE FOLEY Nº 18, 3 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.339	SONDA DE FOLEY Nº 20, 2 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.340	SONDA DE FOLEY Nº 20, 2 VIAS, 5-10CC	UNIDADE	300.000
1.341	SONDA DE FOLEY Nº 20, 3 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.342	SONDA DE FOLEY Nº 22, 2 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.343	SONDA DE FOLEY Nº 22, 3 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.344	SONDA DE FOLEY Nº 24, 2 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.345	SONDA DE FOLEY Nº 24, 3 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.346	SONDA DE FOLEY Nº 26, 3 VIAS, 30CC	UNIDADE	300.000
1.347	SONDA DE FOLEY Nº 6, 2 VIAS, 30CC	UNIDADE	80.000
1.348	SONDA DE FOLEY Nº 8, 2 VIAS, 30CC	UNIDADE	80.000
1.349	SONDA DE REPOSIÇÃO DE GASTROSTOMIA 18 FR TIPO 3 VIAS	UNIDADE	3.000
1.350	SONDA DE REPOSIÇÃO PARA GASTROTOMIA 20 FR, 3 VIAS	UNIDADE	1.000
1.351	SONDA ESTOMACALESOFAGIANA, TIPOSENGSTAKEN-BLAKEMORE Nº21, EM LÁTEX, FLEXÍVEL, 03 VIAS.EXTREMIDADE DISTAL COM 04ORIFÍCIOS PARA DRENAGEM EIRRIGAÇÃO, EXTREMIDADE PROXIMALCOM FUNIL, COM 02 BALÕES EMLÁTEX (GÁSTRICO E ESOFÁGICO), ANÉISRADIOPACOS ENTRE OS BALÕES.GRADUADA A CADA 5 CM,COMPRIMENTO MÍNIMO DE 100 CM.ESTÉRIL. DESCARTÁVEL.EMBALAGEM INDIVIDUAL COMABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO AIDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, LOTE.	UNIDADE	1.000
1.352	SONDA FOUCHET GASTRICA CONECTOR 32	UNIDADE	500
1.353	SONDA FOUCHET GASTRICA CONECTOR 32	UNIDADE	1.000
1.354	SONDA NASOENTERAL DOBBFOFF ENFIT Nº 04	UNIDADE	15.000
1.355	SONDA NASOENTERAL DOBBFOFF ENFIT Nº 06	UNIDADE	15.000
1.356	SONDA NASOENTERAL DOBBFOFF ENFIT Nº 08	UNIDADE	15.000
1.357	SONDA NASOENTERAL DOBBFOFF ENFIT Nº 10	UNIDADE	15.000
1.358	SONDA NASOENTERAL DOBBFOFF ENFIT Nº 12	UNIDADE	15.000
1.359	SONDA NASOGASTRICA CURTA, Nº 10	UNIDADE	30.000
1.360	SONDA NASOGASTRICA CURTA, Nº 12	UNIDADE	30.000
1.361	SONDA NASOGASTRICA CURTA, Nº 14	UNIDADE	30.000
1.362	SONDA NASOGASTRICA CURTA, Nº 16	UNIDADE	30.000
1.363	SONDA NASOGASTRICA CURTA, Nº 18	UNIDADE	30.000
1.364	SONDA NASOGASTRICA CURTA, Nº 20	UNIDADE	30.000
1.365	SONDA NASOGASTRICA CURTA, Nº 22	UNIDADE	30.000
1.366	SONDA NASOGASTRICA CURTA, Nº 24	UNIDADE	30.000
1.367	SONDA PARA ALIMENTACAO ENTERAL, Nº 06	UNIDADE	40.000
1.368	SONDA PARA ALIMENTACAO ENTERAL, Nº 08	UNIDADE	40.000
1.369	SONDA PARA ALIMENTACAO ENTERAL, Nº 10	UNIDADE	40.000
1.370	SONDA PARA ALIMENTACAO ENTERAL, Nº 12	UNIDADE	120.000
1.371	SONDA PARA ALIMENTACAO ENTERAL, Nº 14	UNIDADE	40.000
1.372	SONDA RETAL, Nº 04 - PVC	UNIDADE	12.000
1.373	SONDA RETAL, Nº 06 - PVC	UNIDADE	12.000

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
1.374	SONDA RETAL, Nº 08 - PVC	UNIDADE	12.000
1.375	SONDA RETAL, Nº 10 - PVC	UNIDADE	12.000
1.376	SONDA RETAL, Nº 12 - PVC	UNIDADE	12.000
1.377	SONDA RETAL, Nº 14 - PVC	UNIDADE	12.000
1.378	SONDA RETAL, Nº 16 - PVC	UNIDADE	12.000
1.379	SONDA RETAL, Nº 18 - PVC	UNIDADE	12.000
1.380	SONDA RETAL, Nº 20 - PVC	UNIDADE	12.000
1.381	SONDA RETAL, Nº 22 - PVC	UNIDADE	12.000
1.382	SONDA RETAL, Nº 24 - PVC	UNIDADE	12.000
1.383	SONDA RETAL, Nº 26 - PVC	UNIDADE	12.000
1.384	SONDA RETAL, Nº 28 - PVC	UNIDADE	12.000
1.385	SONDA RETAL, Nº 30 - PVC	UNIDADE	12.000
1.386	SONDA RETAL, Nº 32 - PVC	UNIDADE	12.000
1.387	SONDA URETRAL, Nº 04 - PVC	UNIDADE	24.000
1.388	SONDA URETRAL, Nº 06 - PVC	UNIDADE	24.000
1.389	SONDA URETRAL, Nº 08 - PVC	UNIDADE	24.000
1.390	SONDA URETRAL, Nº 10 - PVC	UNIDADE	24.000
1.391	SONDA URETRAL, Nº 12 - PVC	UNIDADE	24.000
1.392	SONDA URETRAL, Nº 12 - PVC	UNIDADE	24.000
1.393	SONDA URETRAL, Nº 14 - PVC	UNIDADE	24.000
1.394	SONDA URETRAL, Nº 16 - PVC	UNIDADE	24.000
1.395	SONDA URETRAL, Nº 18 - PVC	UNIDADE	24.000
1.396	SONDA URETRAL, Nº 20 - PVC	UNIDADE	24.000
1.397	SONDA URETRAL, Nº 22 - PVC	UNIDADE	24.000
1.398	SONDA URETRAL, Nº 24 - PVC	UNIDADE	24.000
1.399	SUGADOR CIRURGICO ESTERILIZADO	PACOTE	300
1.400	SUGADOR ODONTOLÓGICO	PACOTE	300
1.401	TALCO ESTÉRIL CONTENDO 10 GRAMAS	UNIDADE	500
1.402	TAMPA COM EDTA (TAMPA ROXA)	UNIDADE	600.000
1.403	TAMPA PARA CATETER DUPLO LUMEM	UNIDADE	100.000
1.404	TECNOLOGIA LÍPIDIO-COLOÍDE (TCL) COM OCSSULFALTO DE SACAROSE	UNIDADE	30.000
1.405	TECNOLOGIA LÍPIDIO-COLOÍDE (TCL) COM PRATA	UNIDADE	30.000
1.406	TELA INORGANICA CIRURGICA EM POLIPROPILENO - 10CM X 10CM	UNIDADE	10.000
1.407	TELA INORGANICA CIRURGICA EM POLIPROPILENO - 10CM X 15CM	UNIDADE	10.000
1.408	TELA INORGANICA CIRURGICA EM POLIPROPILENO - 15CM X 15CM	UNIDADE	10.000
1.409	TELA INORGANICA CIRURGICA EM POLIPROPILENO - 15CM X 20CM	UNIDADE	10.000
1.410	TELA INORGANICA CIRURGICA EM POLIPROPILENO - 20CM X 15CM	UNIDADE	10.000
1.411	TELA INORGANICA CIRURGICA EM POLIPROPILENO - 26CM X 36CM	UNIDADE	10.000
1.412	TELA INORGANICA CIRURGICA EM POLIPROPILENO - 30,5CM X 30,5CM	UNIDADE	10.000
1.413	TELA INORGANICA CIRURGICA EM POLIPROPILENO - 7,5CM X 15CM	UNIDADE	10.000
1.414	TERMOMETRO CLINICO DIGITAL	UNIDADE	120.000
1.415	TIRAS DE POLIESTER TRANSPARENTE	UNIDADE	300
1.416	TORNEIRA, 03 VIAS, LUER LOCK, DESCARTAVEL	UNIDADE	40.000
1.417	TORNEIRA, 03 VIAS, LUER SLIP, DESCARTAVEL	UNIDADE	40.000
1.418	TOUCA SANFONADA COM ELASTICO	UNIDADE	6.000.000
1.419	TUBO COM ATIVADOR DE COAGULO COM GEL SEPARADOR (TAMPA AMARELA)	UNIDADE	600.000
1.420	TUBO COM FLUORETO/EDTA (TAMPA CINZA)	UNIDADE	200.000
1.421	TUBO COM OU SEM ATIVADOR DE COAGULO E SEM GEL SEPARADOR (TAMPA VERMELHA)	UNIDADE	200.000
1.422	TUBO DE CITRATO (TAMPA AZUL)	UNIDADE	200.000
1.423	TUBO EM T DE MONTGOMERY DE 12 MM	UNIDADE	150
1.424	TUBO EM T DE MONTGOMERY DE 14 MM	UNIDADE	150
1.425	TUBO EM T DE MONTGOMERY DE 16 MM	UNIDADE	150
1.426	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALAO Nº 8,0	UNIDADE	100.000
1.427	TUBO ENDOTRAQUEAL COM BALAO Nº 8,5	UNIDADE	100.000
1.428	TUBO HEPARINA DE SODIO/HEPARINA DE LITIO (TAMPA VERDE)	UNIDADE	200.000
1.429	LINHA VENOSA PARA HEMODIALISE USO ÚNICO	UNIDADE	10.000
1.430	LINHA VENOSA PARA HEMODIALISE REUTILIZÁVEL	UNIDADE	6.000
1.431	CATÉTER DUPLO LUMEM P/ HEMODIALISE DE 15CM	UNIDADE	3.000
1.432	TAMPA PARA CDL	PARES	20.000
1.433	FILTROS DIALISADORES ETRF	UNIDADE	1.000
1.434	DIALISADOR CAPILAR EM POLISSULFONA SUP. 1,5 A 1,6 M2 (F7)	UNIDADE	5.000
1.435	DIALISADOR CAPILAR EM POLISSULFONA SUP. 1,8 A 2,2 M2 (F8)	UNIDADE	5.000
1.436	DIALIZADOR DE ALTO FLUXO DE USO UNICO	UNIDADE	10.000
1.437	CATETER DIALISE PERITONIAL TIPO SWANNECK/SIMILAR DIALISE PERITONEAL ADULTO	UNIDADE	200
1.438	EXTENSÃO PARA CATÉTER DE DP	UNIDADE	200
1.439	ADAPTADOR LUER LOCK PARA DP	UNIDADE	200
1.440	ORGANIZADOR PARA DIALISE PERITONEAL	UNIDADE	200
1.441	PRÓTESE VASCULAR PTFE DE 6MM X 30 CM	UNIDADE	300
1.442	PRÓTESE VASCULAR PTFE DE 6MM X 50 CM	UNIDADE	200
1.443	FIO ABSORVIVEL SINTETICO, TRANCADO, QUE E OBTIDO ATRAVES DA POLIMERIZACAO DOS MONOMEROS DE GLICOLICA. A 90% E L-LACTIDA A 10% QUE FORMA A POLIGLACTINA 910. E REVESTIDO SINTETICAMENTE COM POLIGLACTINA 370, OU SEJA: UM COPOLIMERO QUE TEM 30% DE GLICOLIDA E 70% DE L-LACTIDA. 45CM COM AGULHA 3/8 CORPO CILINDRICO; PONTA TRIANGULAR REVERSA, 2,5CM, ENVOLVIDO EM PAPEL ALUMINIZADO. NORMA NBR 13904/2003. DATA DE VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA, DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.	UNIDADE	4.500
1.444	FIO SUTURA ALGODAO AZUL 0 (90CM X 4CM) PONTA CORTANTE FIO NAO ABSORVIVEL DE ORIGEM VEGETAL E SINTETICA, POSSUINDO EM SUA COMPOSICAO 30% DE ALGODAO E UM NUCLEO DE POLIESTER TRANCADO COM 70%, 90CM, AGULHA 3/8 CORPO CILIND.; PONTA CORTANTE, 4,0CM, ENVOLVIDO EM PAPEL GRAU CIRURGICO, ESTERIL. NORMA NBR 13904/200. DATA DE VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA, DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.	UNIDADE	70.272
1.445	FIO DE SUTURA SINTETICA MONOFILAMENTAR, NAO ABSORVIVEL, PROVENIENTE DE UM INCOLOR ESTERO-ISOMERO CRISTALINO ISOTACTICO ESTIRADO DE POLIPROPILENO. 45CM COM AGULHA 3/8 CORPO CILIND.; PONTA CILINDRICA, 2,5CM, ENVOLVIDO EM PAPEL GRAU CIRURGICO. NORMA NBR 13904/2003. DATA DE VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA, DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.	UNIDADE	14.400
1.446	FIO DE SUTURA SINTETICO, MONOFILAMENTAR, INCOLOR, ESTERIL Nº. 4,0, COM AGULHA DE 20 MM ESTRIADA, TRIANGULAR, 3/8 DE CIRCULO. COMPOSTO DE POLIGRECAPONE 25, DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO. EMBALAGEM UNITARIA INTERNA DE ALUMINIO, COM TAMANHO DA AGULHA DESENHADO EM TAMANHO REAL E SIMBOLO DO TIPO DE AGULHA E EMBALAGEM EXTERNA EM PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME PLASTICO. DATA DE VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA, DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.	UNIDADE	72.000
1.447	FIO DE SUTURA DE NYLON MONOFILAMENTO (CUTICULAR) 5-0, COM AGULHA 3/8 DE CIRCULO, TRIANGULAR CORTANTE DE 25 A 26CM, ESTRIADA; DE 40 A 50 CM DE COMPRIMENTO, ESTERIL, COM TAMANHO DA AGULHA DESENHADO EM TAMANHO REAL E SIMBOLO DO TIPO DE AGULHA IMPRESSOS NO ENVELOPE INTERNO; EMBALAGEM INTERNA CARTONADA E EXTERNA EMPAPEL DE GRAU CIRURGICO E FILME PLASTICO. DATA DE VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA, DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.	UNIDADE	26.400
1.448	FIO SUTURA POLIPROPILENO AZUL 0 (45CM X 4 CM) PONTA CORTANTE SUTURA SINTETICA MONOFILAMENTAR, NAO ABSORVIVEL, PROVENIENTE DE UM ESTERO-ISOMERO CRISTALINO ISOTACTICO ESTIRADO DE POLIPROPILENO. 45CM COM AGULHA 3/8 CORPO CILIND.; PONTA CORTANTE, 2,5CM, ENVOLVIDO EM PAPEL GRAU CIRURGICO. NORMA NBR 13904/2003. DATA DE VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA, DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.	UNIDADE	28.800
1.449	FIO SUTURA POLIGLACTINA TRANCADO 0 (90CM X 4,0CM) PONTACORTANTE FIO ABSORVIVEL SINTETICO, TRANCADO, QUE E OBTIDO ATRAVES DA POLIMERIZACAO DOS MONOMEROS DE GLICOLIDA. A 90% E L-LACTIDA A 10% QUE FORMA A POLIGLACTINA 910. E REVESTIDO SINTETICAMENTE COM POLIGLACTINA 370, OU SEJA: UM COPOLIMERO QUE TEM 30% DE GLICOLIDA E 70% DE L-LACTIDA. 90CM COM AGULHA 1/2 CORPO CILINDRICO; PONTACILINDRICA CORTANTE, 4,0CM, ENVOLVIDO EM PAPELALUMINIZADO. NORMA NBR 13904/2003. CX COM 36ENVELOPES. DATA DE VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA, DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.	UNIDADE	19.200
1.450	FIO SUTURA POLIPROPILENO AZUL 2-0 (45CM X 2,5CM) PONTACILINDRICA SUTURA SINTETICA MONOFILAMENTAR, NAO ABSORVIVEL, PROVENIENTE DE UM ESTERO-ISOMERO CRISTALINOISOTACTICO ESTIRADO DE POLIPROPILENO. 45CM COM AGULHA 3/8 CORPO CILIND.; PONTA CILINDRICA, 2,5CM, ENVOLVIDO EMPAPEL GRAU CIRURGICO. NORMA NBR 13904/2003. DATA DE VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA, DE IGUAL OU SUPERIORQUALIDADE.	UNIDADE	13.824
1.451	FIO SUTURA POLIGLACTINA TRANCADO 2-0 (90CM X 4,0CM) PONTA CORTANTE FIO ABSORVIVEL SINTETICO, TRANCADO, QUE E OBTIDO ATRAVES DA POLIMERIZACAO DOS MONOMEROS DE GLICOLICA. A 90% E L-LACTIDA A 10% QUE FORMA A POLIGLACTINA 910. E REVESTIDO SINTETICAMENTE COM POLIGLACTINA 370, OU SEJA: UM COPOLIMERO QUE TEM 30% DE GLICOLIDA E 70% DE L-LACTIDA. 90CM COM AGULHA 1/2 CORPO CILINDRICO; PONTA CONICA, 4,0CM, ENVOLVIDO EM PAPEL ALUMINIZADO. NORMA NBR 13904/2003. DATA DE VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA, DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.	UNIDADE	108.000
1.452	FIO SUTURA POLIGLACTINA TRANCADO 5-0 (45CM X 2,5CM) PONTA TRIANGULAR REVERSA FIO ABSORVIVEL SINTETICO, TRANCADO, QUE E OBTIDO ATRAVES DA POLIMERIZACAO DOS MONOMEROS DE GLICOLIDA. A 90% E L-LACTIDA A 10% QUE FORMA A POLIGLACTINA 910. DATA DE VALIDADE, LOTE, REGISTRO ANVISA, DE IGUAL OU SUPERIOR QUALIDADE.	UNIDADE	7.200
1.453	HEMOSTATICO ABSORVIVEL A BASE CELULOSE OXIDADA REGENERADA 10 X 10CM (APROXIMADAMENTE) - FIBRILAR	UNIDADE	6.000
1.454	HEMOSTATICO ABSORVIVEL A BASE CELULOSE OXIDADA REGENERADA 15 X 23CM (APROXIMADAMENTE)	UNIDADE	6.000
1.455	KIT INSUFLADOR COM MANOMETRO: CONJUNTO SERINGA INSUFLADORA PARA ANGIOPLASTIA, COMPOSTO POR: SERINGA MANOMETRO + ADAPTADOR EM Y + ROTOR +, APLICACAO PASSADOR DE GUIA 0,014MM	UNIDADE	4.800
1.456	FRALDA DESCARTAVEL INFANTIL, FORMATO ANATOMICO, MODELO FECHADO, TAMANHO EXTRA EXTRA GRANDE (XXG)	UNIDADE	40.800
1.457	FRALDA DESCARTAVEL, TIPO INFANTIL, FORMATO ANATOMICO, MODELO ABERTO COM FITAS ADESIVAS REPOSICIONAVEIS, TAMANHO XXG	UNIDADE	60.000
1.458	FIO DE ALGODAO COM POLIESTER, USP 5-0, COMPRIMENTO: 15 X 45CM-SEM AGULHA	UNIDADE	40.000
1.459	FRALDA DESCARTAVEL, TIPO GERIATRICA (ADULTO), HIPOALERGENICA, FORMATO ANATOMICO, MODELO FECHADO (ROUPA INTIMA UNISSEX), TAMANHO MEDIO (M)	UNIDADE	12.660

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
1.460	BAINHA DE ACESSO DISTAL: BAINHA INTRODUTORA DE ACESSO, COM PERFIL DE 8F E DIÂMETRO INTERNO DE 0,088". QUATRO ZONAS DE TRANSIÇÃO, COM SUPORTE PROXIMAL REFORÇADO E ZONA DISTAL COM PORÇÃO FLEXÍVEL DE 4CM, REVESTIMENTO HIDROFÍLICO DE 7CM E RADIOPAIDADE DE 8CM. CATETER DISPONÍVEL NOS COMPRIMENTOS DE 80CM E 90CM E FORMATO DA PONTA EM MULTI- PURPOSE OU RETO.	UNIDADE	360
1.461	BAINHA CONTRA-LATERAL: BAINHA INTRODUTORA COM VÁLVULA HEMOSTÁTICA E UM DILATADOR RADIOPAICOS. POSSUI REVESTIMENTO HIDROFÍLICO DISTAL E MARCADOR RADIOPAICO A 5 MM DA PONTA DISTAL. EIXO ESPIRAL REFORÇADO EM AÇO INOXIDÁVEL 316L, COM REVESTIMENTO INTERNO DE PTFE (TETRAFLUORETILENO). INCORPORA UMA VÁLVULA DE UMA VIA E UMA TORNEIRA DE 3 VIAS CONECTADAS POR UM TUBO LATERAL. COM PERFIL DE 5FR, 6FR, 7FR E 8FR E COMPRIMENTOS DE 45CM, 65CM E 90CM.	UNIDADE	240
1.462	KIT LAÇO: KIT COMPOSTO POR UMA BAINHA, UM TORQUE E UM CONECTOR EM Y, CATETER POSSUINDO CORPO ÚNICO COM PONTA ATRAUMÁTICA, TORQUE 1:1, ALTA FLEXIBILIDADE. TAMANHOS 4FR, 5FR E 6FR.	UNIDADE	60
1.463	KIT STENT INTRACRANIANO DE CELULAS ABERTAS: STENT DE NITINOL AUTO-EXPANSÍVEL CORTADO A LASER REPOSICINAVEL ATÉ 90%. ACOMPANHADO DE MICROCATETER COMPATÍVEL COM SEU RESPECTIVO TAMANHO. ADEQUADO PARA VASOS COM DIÂMETROS DE 1,5 - 7,0 MM. ENTREGUES POR MICROCATETER DE 0,0165" - 0,017" ID PERMITINDO STENT SEQUENCIAL E COLOCAÇÃO DA BOBINA SEM ALTERAR O MICROCATETER.	UNIDADE	180
1.464	STENT INTRACRANIANO DE FIO TRANÇADO: STENT TRANÇADO AUTO-EXPANSÍVEL DE NITINOL COM ACABAMENTO DE SUPERFÍCIE BLUEXIDE® - NA COR AZUL, REPOSICIONÁVEL PARA ACIMA DE 95 % DO SEU COMPRIMENTO, EXTREMIDADES ALARGADAS, LOOPS DE ARAME FECHADOS, ALTA FORÇA RESISTIVA RADIAL , RADIOPAICO EM SEU TOTAL CUMPRIMENTO, POSSUINDO UM MARCADOR DE DISPOSITIVO INTERMEDIÁRIO, TRÊS MARCAÇÕES DISTAIS E TRÊS MARCAÇÕES PROXIMAIS.	UNIDADE	180
1.465	KIT DE ASPIRAÇÃO: COMPOSTO POR 3 ITENS (BAINHA DE ACESSO + CATETER DE REPERFUSÃO + TUBO DE ASPIRAÇÃO) . BAINHA DE ACESSO, COM PERFIL DE 8F E DIÂMETRO INTERNO DE 0,088". QUATRO ZONAS DE TRANSIÇÃO, COM SUPORTE PROXIMAL REFORÇADO E ZONA DISTAL COM PORÇÃO FLEXÍVEL DE 4CM, REVESTIMENTO HIDROFÍLICO DE 7CM E RADIOPAIDADE DE 8CM. CATETER DISPONÍVEL NOS COMPRIMENTOS DE 80CM E 90CM E FORMATO DA PONTA MP E RETA/ 2. CATETER DE REPERFUSÃO COM DIÂMETRO EXTERNO PRÓXIMA E DISTAL DE 6F, EQUIVALENTE À .085" E 2.16MM. LÚMEN INTERNO PROXIMAL E DISTAL DE .072" EQUIVALENTE À 1.83MM. COMPRIMENTO DE 132CM. PROJETADO PARA REALIZAR ASPIRAÇÃO DE TROMBOS VASCULARES, CONSTRUÍDO COM REVESTIMENTO HIDROFÍLICO TECNOLOGIA REDGLIDE. PONTA RADIOPAICA ARTICULADA PARA NAVEGAÇÃO ATRAUMÁTICA. ESTRUTURA REFORÇADA COM FIO DE NITINOL QUE MANTÉM A INTEGRIDADE DO LÚMEN EVITANDO QUE O CATETER COLABE. 20 MATERIAIS DE TRANSIÇÃO QUE AUMENTAM O SUPORTE PROXIMAL E FLEXIBILIDADE DISTAL, TORNANDO-O MAIS RESISTENTE AO KINK/ 3.TUBO DE ASPIRAÇÃO DE FLUÍDOS E TROMBOS, ESTÉRIL, COM LÚMEN DE .110" E VÁLVULA "ON/OFF" QUE REGULA ASPIRAÇÃO. MAQUINA DE ASPIRAÇÃO: COMODATO	UNIDADE	84
1.466	MICROGUIA	UNIDADE	360
1.467	TELA DUPLA FACE PROCED 15 X 15 CM (TELAS SEPARADORA DE TECIDOS)	UNIDADE	9
1.468	TELA DUPLA FACE PROCED 15 X 30 CM (TELAS SEPARADORA DE TECIDOS)	UNIDADE	9
1.469	ENXERTO ARTERIAL INORGÂNICO BIFURCADO (PROTESE DE DRACON) 14X7	UNIDADE	40
1.470	ENXERTO ARTERIAL INORGÂNICO BIFURCADO (PROTESE DE DRACON) 18X9	UNIDADE	15
1.471	ENXERTO ARTERIAL INORGÂNICO BIFURCADO (PROTESE DE DRACON) 16X8	UNIDADE	50
1.472	KIT INSUFLADOR COM MANOMETRO : CONJUNTO SERINGA INSUFLADORA PARA ANGIOPLASTIA, COMPOSTO POR: SERINGA MANOMETRO + ADAPTADOR EM Y + ROTOR +, APLICAÇÃO PASSADOR DE GUIA 0,014MM	UNIDADE	720
1.473	PLACA BLOQUEADA 4.5 PARA FÊMUR DIAFISSARIO (TIPO LISS)	UNIDADE	140
1.474	PROTESE DE VIAS BILIARES	UNIDADE	12
1.475	AGULHA DE PUNÇÃO RADIAL : CONJUNTO (I), TIPO P/ PUNÇÃO ARTÉRIA RADIAL POR TÉCNICA SELDINGER, COMPOSIÇÃO POLIURETANO TIPO 2, RADIOPAICO, REFORÇO JUNÇÃO, COMPONENTES EXTENSÃO C/CLAMP E ABA FIXAÇÃO, AGULHA ARTERIAL, COMPONENTE ADICIONAL CORTE EM ' V ' P/INDICAÇÃO FACE BISEL, COMPONENTES 1 DIMENSÕES: 20 GA X 7CM	UNIDADE	1.800
1.476	AGULHA DE PUNÇÃO FEMORAL: CONJUNTO (I), TIPO P/ PUNÇÃO ARTÉRIA RADIAL POR TÉCNICA SELDINGER, COMPOSIÇÃO POLIURETANO TIPO 2, RADIOPAICO, REFORÇO JUNÇÃO, COMPONENTES EXTENSÃO C/CLAMP E ABA FIXAÇÃO, AGULHA ARTERIAL, COMPONENTE ADICIONAL CORTE EM ' V ' P/INDICAÇÃO FACE BISEL, COMPONENTES 1 DIMENSÕES: 18 GA X 7CM	UNIDADE	2.400
1.477	CONECTOR Y :ACESSÓRIO CONECTOR EM Y COM CAPACIDADE PARA RESISTIR 500PSI DE PRESSÃO, FEITO DE MATERIAL RESISTENTE À SOLUÇÃO DE CONTRASTE E COMPOSTO POR CONECTOR FÊMEA, UM CONECTOR MACHO GIRATÓRIO E UMA VÁLVULA HEMOSTÁTICA.	UNIDADE	2.400
1.478	CATETER DIAGNOSTICO: DESTINADO A PROCEDIMENTOS DIAGNOSTICOS, POSSUI SUPERFÍCIE DE POLIAMIDA, PONTA ARREDONDADA E ESTRUTURA DO CORPO DE UMA PEÇA, MACIO E ATRAUMÁTICO COM BOM CONTROLE DE TORQUE, TRANÇA INTERNA DE MALHA METÁLICA, SUPERFÍCIE LISA E RADIOPAICA, RESISTÊNCIA A ALTA PRESSÃO (ATÉ 1.000 PSI / 6.895 KPA), TODAS AS CURVAS.	UNIDADE	600
1.479	CATETER MIKAELSSON : CATETER DIAGNOSTICO MENDINO 80CM E DIAMETRO INTERNO DE 0.038" (0.97MM), PERFORMANCE SUAVE E DURÁVEL POR SUA ESTRUTURA DE ARAMES TRANÇADOS E COBERTURA HIDROFÍLICA.	UNIDADE	120
1.480	CATETER DE SELEÇÃO: CATETER SELETIVO QUE POSSIBILITA O ACESSO DISTAL, SEM NECESSIDADE DE TROCA ATRAVÉS DE FIO GUIA. LÚMEN INTERNO DE .040" E PORÇÃO FLEXÍVEL DE 9CM. DISPONÍVEL NAS APRESENTAÇÕES DE 5F E 6F, NOS COMPRIMENTOS DE 125CM E 130CM NAS CURVAS SIM1, H1, SIM-V E BER.	UNIDADE	360
1.481	CATETER DE ACESSO DISTAL : CATETER DE ACESSO COM DIÂMETRO EXTERNO (OD) PROXIMAL E DISTAL DE 8F E DIÂMETRO INTERNO (ID) PROXIMAL E DISTAL DE .096". DISPONÍVEL NOS COMPRIMENTOS DE 80CM, 90CM E 100CM. HIPOTUBO DE AÇO INOXIDÁVEL, LÚMEN ÚNICO, DIFERENTES PADRÕES DE CORTE A LASER, REVESTIMENTO HIDROFÍLICO, PTFEE EM TODA EXTENSÃO DO CATETER E MARCA RADIOPAICA DISTAL.	UNIDADE	360
1.482	CATETER DE SUPORTE :O CATETER DE SUPORTE DEDICADO A ALCANÇAR E CRUZAR LESÕES COMPLEXAS EM ANATOMIA DESAFIADORA DURANTE INTERVENÇÕES FEMORO-POPLITEAS E ABAIXO DO JOELHO, CONTENDO CORPO TRANÇADO DUPLIOEM AÇO INOXIDÁVEL, PONTA RETA, 30 GRAUS ANGULADA E CÔNICA DE 12 MM, NOS DIAMETROS 0.018" E 0.035" E COMPRIMENTOS DE 65CM, 90CM, 135CM E 150CM.	UNIDADE	60
1.483	TRANSDUTO DE PRESSÃO : CONJUNTO TRANSDUTOR DE PRESSÃO INVASIVA - CONJUNTO (I), TIPO MONITORIZAÇÃO PRESSÃO INVASIVA. . COMPOSIÇÃO EQUIPO DE SORO, CONEXÃO LUERLOCK, LINHAS PRESSÃO, COMPONENTES 2 TORNEIRAS 3 VIAS,DISPOSITIVO FLUSH 3CC/H. TRANSDUTOR COM SNAP TAB, CARACTERÍSTICA ADICIONAL DESCARTÁVEL,ESTÉRIL, TIPO USO COMPATÍVEL COM DX 2010, COMPONENTE ADICIONAL TAMPAS PROTETORAS COM 1 TORNEIRA MULTIDIRECIONAL, CONECTOR MACHO FÊMEA. EM COMODATO : CABO COMPATÍVEL COM MONITOR DIXTAL., PLACA COM SENSOR, SUPORTE.	UNIDADE	1.800
1.484	MANIFOLD : TORNEIRA DE 05 VIAS (MANIFOLD) PARA ANGIOGRAFIA E ANGIOPLASTIA, COM ABA EM AMBOS OS LADOS, COM ORIENTAÇÃO PARA USO DIREITO, COM VALVULA ROTATORIA , QUE SUPORTE ATE 600 PSI.	UNIDADE	600
1.485	AGULHA P/ PUNCAO TRANSEPTAL	UNIDADE	24
1.486	ANEL P/ ANELOPLASTIA VALVULAR	UNIDADE	12
1.487	BAINHA P/ PUNCAO TRANSEPTAL	UNIDADE	48
1.488	CATETER BALAO P/ SEPTOSTOMIA	UNIDADE	4
1.489	CATETER MULTIPOLAR TERAPEUTICO (QUADRI, DECA, DUODECAPOLAR, ETC)	UNIDADE	96
1.490	COILS EMBOLIZANTE	UNIDADE	100
1.491	ESPIRAIS DE PLATINA	UNIDADE	100
1.492	CONJUNTO DE ACESSO HEPATICO TRANSJUGULAR	UNIDADE	30
1.493	ELETRODO P/ MARCAPASSO TEMPORARIO EPICARDICO	UNIDADE	200
1.494	ENXERTO ARTERIAL INORGANICO VALVADO (CONDUTO VALVADO)	UNIDADE	24
1.495	ENXERTO ARTERIAL TUBULAR BIFURCADO INORGANICO C/ COLAGENO	UNIDADE	12
1.496	ENXERTO ARTERIAL TUBULAR INORGANICO C/ COLAGENO	UNIDADE	12
1.497	ENXERTO ARTERIAL TUBULAR ORGANICO	UNIDADE	50
1.498	ENXERTO ARTERIAL TUBULAR VALVADO ORGANICO	UNIDADE	12
1.499	ENXERTO TUBULAR DE POLITETRAFLUORETILENO DE ATE 20CM (PTFE)	UNIDADE	24
1.500	ENXERTO TUBULAR DE POLITETRAFLUORETILENO DE ATE 70CM (PTFE)	UNIDADE	12
1.501	MARCAPASSO MULTI-SITIO	UNIDADE	100
1.502	PATCH INORGANICO (50 CM2)	UNIDADE	100
1.503	PATCH ORGANICO (20 CM2)	UNIDADE	172
1.504	PATCH ORGANICO (50 CM2)	UNIDADE	100
1.505	PROTESE VALVULAR BIOLOGICA	UNIDADE	90
1.506	PROTESE VALVULAR BIOLOGICA S/ SUPORTE / ANEL	UNIDADE	150
1.507	PROTESE VALVULAR MECANICA DE BAIXO PERFIL (DISCO)	UNIDADE	80
1.508	PROTESE VALVULAR MECANICA DE DUPLIO FOLHETO	UNIDADE	80
1.509	BOMBA CENTRIFUGA DESCARTAVEL PARA USO EM CIRCULACAO EXTRACORPOREA E/OU CIRCULACAO ASSISTIDA	UNIDADE	384
1.510	BALAO DESTACAVEL	UNIDADE	300
1.511	BOMBA IMPLANTAVEL DE INFUSAO DE FARMACOS NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL	UNIDADE	70
1.512	CATETER ATRIAL / PERITONEAL	UNIDADE	150
1.513	CATETER VENTRICULAR C/RESERVATORIO	UNIDADE	250
1.514	CATETER VENTRICULAR ISOLADO	UNIDADE	70
1.515	GERADOR P/ ESTIMULACAO CEREBRAL	UNIDADE	20
1.516	MICRO CATETER FLUXO DEPENDENTE	UNIDADE	150
1.517	MICRO CATETER P/ BALAO	UNIDADE	150
1.518	MICROBALAO DE REMODELAGEM	UNIDADE	300
1.519	SHUNT LOMBO-PERITONAL	UNIDADE	300
1.520	VALVULA PARA HIDROCEFALIA	UNIDADE	300
1.521	RESERVATORIO COM CATETER PARA INFUSAO DE FARMACOS	UNIDADE	1.500
1.522	PROTESE DE AÇO-TEFLON	UNIDADE	150
1.523	PROTESE P/ IMPLANTE COCLEAR MULTICANAL	UNIDADE	20
1.524	PROTESE TRAQUEOSOFAGICA PARA REABILITACAO DA FONACAO DO PACIENTE LARINGECTOMIZADO. INCLUI MATERIAL	UNIDADE	70
1.525	IMPLANTE DE TITANIO DA PROTESE AUDITIVA ANCORADA NO OSSO	UNIDADE	150
1.526	PILAR DA PROTESE AUDITIVA ANCORADA NO OSSO	UNIDADE	150
1.527	PROTESE AUDITIVA ANCORADA NO OSSO	UNIDADE	70
1.528	PROTESE PARA IMPLANTE COCLEAR MULTICANAL	UNIDADE	20
1.529	EXPANSOR TECIDUAL	UNIDADE	300
1.530	PROTESE GLÚTEA DE SILICONE (PAR)	UNIDADE	150
1.531	PROTESE MAMARIA DE SILICONE	UNIDADE	300
1.532	ESFERA DE MULLER N°16	UNIDADE	15
1.533	ESFERA DE MULLER N°18	UNIDADE	15
1.534	TUBO DE DRENAGEM PARA GLAUCOMA	UNIDADE	300
1.535	PROTESE PENIANA MALEAVEL (PAR DE CORPOS CAVERNOSOS)	UNIDADE	300

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
1.536	PROTESE TESTICULAR EM GEL DE SILICONE	UNIDADE	600
1.537	CANULA P/ TRAQUEOSTOMIA S/ BALAO	UNIDADE	15.000
1.538	CATETER BALAO P/ EMBOLECTOMIA ARTERIAL / VENOSA	UNIDADE	15.000
1.539	CATETER DE TERMODILUICAO	UNIDADE	700
1.540	CATETER DE TERMODILUICAO CONTINUA	UNIDADE	700
1.541	CATETER MULTIPERFURADO P/ INFUSAO DE DROGAS	UNIDADE	700
1.542	CONJUNTO DESCARTAVEL DE BALAO INTRA-AORTICO	UNIDADE	200
1.543	CONJUNTO PARA AUTOTRANSFUSAO	UNIDADE	250
1.544	DISPOSITIVO DE BLOQUEIO	UNIDADE	700
1.545	DISPOSITIVO INTERSOMATICO DE MANUTENCAO DE ESPACO INTERVERTEBRAL CARREADOR DE ENXERTO (TIPO CESTA FIXA, CUNHA E OUTROS) DE TITANIO	UNIDADE	200
1.546	ESPAÇADOR DE TENDAO	UNIDADE	1.500
1.547	FIO MONONYLON 8.0	UNIDADE	7.000
1.548	FIO MONONYLON 9.0	UNIDADE	7.000
1.549	FIO MALEAVEL DE CERCLAGEM, DE TITANIO, P/ COLUNA, METAFISE E DIAFISE	UNIDADE	7.000
1.550	GANCHO LAMINAR DE COMPRESSAO-SISTEMA HARRINGTON (TODOS)	UNIDADE	700
1.551	HALO CRANIANO ASSOCIADO A DISPOSITIVO TIPO VESTE	UNIDADE	300
1.552	HASTE DE COMPRESSAO - (SISTEMA HARRINGTON)	UNIDADE	700
1.553	PARAFUSO ASSOCIAVEL A PLACA TORACO-LOMBO-SACRA TIPO PEDICULAR MONO-AXIAL	UNIDADE	7.000
1.554	PARAFUSO DE TITANIO ASSOCIAVEL A PLACA CERVICAL	UNIDADE	7.000
1.555	PARAFUSOS ASSOCIAVEIS A PLACAS TORACO-LOMBO-SACRAIS DE TITANIO	UNIDADE	7.000
1.556	PARTICULAS EMBOLIZANTES (FRASCO)	UNIDADE	700
1.557	PLACA CERVICAL ASSOCIADA A PARAFUSOS INTRA-SOMATICOS DE TITANIO	UNIDADE	700
1.558	PLACA CERVICAL ASSOCIADA A PARAFUSOS DE TITANIO P/ FIXACAO EM ESTRUTURAS POSTERIORES	UNIDADE	700
1.559	PLACA DE RECONSTRUCAO EM TITANIO P/ FRATURA DE MANDIBULA (INCLUI PARAFUSOS)	UNIDADE	700
1.560	PLACA DE TITANIO SISTEMA MINI/MICROFRAGMENTOS (INCLUI PARAFUSOS)	UNIDADE	700
1.561	PLACAS TORACO-LOMBO-SACRAL ASSOCIADAS A PARAFUSOS PEDICULARES DE TITANIO	UNIDADE	700
1.562	PROTESE P/ ESOFAGO	UNIDADE	250
1.563	RETANGULO TIPO HARTSHILL / SIMILAR	UNIDADE	300
1.564	VALVULA P/ TRATAMENTO DE ASCITE	UNIDADE	100
1.565	CONECTOR BARRA JUNCAO CERVICO TORACICA	UNIDADE	7.000
1.566	PLACA BLOQUEADA P/ FEMUR DISTAL , TIPO LISS INCLUINDO 10 PARAFUSOS BLOQUEADOS 4.5 MM	UNIDADE	1
1.567	PRÓTESE DE QUADRIL DE REVISÃO DE FIXAÇÃO DISTAL.	UNIDADE	1
1.568	PRÓTESE TOTAL DE QUADRIL	UNIDADE	1
1.569	COMPONENTE ACETABULAR	UNIDADE	1
1.570	CONRICTO	UNIDADE	1
1.571	TELA DE TITANIO PARA RECONSTRUÇÃO ORBITÁRIA	UNIDADE	1
1.572	PROTESE DE VIAS BILIARES	UNIDADE	12
1.573	SUBSTITUTO DE DURAMATER IMPLANTE ABSORVIVEL	UNIDADE	1.000
1.574	PÁS DESCARTÁVEIS PARA MARCAPASSO TRANSCUTÂNEO, PARA O MODELO DE CARDIOVESOR CMOS DRAKE (LIFE400 PLUS)	UNIDADE	300
1.575	NEURON 070	UNIDADE	2
1.576	BAINHA LONGA NEURON MAX 6F	UNIDADE	2
1.577	FIO GUIA 0,014	UNIDADE	1
1.578	CATETER DE ACES DISTAL NEURON	UNIDADE	2
1.579	ENDOPROTESE DE AORTA INSIDEORTICCUSTOMMADE 2 FENESTRAS -1 RAMO, MEDIA 25X25X180MM	UNIDADE	1
1.580	STENT REVESTIDO EM PTFE, EXPANSIVEL POR BALÃO BENETLEY BEGRAT.MEDIDA 6.0X28MM	UNIDADE	1
1.581	STENT REVESTIDO EM PTFE, EXPANSIVEL POR BALÃO BENETLEY BEGRAT.MEDIDA 7.0X37MM	UNIDADE	1
1.582	STENT REVESTIDO EM PTFE, AUTO-EXPANSIVEL SCITECHSOLARIS.MEDIDA 9.0X6,0MM	UNIDADE	1
1.583	STENT, AUTO-EXPANSIVEL EM NITINOL NÃO REVESTIDO, MEDIDA 8.0X40MM	UNIDADE	1
1.584	CAIXA DE PLACA EM OÍTO	UNIDADE	80
1.585	KIT INJETORES DESCARTÁVEIS E CARCHUTO DE 2.75 MM E 2.8 MM	UNIDADE	1.200
1.586	PRÓTESES ANTIGLAUCOMATOSAS (IMPLANTE DE SUSANNA)	UNIDADE	35
1.587	SONDA PARA CICLOFOTOCOAGULAÇÃO ESTERELIZAVEL (COMPATIVEL LASER OPTO FTC2000)	UNIDADE	15
1.588	PLACA LÂMINA DE ÂNGULO FIXO DE 3.5 MM INCLUIR PARAFUSO	UNIDADE	80
1.589	PLACA LÂMINA DE ÂNGULO FIXO DE 4.5 MM INCLUIR PARAFUSO	UNIDADE	80
1.590	PLACA DE SHERMAN INCLUIR PARAFUSO	UNIDADE	40
1.591	PLACA ANATÔMICA BLOQUEADA P/ UMEMO PROXIMAL C/ PARAFUSOS DIVERSOS TAMANHOS. PARAFUSOS PARA PLACA ANATÔMICA BLOQUEADA PARA UMEMO PROXIMAL TODOS OS TAMANHOS	UNIDADE	190
1.592	DESENGORDURANTE 5L	GALÃO	5.000
1.593	DESINCRUSTANTE 5L	GALÃO	5.000
1.594	SANITIZANTE PARA HORTALIÇAS E LEGUMES	GALÃO	3.000
1.595	DETERGENTE PARA LOUÇAS (UNIDADE 500 ML) CAIXA COM 24 UNIDADES.	CAIXA	4.000
1.596	SOLUÇÃO REMOVEDORA DE OXIDAÇÃO 5L	GALÃO	5.000
1.597	LIMPA ALUMINIO 5L	GALÃO	5.000
1.598	LIMPADOR GERAL CONCENTRADO, BIODEGRADÁVEL, A BASE DE PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO ESTABILIZADO, COMPATÍVEL COM: CERÂMICA, FÓRMICA, AZULEJO, INOX, ALUMÍNIO, PLÁSTICO, TECIDO, ESTOFADO, EPÓXI, PORCELANATO E SUPERFÍCIE VITRIFICADA.	GALÃO	22.000
1.599	CERA ACRÍLICA INCOLOR 5L	GALÃO	3.000
1.600	REMOVEDOR CERA ACRÍLICA 5L	GALÃO	5.000
1.601	DESINFETANTE CONCENTRADO A BASE QUATERNÁRIO DE AMÔNIA 5L	GALÃO	21.000
1.602	NEUTRALIZANTE LIQUIDO PARA ROUPAS 50L	BOMBONA	3.000
1.603	DETERGENTE PARA LAVAGEM DE MATERIAL BIOLÓGICO LÂMINAS 5L	GALÃO	2.000
1.604	CERA LIQUIDA 5L	GALÃO	5.000
1.605	DETERGENTE NEUTRO CONCENTRADO 5L	GALÃO	25.000
1.606	CERA PRETA AUTO BRILHO 5L	GALÃO	2.000
1.607	LIMPADOR DE VIDRO 5L	GALÃO	3.000
1.608	SABÃO EM BARRA	UNIDADE	5.000
1.609	SABÃO EM PÓ 500G	PACOTE	4.000
1.610	HIPOCLORITO DE SÓDIO 1% 5L	GALÃO	5.000
1.611	DESINFETANTE HOSPITALAR P/SUPERFÍCIES EM GERAL 5L	GALÃO	18.000
1.612	SABONETE LIQUIDO ANTISEPTICO GALÃO COM 5L	GALÃO	6.000
1.613	SABONETE LIQUIDO ANTISEPTICO BOLSA DE 800 ML	BOLSA	50.000
1.614	DETERGENTE CLORADO 5L	GALÃO	8.000
1.615	LIMPA ALUMINIO 500ML	UNIDADE	4.000
1.616	DETERGENTE ENZIMÁTICO HOSPITALAR 5L	GALÃO	6.000
1.617	LIMPA CERÂMICA (AZULIM) 1L	UNIDADE	7.000
1.618	CLORO EM PÓ 20L	BALDE	1.000
1.619	PRÉ - UMECTANTE 5L	GALÃO	4.000
1.620	SABÃO DE COCO EM BARRA	UNIDADE	4.000
1.621	HIPOCLORITO DE SÓDIO 10% 50L	BOMBONA	3.000
1.622	DESODORIZADOR SANITÁRIO (PASTILHA SANITÁRIA/PEDRA SANITÁRIA)	UNIDADE	50.000
1.623	SODA CÁUSTICA (HIDRÓXIDO DE SÓDIO NAOH)	UNIDADE	3.000
1.624	DETERGENTE EM PÓ 20KG	PACOTE	1.000
1.625	PANO DE CHÃO	UNIDADE	6.000
1.626	FLANELA	UNIDADE	4.000
1.627	PAPEL TOALHA INTERFOLHAS	PACOTE	400.000
1.628	PANO MULTIUZO	ROLO	500
1.629	ESPONJA DE FIBRA ABRASIVA	PACOTE	5.000
1.630	ESPONJA DE LIMPEZA DUPLA FACE	UNIDADE	50.000
1.631	FIBRA PARA LIMPEZA PESADA	UNIDADE	6.000
1.632	ESPONJA DE LÃ DE AÇO PACOTE COM 8 UND	UNIDADE	30.000
1.633	COPO DESCARTÁVEL 50ML - COPOS PARA CAFÉ COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 50 ML, FABRICADO EM POLIPROPILENO ATÓXICO, 100% RESINA VIRGEM, NA COR BRANCA, PESADO NO MÍNIMO 70 GR CADA CENTO, COPOS ACONDICIONADOS EM MANGA PLÁSTICA COM 100 UNIDADES. OS COPOS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NORMA TÉCNICA 14865/2002 DA ABNT, AS MANGAS DEVEM CONTER QUANTIDADE E O PESO MÍNIMO DE CADA COPO, DE FORMA INDELÉVEL, OS COPOS DEVEM CONTER SÍMBOLO DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL PARA RECICLAGEM CONFORME NORMA NBR 13230	PACOTE	79.200
1.634	COPO DESCARTÁVEL COM TAMPÁ 100 ML COPO DESCARTÁVEL 100 ML, FABRICADO EM POLIPROPILENO ATÓXICO, 100% RESINA VIRGEM, NA COR BRANCA, PESADO NO MÍNIMO 120 GR CADA CENTO, COPOS ACONDICIONADOS EM MANGA PLÁSTICA COM 100 UNIDADES. OS COPOS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NORMA TÉCNICA 14865/2002 DA ABNT, AS MANGAS DEVEM CONTER QUANTIDADE E O PESO MÍNIMO DE CADA COPO, DE FORMA INDELÉVEL, OS COPOS DEVEM CONTER SÍMBOLO DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL PARA RECICLAGEM CONFORME NORMA NBR 13230.	PACOTE	144.000

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
1.635	COPO DESCARTÁVEL 200 ML COM TAMPÁ FABRICADO EM POLIPROPILENO ATÓXICO, 100% RESINA VIRGEM, NA COR BRANCA, PESADO NO MÍNIMO 220GR CADA CENTO, COPOS ACONDICIONADOS EM MANGA PLÁSTICA COM 100 UNIDADES, OS COPOS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NORMA TÉCNICA 14865/2002 DA ABNT, AS MANGAS DEVEM CONTER QUANTIDADE E O PESO MÍNIMO DE CADA COPO, DE FORMA INDELÉVEL, OS COPOS DEVEM CONTER SIMBOLO DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL PARA RECICLAGEM CONFORME NORMA NBR 13230. PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	80.076
1.636	COPO DESCARTÁVEL 300 ML COM TAMPÁ, COPO DESCARTÁVEL 300 ML, FABRICADO EM POLIPROPILENO ATÓXICO, 100% RESINA VIRGEM, NA COR BRANCA, PESADO NO MÍNIMO 320 GR CADA CENTO, COPOS ACONDICIONADOS EM MANGA PLÁSTICA COM 100 UNIDADES, OS COPOS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NORMA TÉCNICA 14865/2002 DA ABNT, AS MANGAS DEVEM CONTER QUANTIDADE E O PESO MÍNIMO DE CADA COPO, DE FORMA INDELÉVEL, OS COPOS DEVEM CONTER SIMBOLO DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL PARA RECICLAGEM CONFORME NORMA NBR 13230. PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	30.000
1.637	PRATO PLÁSTICO DESCARTÁVEL FUNDO 15 CM - PRATO PLÁSTICO DESCARTÁVEL RESISTENTE PARA REFEIÇÃO, FABRICADO EM POLIESTIRENO ATÓXICO, FUNDO, NA COR BRANCA, DIÂMETRO MEDINDO 15 CM, COM VARIÇÃO DE +/- 1 CM. PACOTES COM 10 UNIDADES.	PACOTE	50.400
1.638	PRATO PLÁSTICO DESCARTÁVEL RASO 18 CM - PRATO PLÁSTICO DESCARTÁVEL RESISTENTE PARA REFEIÇÃO, FABRICADO EM POLIESTIRENO ATÓXICO, RASO, NA COR BRANCA, DIÂMETRO MEDINDO 18 CM, COM VARIÇÃO DE +/- 1 CM. PACOTE COM 10 UNIDADES.	PACOTE	49.320
1.639	PRATO PLÁSTICO DESCARTÁVEL RASO 21 CM PLÁSTICO DESCARTÁVEL RESISTENTE PARA REFEIÇÃO, FABRICADO EM POLIESTIRENO ATÓXICO, RASO, NA COR BRANCA, DIÂMETRO MEDINDO 21 CM, COM VARIÇÃO DE +/- 1 CM. PACOTE COM 10 UNIDADES CADA	PACOTE	50.400
1.640	COLHER DESCARTÁVEL, COLHER PLÁSTICA DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RESISTENTE, PRODUZIDO COM MATÉRIA PRIMA E PIGMENTO VIERGNS CONFORME RESOLUÇÃO 105/99 DA ANVISA, NA COR BRANCA OU TRANSLÚCIDA MEDINDO 15 A 16 CM DE COMPRIMENTO. O PRODUTO DEVE SER ISENTO DE MATERIAIS ESTRANHOS, RACHADURAS, DEFORMAÇÕES, REBARBAS OU ARESTAS. TAMANHO ADULTO, COM APLICAÇÃO PARA REFEIÇÃO. PRODUTOS ATÓXICOS, EMBALADOS HIGIENICAMENTE EM SACO PLÁSTICO E REEMBALADAS EM CAIXA DE PAPELÃO, ACONDICIONADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A HIGIENE E INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E QUANTIDADE. PACOTE COM 50 UNIDADES	PACOTE	140.000
1.641	QUENTINHA Nº 08 COM TAMPÁ DE PAPELÃO, EMBALAGEM DESCARTÁVEL EM ALUMÍNIO RESISTENTE PARA ACONDICIONAMENTO DE ALIMENTOS, REDONDA ACOMPANHADA DE TAMPÁ DE PAPEL PARA FECHAMENTO MECÂNICO, CAPACIDADE APROXIMADA DE 850 ML E CERCA DE 215 MM DE DIÂMETRO E 45 MM DE ALTURA. O MATERIAL DEVERÁ SER ISENTO DE REBARBAS, ARESTAS CORTANTES OU QUALQUER OUTRO DEFEITO DE FABRICAÇÃO QUE POSSA CAUSAR RISCOS OU PREJUDICAR SUA UTILIZAÇÃO E CONSTRUÍDO DE FORMA A GARANTIR RESISTÊNCIA À FINALIDADE A QUE SE DESTINA. EMBALADA EM SACO PLÁSTICO, ACONDICIONADA EM CAIXA DE PAPELÃO, CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A HIGIENE E INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E QUANTIDADE.	PACOTE	5.000.000
1.642	FILME PVC TRANSPARENTE - PAPEL FILME TRANSPARENTE, FABRICADO EM MATERIAL PVC - CLORETO DE POLIVINILA, ROLO 30CM X 1000M.	PACOTE	8.532
1.643	GUARDANAPO DE PAPEL - GUARDANAPO DE PAPEL BRANCO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 22 X24CM, COM BOA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO, SEM FUROS, MATERIAIS ESTRANHOS OU SUJIDADES, EMBALADO EM PACOTES PLÁSTICOS COM 50 UNIDADES, REEMBALADOS EM CAIXA DE PAPELÃO, CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A HIGIENE E A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E QUANTIDADE	PACOTE	35.000
1.644	PAPEL ALUMÍNIO 100M X 30CM - PAPEL ALUMÍNIO EM ROLO MEDINDO 30 CM DE LARGURA E 100 M DE COMPRIMENTO, EMBALADO EM CAIXA DE PAPELÃO, SEM FUROS OU SINAIS DE OXIDAÇÃO, APLICAÇÃO USO DOMÉSTICO, ACONDICIONADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A HIGIENE E A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E QUANTIDADE.	PACOTE	3.912
1.645	FÓSFORO, CONFECCIONADO EM MADEIRA DE 1ª QUALIDADE ACABAMENTO PERFEITO, COM PONTA ABARASIVA, MEDINDO APROXIMADAMENTE 6 CM DE COMPRIMENTO TOTAL. ACONDICIONADO EM CAIXAS RESISTENTES CONTENDO APROXIMADAMENTE 40 PALITOS, REEMBALADOS EM PACOTES COM 10 CAIXAS, DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E QUANTIDADE. MAÇO COM 10 CAIXAS.	PACOTE	7.620
1.646	SACO PLÁSTICO (POLIETILENO), INCOLOR COM CAPACIDADE DE 0,5L APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO, MEDIDAS APROXIMADAS: 17CM X 28CM, CAPACIDADE: 500G, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	11.160
1.647	SACO PLÁSTICO (POLIETILENO) COM CAPACIDADE DE 1L SACO PLÁSTICO (POLIETILENO) COM CAPACIDADE DE 1L, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO, MEDIDAS APROXIMADAS: 17CM X 28CM. CAPACIDADE 1KG, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	35.000
1.648	SACO PLÁSTICO (POLIETILENO) COM CAPACIDADE DE 2L APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO MEDIDAS APROXIMADAS: 21CM X 32CM. CAPACIDADE 2 KG. PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	30.000
1.649	SACO PLÁSTICO (POLIETILENO) COM CAPACIDADE DE 2L SACO PLÁSTICO (POLIETILENO) COM CAPACIDADE DE 2L APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO MEDIDAS APROXIMADAS: 21CM X 32CM. CAPACIDADE 2 KG. PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	13.272
1.650	SACO PLÁSTICO (POLIETILENO) CAPACIDADE DE 5L, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO MEDIDAS APROXIMADAS: 28CM X 42CM. CAPACIDADE 5KG. PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	13.272
1.651	SACO PLÁSTICO PARA DINDIM, FEITO EM MATERIAL VIRGEM, ESPESURA APROXIMADA DE 0,05MM, MEDIDAS APROXIMADAS: 23CM X 05CM. PACOTE COM 500 UNIDADES	PACOTE	1.104
1.652	GARFO DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL PARA REFEIÇÃO - GARFO DESCARTÁVEL CONFECCIONADO EM PLÁSTICO RESISTENTE NA COR BRANCA OU TRANSLÚCIDA MEDINDO 15 A 16 CM DE COMPRIMENTO, COM APLICAÇÃO PARA REFEIÇÃO. O PRODUTO DEVE SER ISENTO DE MATERIAIS ESTRANHOS, RACHADURAS, DEFORMAÇÕES, REBARBAS OU ARESTAS. EMBALADOS HIGIENICAMENTE EM SACO PLÁSTICO E REEMBALADOS EM CAIXA DE PAPELÃO, ACONDICIONADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A HIGIENE E A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. A EMBALAGEM DEVERÁ CONTER EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA E QUANTIDADE. PACOTE COM 50 UNIDADES	PACOTE	16.000
1.653	COPO DESCARTÁVEL 180 ML - COPO DESCARTÁVEL 180ML, FABRICADO EM POLIPROPILENO ATÓXICO, 100% RESINA VIRGEM, NA COR BRANCA, PESADO NO MÍNIMO 120 GR CADA CENTO, COPOS ACONDICIONADOS EM MANGA PLÁSTICA COM 100 UNIDADES, OS COPOS DEVEM ESTAR EM CONFORMIDADE COM A NORMA TÉCNICA 14865/2002 DA ABNT, AS MANGAS DEVEM CONTER QUANTIDADE E O PESO MÍNIMO DE CADA COPO, DE FORMA INDELÉVEL, OS COPOS DEVEM CONTER SIMBOLO DE IDENTIFICAÇÃO DO MATERIAL PARA RECICLAGEM CONFORME NORMA NBR 13230. PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	220.000
1.654	FACA DE PLÁSTICO DESCARTÁVEL PARA REFEIÇÃO FACA DESCARTÁVEL CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RESISTENTE NA COR BRANCA OU TRANSLÚCIDA, TAMANHO GRANDE, COM APLICAÇÃO PARA REFEIÇÃO. O PRODUTO DEVE SER ISENTO DE MATERIAIS ESTRANHOS, RACHADURAS, DEFORMAÇÕES, REBARBAS OU ARESTAS. EMBALADAS HIGIENICAMENTE EM SACO PLÁSTICO E REEMBALADAS EM CAIXA DE PAPELÃO, ACONDICIONADO CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE DE FORMA A GARANTIR A HIGIENE E A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ SEU USO. PACOTE COM 50 UNIDADES	PACOTE	9.000
1.655	SACO PLÁSTICO (POLIETILENO) CAPACIDADE DE 10L SACO PLÁSTICO (POLIETILENO) CAPACIDADE DE 10L, APLICAÇÃO ACONDICIONAMENTO. CAPACIDADE 10KG. PACOTE COM 100 UNIDADES	PACOTE	20.000
1.656	CANUDO DESCARTÁVEL. PACOTE COM 100 UND	PACOTE	5.000
1.657	RESMA DE PAPEL A4	RESMA	84.000
1.658	SACO BRANCO PARA RESÍDUO HOSPITALAR INFECTANTE 50L: SACO PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES / INFECTANTES, PRODUZIDO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM NA COR BRANCO LEITOSO. DEVE POSSUIR SOLDA LATERAL CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME. PRODUTO DE USO SIMPLES E ÚNICO. PRODUTO FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 9191:2008. COM SIMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR 7500. CAPACIDADE: 50L.	UNIDADE	240.000
1.659	SACO BRANCO PARA RESÍDUO HOSPITALAR INFECTANTE 100L: SACO PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES / INFECTANTES, PRODUZIDO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM NA COR BRANCO LEITOSO. DEVE POSSUIR SOLDA LATERAL CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME. PRODUTO DE USO SIMPLES E ÚNICO. PRODUTO FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 9191:2008. COM SIMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR 7500. CAPACIDADE: 100L	UNIDADE	300.000
1.660	SACO BRANCO PARA RESÍDUO HOSPITALAR INFECTANTE 200L: SACO PARA ACONDICIONAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS HOSPITALARES / INFECTANTES, PRODUZIDO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD) VIRGEM NA COR BRANCO LEITOSO. DEVE POSSUIR SOLDA LATERAL CONTÍNUA, HOMOGÊNEA E UNIFORME. PRODUTO DE USO SIMPLES E ÚNICO. PRODUTO FABRICADO DE ACORDO COM A NORMA ABNT NBR 9191:2008. COM SIMBOLO INFECTANTE OBEDECENDO A NORMA NBR 7500. CAPACIDADE: 200L.	UNIDADE	240.000
1.661	SACO PARA LIXO COMUM 50L, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ULTRARRESISTENTE À PERFURAÇÃO, NÃO TRANSPARENTE, CONFECCIONADOS DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT NBR 9191/2008 (REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO), NÃO PERMITINDO VAZAMENTO DURANTE O MANUSEIO OU IMPACTO, CAPACIDADE PARA 50 LITROS. COR: AZUL.	UNIDADE	360.000
1.662	SACO PARA LIXO COMUM 100L, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ULTRARRESISTENTE À PERFURAÇÃO, NÃO TRANSPARENTE, CONFECCIONADOS DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT NBR 9191/2008 (REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO), NÃO PERMITINDO VAZAMENTO DURANTE O MANUSEIO OU IMPACTO, CAPACIDADE PARA 100 LITROS. COR: AZUL.	UNIDADE	480.000
1.663	SACO PARA LIXO COMUM 200L, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ULTRARRESISTENTE À PERFURAÇÃO, NÃO TRANSPARENTE, CONFECCIONADOS DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT NBR 9191/2008 (REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO), NÃO PERMITINDO VAZAMENTO DURANTE O MANUSEIO OU IMPACTO, CAPACIDADE PARA 200 LITROS. COR: AZUL.	UNIDADE	360.000
1.664	SACO PARA LIXO COMUM 30L, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ULTRARRESISTENTE À PERFURAÇÃO, NÃO TRANSPARENTE, CONFECCIONADOS DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT NBR 9191/2008 (REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO), NÃO PERMITINDO VAZAMENTO DURANTE O MANUSEIO OU IMPACTO, CAPACIDADE PARA 30 LITROS.7 COR: PRETO.	UNIDADE	300.000
1.665	SACO PARA LIXO COMUM 50L, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ULTRARRESISTENTE À PERFURAÇÃO, NÃO TRANSPARENTE, CONFECCIONADOS DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT NBR 9191/2008 (REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO), NÃO PERMITINDO VAZAMENTO DURANTE O MANUSEIO OU IMPACTO, CAPACIDADE PARA 50 LITROS. COR: PRETO.	UNIDADE	360.000
1.666	SACO PARA LIXO COMUM 100L, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ULTRARRESISTENTE À PERFURAÇÃO, NÃO TRANSPARENTE, CONFECCIONADOS DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT NBR 9191/2008 (REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO), NÃO PERMITINDO VAZAMENTO DURANTE O MANUSEIO OU IMPACTO, CAPACIDADE PARA 100 LITROS. COR: PRETO.	UNIDADE	480.000
1.667	SACO PARA LIXO COMUM 200L, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, ULTRARRESISTENTE À PERFURAÇÃO, NÃO TRANSPARENTE, CONFECCIONADOS DE ACORDO COM AS NORMAS DA ABNT NBR 9191/2008 (REQUISITOS E MÉTODOS DE ENSAIO), NÃO PERMITINDO VAZAMENTO DURANTE O MANUSEIO OU IMPACTO, CAPACIDADE PARA 150 LITROS. COR: PRETO.	UNIDADE	360.000
1.668	CIMENTO SEM ANTIBIÓTICO	UNIDADE	1.200
1.669	CIMENTO COM ANTIBIÓTICO	UNIDADE	1.200
1.670	EQUIPO ESPECIAL - COM O DIÂMETRO DE 1/4" (6,32 MM) E LIVRE DE LÁTEX. USO MÉDICO/APLICAÇÃO: P/ IRRIGAÇÃO CIRÚRGICA DE SOLUÇÕES, GRAVITACIONAL;NÚMERO VIAS: 4 VIAS; MATERIAL: PVC TRANSPARENTE; CONECTOR SOLUÇÃO: PONTAS PERFURADAS; REGULADOR DE FLUXO MANUAL: CLAMPS EM TODAS AS VIAS; COMPRIMENTO TOTAL DO TUBO: ATÉ 180 CM, C/DERIVAÇÃO EM Y; CONECTOR DISTAL: COMPATÍVEL C/ INSTRUMENTAL;ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO; TIPO EMBALAGEM: INDIVIDUAL	UNIDADE	2.000
1.671	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL: MALHA ABSORVÍVEL ESTÉRIL PREPARADA PELA OXIDAÇÃO CONTROLADA DA CELULOSE - 5X7,5CM	UNIDADE	300
1.672	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL: CELULOSE OXIDADA REGENERADA EM CAMADAS - 5,1X10CM	UNIDADE	300
1.673	BOLSA PRESSURIZADORA 1000ML PARA INFUSÃO DE LÍQUIDOS. MATERIAL SINTÉTICO IMPERMEÁVEL, TRANSPARENTE, QUEPERMITE A VISUALIZAÇÃO DO FRASCO E VOLUME DO LÍQUIDO, TIPO MANÔMETRO ALTA PRECISÃO DE 0 A 300 MMHG.CONSTITUÍDO DE UM MANGUITO EM POLIURETANO TRANSPARENTE REUTILIZÁVEL, COM INSUFLADOR MANUAL (PÉRA) DEBORRACHA FLEXÍVEL, AUTOINFLÁVEL E SEM LÁTEX; VÁLVULA METÁLICA DE CONTROLE DE SAÍDA DE AR E BALÃO, COM GANCHO PARA FIXAÇÃO AO SUPORTE DE SORO. BOLSA COM FECHAMENTO. TAMANHO: 1000 ML, REUTILIZÁVEL. TODOMATERIAL DEVE SER RESISTENTE, ATÓXICO E PROPICIAR SEGURANÇA E MANUSEIO SEGURO.	UNIDADE	200
1.674	BOLSA PRESSURIZADORA 500ML PARA INFUSÃO DE LÍQUIDOS. MATERIAL SINTÉTICO IMPERMEÁVEL, TRANSPARENTE, QUEPERMITE A VISUALIZAÇÃO DO FRASCO E VOLUME DO LÍQUIDO, TIPO MANÔMETRO ALTA PRECISÃO DE 0 A 300 MMHG.CONSTITUÍDO DE UM MANGUITO EM POLIURETANO TRANSPARENTE REUTILIZÁVEL, COM INSUFLADOR MANUAL (PÉRA) DEBORRACHA FLEXÍVEL, AUTOINFLÁVEL E SEM LÁTEX; VÁLVULA METÁLICA DE CONTROLE DE SAÍDA DE AR E BALÃO, COMGANCHO PARA FIXAÇÃO AO SUPORTE DE SORO. BOLSA COM FECHAMENTO. TAMANHO: 500 ML, REUTILIZÁVEL. TODOMATERIAL DEVE SER RESISTENTE, ATÓXICO E PROPICIAR SEGURANÇA E MANUSEIO SEGURO.	UNIDADE	300
1.675	CATETER DE PAM FEMORAL KIT PARA PUNÇÃO DE ARTERIA FEMORAL (TÉCNICA DE SELDINGER), COMPOSTO POR CATETERDE POLIURETANO OU TEFLON, RADIOPACO COM REFORÇO NA JUNÇÃO, EXTENSÃO COM CLAMP E ABA DE FIXAÇÃO,AGULHA ARTERIAL DE PAREDE FINA COM APROXIMADAMENTE 18 GA X 5 CM E FIO GUIA COM APROXIMADAMENTE 0,025",DE AÇO INOXIDÁVEL, NÚCLEO FIXO E PONTA RETA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 0,025" X 33CM. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,ATÓXICO E APIROGÊNICO. ACEITÁVEL NUMERAÇÃO SIMILAR EM FR. TAMANHO ADULTO.	UNIDADE	1.000

ORDEM	DESCRIPTIVO	UNIDADE	QUANTIDADE
1.676	CATETER DE PAM RADIAL KIT PARA PUNÇÃO DE ARTÉRIA RADIAL (TÉCNICA DE SELDINGER), COMPOSTO POR CATETER DEPOLIURETANO OU TEFLON, RADIOPACO COM REFORÇO NA JUNÇÃO, EXTENSÃO COM CLAMP E ABA DE FIXAÇÃO, AGULHAARTERIAL DE PAREDE FINA COM APROXIMADAMENTE 20 GA X 4" E FIO GUIA COM APROXIMADAMENTE 21" (21 CM), DEAÇO INOXIDÁVEL, NÚCLEO FIXO E PONTA RETA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 0,021" X 35CM. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,ATÓXICO E APIROGÊNICO. ACEITÁVEL NUMERAÇÃO SIMILAR EM FR. TAMANHO ADULTO	UNIDADE	2.000
1.677	CATETER DE PAM RADIAL KIT PARA PUNÇÃO DE ARTÉRIA RADIAL (TÉCNICA DE SELDINGER), COMPOSTO POR CATETER DEPOLIURETANO OU TEFLON, RADIOPACO COM REFORÇO NA JUNÇÃO, EXTENSÃO COM CLAMP E ABA DE FIXAÇÃO, AGULHAARTERIAL DE PAREDE FINA COM APROXIMADAMENTE 22 GA X 4" E FIO GUIA COM APROXIMADAMENTE 21" (21 CM), DEAÇO INOXIDÁVEL, NÚCLEO FIXO E PONTA RETA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 0,021" X 35CM . ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,ATÓXICO E APIROGÊNICO. ACEITÁVEL NUMERAÇÃO SIMILAR EM FR. TAMANHO ADULTO.	UNIDADE	2.000
1.678	CATETER DE PAM RADIAL KIT PARA PUNÇÃO DE ARTÉRIA RADIAL (TÉCNICA DE SELDINGER), COMPOSTO POR CATETER DEPOLIURETANO OU TEFLON, RADIOPACO COM REFORÇO NA JUNÇÃO, EXTENSÃO COM CLAMP E ABA DE FIXAÇÃO, AGULHAARTERIAL DE PAREDE FINA COM APROXIMADAMENTE 24 GA X 1,9" E FIO GUIA COM APROXIMADAMENTE 18" (18 CM), DEAÇO INOXIDÁVEL, NÚCLEO FIXO E PONTA RETA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 0,018" X 25CM . ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,ATÓXICO E APIROGÊNICO. ACEITÁVEL NUMERAÇÃO SIMILAR EM FR. TAMANHO INFANTIL.	UNIDADE	1.000
1.679	CATETER DE PAM RADIAL KIT PARA PUNÇÃO DE ARTÉRIA RADIAL (TÉCNICA DE SELDINGER), COMPOSTO POR CATETER DEPOLIURETANO OU TEFLON, RADIOPACO COM REFORÇO NA JUNÇÃO, EXTENSÃO COM CLAMP E ABA DE FIXAÇÃO, AGULHAARTERIAL DE PAREDE FINA COM APROXIMADAMENTE 24 GA X 1,9" E FIO GUIA COM APROXIMADAMENTE 18" (18 CM), DEAÇO INOXIDÁVEL, NÚCLEO FIXO E PONTA RETA, DIMENSÕES APROXIMADAS DE 0,018" X 25CM' . ESTÉRIL, DESCARTÁVEL,ATÓXICO E APIROGÊNICO. ACEITÁVEL NUMERAÇÃO SIMILAR EM FR. TAMANHO NEONATAL.	UNIDADE	1.000
1.680	AGULHA PARA PUNÇÃO ARTERIAL E VENOSA PARA PROCEDIMENTO DE HEMODIÁLISE AVF 15G	UNIDADE	7.000
1.681	AGULHA PARA PUNÇÃO ARTERIAL E VENOSA PARA PROCEDIMENTO DE HEMODIÁLISE AVF 16G	UNIDADE	14.000
1.682	AGULHA PARA PUNÇÃO ARTERIAL E VENOSA PARA PROCEDIMENTO DE HEMODIÁLISE AVF 17G	UNIDADE	7.000

SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE DO PIAUÍ
 CREDENCIAMENTO Nº 005/2023-CPC/SESAP-PI
 PROCESSO SEI Nº 00012.027626/2023-29
 TERMO DE REFERÊNCIA
 ANEXO A - QUANTITATIVO ESTIMADO DE MATERIAL MÉDICO-HOSPITALAR
 ITENS QUE NECESSITAM DE EQUIPAMENTOS EM REGIME DE COMODATO



ORDEM	MATERIAL HOSPITALAR	UNIDADE	QUANTIDADE
1	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 11GX100MM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	10.000
2	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 11GX150MM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	10.000
3	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 13GX75MM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	10.000
4	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 15GX40MM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	10.000
5	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 16GX40MM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	10.000
6	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 18GX35MM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	10.000
7	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 8GX100MM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	10.000
8	AGULHA ASPIRAÇÃO DE MEDULA ÓSSEA 8GX150MM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	10.000
9	AGULHA PARA BIÓPSIA 14GX10CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
10	AGULHA PARA BIÓPSIA 14GX15CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
11	AGULHA PARA BIÓPSIA 14GX20CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
12	AGULHA PARA BIÓPSIA 16GX10CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
13	AGULHA PARA BIÓPSIA 16GX15CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
14	AGULHA PARA BIÓPSIA 16GX20CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
15	AGULHA PARA BIÓPSIA 18GX10CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
16	AGULHA PARA BIÓPSIA 18GX15CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
17	AGULHA PARA BIÓPSIA 18GX16CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
18	AGULHA PARA BIÓPSIA 18GX20CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
19	AGULHA PARA BIÓPSIA 18GX25CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
20	AGULHA PARA BIÓPSIA 20GX10CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
21	AGULHA PARA BIÓPSIA 20GX15CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
22	AGULHA PARA BIÓPSIA 20GX20CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
23	AGULHA PARA BIÓPSIA 25GX10CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
24	AGULHA PARA BIÓPSIA 25GX15CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
25	AGULHA PARA BIÓPSIA 25GX20CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
26	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 14GX10CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
27	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 14GX15CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
28	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 14GX20CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
29	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 16GX10CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
30	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 16GX15CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
31	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 16GX20CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
32	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 18GX10CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
33	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 18GX15CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
34	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 18GX20CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
35	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 20GX10CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
36	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 20GX15CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
37	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 20GX20CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
38	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 25GX10CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
39	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 25GX15CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
40	AGULHA PARA BIÓPSIA COM INTRODUTOR 25GX20CM - AUTOMÁTICA	UNIDADE	5.000
41	CLIQUE USO CIRÚRGICO, MATERIAL TITÂNIO, TIPO LIGADURA, TAMANHO PEQUENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM RANHURAS LONGITUDINAIS	UNIDADE	3.600
42	CLIQUE USO CIRÚRGICO, MATERIAL TITÂNIO, TIPO LIGADURA, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM RANHURAS LONGITUDINAIS	UNIDADE	3.600
43	CLIQUE USO CIRÚRGICO, MATERIAL TITÂNIO, TIPO LIGADURA, TAMANHO MÉDIO-GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM RANHURAS LONGITUDINAIS	UNIDADE	20.400
44	CLIQUE USO CIRÚRGICO, MATERIAL TITÂNIO, TIPO LIGADURA, TAMANHO GRANDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM RANHURAS LONGITUDINAIS	UNIDADE	2.400
45	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO - DIETA ENTERAL	UNIDADE	3.500.000
46	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO - SOLUÇÕES PARENTERAIS (GERAL)	UNIDADE	3.500.000
47	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO - SOLUÇÕES PARENTERAIS (SENSÍVEL A LUZ)	UNIDADE	3.500.000
48	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSÃO - USO GERAL	UNIDADE	3.500.000
49	KIT PARA PRESSAO ARTERIAL INVASIVA	UNIDADE	100.000
50	EQUIPO PARA BOMBA DE INFUSAO - USO GERAL (SENSIVEL A LUZ)	UNIDADE	100.000
51	SERINGA PARA USO EM BOMBA 10ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.500
52	SERINGA PARA USO EM BOMBA 20ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.500
53	SERINGA PARA USO EM BOMBA 50ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.500
54	SERINGA PARA USO EM BOMBA 5ML - SEM AGULHA - LUER LOCK	UNIDADE	2.500
55	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA MAMA , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 14G X 10 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	270
56	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA DE PRÓSTATA , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 18G X20 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	370
57	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA DE PRÓSTATA , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 18G X25 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	370
58	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA DE PRÓSTATA , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 18G X30 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	370
59	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA HEPÁTICA , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 18G X16 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	442
60	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA HEPÁTICA , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 18G X20 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	442
61	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA RENAL , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 16G X16 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	466
62	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA RENAL , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 16G X20 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	466
63	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA DE TIREÓIDE , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 18G X16 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	418
64	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA DE TIREÓIDE , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 16G X10 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	370
65	AGULHA BIÓPSIA VIA DE ACESSO: PERCUTÂNEA- BIÓPSIA DE TIREÓIDE , MODELO: C/ GAVETA P/ AMOSTRA , APLICAÇÃO: P/ TECIDOS MOLES , DIMENSÃO AGULHA: CERCA DE 18G X10 CM , MATERIAL AGULHA: AÇO INOXIDÁVEL , IMAGEM: ECOGÊNICA / RADIOPACA, GRADUADA , COMPONENTE 1: C/ MANDRIL , COMPATIBILIDADE: USO C/ PISTOLA AUTOMÁTICA , ESTERILIDADE: ESTÉRIL , USO ÚNICO , EMBALAGEM: INDIVIDUA.	UNIDADE	370
66	MANTA TÉRMICA PARA PACIENTE DESCARTÁVEL - TAMANHO: ADULTO	UNIDADE	100.000
67	MANTA TÉRMICA PARA PACIENTE DESCARTÁVEL - TAMANHO: PEDIÁTRICO	UNIDADE	100.000
68	TIRAS DE REAGENTES DE GLICEMIA FITAS/TIRAS - PARA CADA 350 TIRAS DE GLICEMIA , DEVEM SER ACOMPANHADA DE UM MONITOR PORTÁTIL COMPATÍVEL COM AS TIRAS	UNIDADE	137.820