



PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

SEGUNDA ERRATA DE EDITAL – CHAMAMENTO PÚBLICO 002/2022

PROCESSO Nº 17.927/2021

O Presidente Substituto da Comissão Permanente de Licitação do Município de Saquarema, no uso de suas atribuições legais conferidas através da portaria nº 783 de 15 de julho de 2021, comunica aos interessados no edital de Chamamento Público nº 002/2022 a errata do edital, após solicitação de revisão dos autos pela secretaria requisitante.

Objeto: CONTRATAÇÃO DE ORGANIZAÇÃO SOCIAL PARA A OPERACIONALIZAÇÃO, O GERENCIAMENTO E A EXECUÇÃO DE ATIVIDADES, AÇÕES E SERVIÇOS DE SAÚDE NO HOSPITAL MUNICIPAL NOSSA SENHORA DE NAZARETH E CENTRO DE IMAGENS (PRÉDIO ANEXO), NO MUNICÍPIO DE SAQUAREMA.

ERRATA ao edital do Chamamento Público nº 002/2022, tendo em vista erro material que não ocasiona alteração de proposta de trabalho.

Por haver erro material no edital,

No item 1.2:

Onde se lê: “1.2. O detalhamento dos serviços, bem como as respectivas atividades, metas e indicadores estão descritos no conjunto de documentos que integram este Edital e seus Anexos:

ANEXO I – Termo de Referência

ANEXO II – Grade de Exames Laboratoriais

ANEXO III - Atestado de Visita Técnica

ANEXO IV - Autorização de Visita Técnica à Unidade de Saúde

ANEXO V - Modelo de Declaração

ANEXO VI - Modelo de Carta de Credenciamento

ANEXO VII - Matriz de Avaliação dos Critérios de Julgamento

ANEXO VIII - Minuta do Contrato de Gestão

ANEXO IX – Relação de Equipamentos a serem cedidos pelo município

ANEXO X – Normas Gerais de apresentação de Prestação de Contas

ANEXO XI – Critérios básicos do Regulamento de Compras e Serviços”

Leia-se: “1.2. O detalhamento dos serviços, bem como as respectivas atividades, metas e indicadores estão descritos no conjunto de documentos que integram este Edital e seus Anexos:

ANEXO I – Termo de Referência



PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

ANEXO II – Grade de Exames Laboratoriais

ANEXO III - Atestado de Visita Técnica

ANEXO IV - Autorização de Visita Técnica à Unidade de Saúde

ANEXO V - Modelo de Declaração

ANEXO VI - Modelo de Carta de Credenciamento

ANEXO VII - Matriz de Avaliação dos Critérios de Julgamento

ANEXO VIII - Minuta do Contrato de Gestão

ANEXO IX – Relação de Equipamentos a serem cedidos pelo município

ANEXO X – Normas Gerais de apresentação de Prestação de Contas

ANEXO XI – Critérios básicos do Regulamento de Compras e Serviços

ANEXO XII – Grade de medicamentos

ANEXO XIII – Grade de materiais médico-hospitalares

ANEXO XIV – Grade de órteses, próteses e materiais especiais”

- Inclua-se os anexos XII, XIII e XIV ao edital, como segue, por omissão dos anexos no instrumento convocatório inicial:
 - **ANEXO XII- GRADE DE MEDICAMENTOS**

Item	DESCRIÇÃO
1	Albumina humana, 20%, injetável, com equipo/frasco 50 ml.
2	Enoxaparina S. 20mg/0,2ml - Seringas
3	Enoxaparina S. 40mg/0,4ml - Seringas
4	Enoxaparina S. 60mg/0,6ml - Seringas
5	Glimepirida 4 Mg
6	Heparina Sódica, 5.000 Ui/0,25 MI, Injetável - Ampola 0,25 MI
7	Heparina sódica, 5.000ui/ml, injetável/5ml
8	Tenecteplase, 50 mg, c/ seringa contendo 10ml de diluente
9	Alopurinol 100mg



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

10	Biperideno 2mg
11	Carbamazepina, 20 mg/ml, suspensão oral/100ml
12	Carbamazepina, 200 mg,
13	Carbonato de lítio, 300 mg
14	Cetamina cloridrato, 50 mg/ml, solução injetável/10 ml
15	Clonazepam 2,5 Mg/ML 20ml
16	Clonazepam 0,5 Mg
17	Clonazepam 2 Mg
18	Cloridrato De Fluoxetina 20 Mg
19	Clorpromazina, 5 Mg - Ampola 5 ML
20	Clorpromazina, Cloridrato Comp 100mg
21	Clorpromazina, Cloridrato Comp 25mg
22	Diazepam 10 Mg
23	Diazepam 10mg / 2ml
24	Etomidato 2mg/ML 10ml
25	Fenitoina 50mg/ML Amp 5ml
26	Fenitoína Sódica, 100 Mg
27	Fenobarbital 200mg/ML – ampola 1ml
28	Fenobarbital Comprimido 100 Mg
29	Fenobarbital Sódico, 40 Mg/ML, Solução Oral - Gotas - Frasco 20 ML
30	Flumazenil, 0,1 Mg/ML, Solução Injetável - Ampola 5 ML
31	Haloperidol Comprimido 5mg
32	Haloperidol, 5 mg/ml, solução injetável/ampola 1 ml



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

33	Haloperidol, sal decanoato, 50 mg/ml, solução injetável/ampola 1 ml
34	Isoflurano, anestésico inalatório – 100ml
35	Levomepromazina 100mg
36	Levomepromazina 25mg
37	Midazolan 5mg/ML - AMPOLA10ml
38	Misoprostol, 200 mcg, comprimido vaginal
39	Misoprostol, 25 mcg, comprimido vaginal
40	Morfina, sulfato, 10mg/ 1ml, solução injetável
41	Permetrina, 10 mg/ml, loção - Frasco 60 ml
42	Petidina cloridrato, 50 mg/ml, solução injetável - Ampola 2 ml
43	Propofol 10mg/ML – ampola 20ml
44	Risperidona – (Antipsicótico) Comprimido 2 mg
45	Sevoflurano – frasco 100ml
46	Sevoflurano – frasco 250ml
47	Tramadol Cloridrato, 50 Mg
48	Tramadol Cloridrato, 50 Mg/ML, Solução Injetável - Ampola 1 ML
49	Água destilada, bidestilada, estéril, apirrogênica 10 ml
50	Água Bidestilada – Frasco 500ml
51	Cloreto Potássio 10% 10ml solução injetável
52	Bicarbonato De Sódio 8,4% 250ml
53	Glicerol, 12%, clister/frasco250ml
54	Glicose, 5%, solução injetável, sistema fechado/500ml
55	Manitol 20% 250ml



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

56	Ringer, associado com lactato de sódio, solução injetável, sistema fechado. frasco de 500 ml
57	Folinato de cálcio, 15 mg
58	Ondansetrona ,Cloridrato Dispersível 4 Mg
59	Ondansetrona cloridrato, 4 mg/ 2ml, injetável
60	Acetilcisteína, 20 mg/ml, xarope/ frasco 100ml
61	Acetilcisteina, 600 Mg, pó para solução oral /envelope
62	Ácido Acetilsalicílico 100mg
63	Ácido Fólico 5mg
64	Acido Tranexanico 250 Mg/ML
65	Ácidos graxos essenciais, composto dos ácidos caprílico, cáprico, láurico, linolêico, lecitina de soja, associados com vitaminas "a" e "e", creme/ frasco 100 ml
66	Adenosina, 3 mg/ 2ml, solução injetável
67	Albendazol Comprimido 400mg
68	Alprazolam 0,5 Mg
69	Alteplase – 50mg – Injetável
70	Ambroxol xarope adulto Frasco 30 mg/5ml
71	Ambroxol xarope pediátrico Frasco 15 mg/5ml
72	Aminofilina 100mg
73	Aminofilina 24mg/ML 10ml – solução injetável
74	Amiodarona , Cloridrato 50MG/ML 3ML
75	Amiodarona, Cloridrato 100 Mg
76	Amiodarona, Cloridrato 200 Mg
77	Amitriptilina 25mg
78	Anlodipino, Besilato De, 10mg



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

79	Anlodipino, Besilato De, 5mg
80	Atenolol 25mg
81	Atenolol 50mg
82	Atracúrio besilato, 10 mg/ml, solução injetável – ampola 2,5 ml
83	Atropina sulfato, 0,25 mg/1ml, solução injetável
84	Benzoato De Benzila 25%, Emulsão Tópica 100ml
85	Bicarbonato De Sódio 8,4% (1meq/MI) - Amp 10ml
86	Bisacodil - Comprimido 5 mg
87	Brometo Ipatrópio 0,25mg 20ml
88	Bromoprida 10mg.
89	Bromoprida 5mg/MI 2ml.
90	Bupivacaína cloridrato, associada à glicose, 0,5% + 8%, solução injetável 4 ml
91	Bupvacaina, Cloridrato 0,5% (Isobárica) 20 MI
92	Bupvacaina, Cloridrato 0,5% (Sem Epinefrina) 20 MI
93	Captopril 25mg
94	Captopril 50mg
95	Carbonato De Lítio 300 Mg
96	Carvedilol 12,5mg
97	Carvedilol 25mg
98	Carvedilol 3,125mg
99	Cetoprofeno, 100 Mg, Pó Liófilo P/ Injetável, Endovenoso
100	Cetoprofeno, 50 mg/2ml, solução injetável, intramuscular
101	Ciprofibrato Comprimido 100 mg



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

102	Cisatracúrio besilato, 2 mg/ml, solução injetável - ampola 5 ml
103	Clonidina Cloridrato De 0,15 Mg/MI Ampola 1ml- solução injetável
104	Clonidina cloridrato, 0,1 mg
105	Clopidogrel 75mg
106	Cloreto De Potássio 60mg/MI 150ml – xarope
107	Cloreto De Sódio 0,9% - 100ml
108	Cloreto De Sódio 0,9% - 250ml
109	cloreto De Sódio 0,9% - bolsa 500ml
110	Cloreto De Sódio 20 % ampola10ml
111	Cloridrato de Lidocaína Bisnaga 2% com 30g
112	Complexo B Comprimido
113	Contraste radiológico, não iônico, à base de iohexol, 300mg de iodo/ml, solução injetável - frasco 50 ml.
114	Deslanosídeo 0,2mg/MI 2ml- solução injetável
115	Dexametasona 2mg/MI 1ml
116	Dexametasona Creme 0,1% 10g
117	Dexclorfeniramina Maleato, 2 Mg
118	Diclofenaco De Potassio 50mg
119	Diclofenaco De Sódio 50mg
120	Diclofenaco Potássio 25mg/MI 3ml
121	Diclofenaco Sodico 75mg/MI 3ml
122	Digoxina 0,25mg
123	Diltiazem 30mg
124	Dipirona Sódica 500 Mg



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

125	Dipirona Sodica 500mg/MI 2ml
126	Dobutamina 12,5mg/MI Amp 20ml
127	Domperidona 1mg/MI 100ml
128	Dopamina 5mg/MI Amp 10ml
129	Enalapril 10mg
130	Enalapril 20mg
131	Epinefrina, 1mg/MI, Solução Injetável - Ampola 1 MI
132	Escopolamina butilbrometo, associada com dipirona sódica, 10mg + 250mg
133	Espironolactona 25mg
134	Etilefrina 10mg/MI Amp 1ml
135	Fenoterol, Bromidrato 5mg/MI 20ml
136	Fentanil 0,05mg 5ml
137	Fitomenadiona 10mg/MI 1ml Im
138	Furosemida 40mg
139	Furosemida 10 mg/ml, solução injetável/2ml
140	Gliconato de cálcio, 10%, solução injetável/10ml
141	Glicose, 25%, solução injetável/10 ml
142	Glicose, 50%, solução injetável/10ml
143	Hidralazina 25mg
144	Hidralazina, 20 mg/ml, solução injetável/1ml
145	Hidroclorotiazida 25mg
146	Hidrocortisona, 100mg, injetável/frasco-ampola
147	Hidrocortisona, 500mg, injetável/ frasco-ampola



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

148	Hidróxido De Alumínio 61,5% 100 ml – suspensão oral
149	Ibuprofeno 600mg
150	Ibuprofeno Suspensão Oral 20mg/ML 100ml
151	Ipratrópio brometo, 0,25 mg/ml, solução para inalação
152	Isossorbida, Dintrato De, Sublingual 5mg
153	Isossorbida, sal dintrato, 10 mg
154	Isossorbida, sal mononitrato, 20 mg
155	Isossorbida, sal mononitrato, 5 mg, sublingual
156	Isossorbida, Sal Mononitrato, 40mg
157	Lactulose, 667 Mg/ML, Xarope - Frasco 120 ML
158	Lidocaína 10% Spray Fr 50ml
159	Lidocaína cloridrato, 2%, geleia 30 GR
160	Lidocaína cloridrato, 2%, injetável, ampola de 5ml
161	Lidocaína cloridrato, 2%, injetável, frasco de 20 ml
162	Loratadina 10mg
163	Losartana Potassica 50mg
164	Mebendazol 100mg
165	Metformina Cloridrato 500mg
166	Metformina, Cloridrato 850mg
167	Metildopa 250 Mg
168	Metildopa 500 Mg
169	Metilprednisolona, sal succinato, 500 mg, pó liofilizado + diluente, injetável
170	Metoclopramida cloridrato, 5 mg/ 2 ml, solução injetável



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

171	Metoclopramida, Cloridrato De, 10 Mg
172	Metoprolol, 1 mg/ 5ml, solução injetável
173	Nifedipino 20mg Retard
174	Nitroglicerina, 5 mg/ml, injetável
175	Nitroprusseto De Sódio, 50 Mg, Injetável
176	Norepinefrina, Sal Bitartarato, 2 Mg/MI, Solução Injetável - Ampola 4 MI
177	Omeprazol 20mg
178	Omeprazol 40mg
179	Oxido De Zinco + Retinol + Vitamina D3 - bisnaga 100 g
180	Paracetamol 500mg
181	Pentoxifilina 400mg
182	Pirimetamina 25 Mg
183	Prednisona 20mg
184	Prednisona 5mg
185	Prometazina Cloridrato, 25 Mg
186	Prometazina Cloridrato, 25 Mg/MI, Solução Injetável - Ampola 2 MI
187	Propranolol, Cloridrato 40mg
188	Rocurônio, Brometo 10 Mg/MI - 5 MI
189	Saccharomyces Boulardii -17, 200 Mg
190	Sais para reidratação oral, composição: cloreto de sódio 1,066g;glicose 6,093g, cloreto de potássio 0,457g e citrato sódio 0,884g, pó para diluição, uso oral, envelope contendo 8,5g
191	Salbutamol 0,5 mg/MI- ampola 1ml
192	Salbutamol, 100mcg/dose, aerosol oral – Frasco 200 doses.
193	Simeticona 75mg/MI - frasco 15ml



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

194	Sinvastatina 40mg
195	Sinvastatina 20mg
196	Sulfato de magnésio, 50%, solução injetável 10ml
197	Sulfato Ferroso 40mg
198	Suxametônio cloreto, 100 mg, injetável
199	Tenoxicam, 20 mg, injetável
200	Tenoxican 20mg
201	Varfarina Sódica, 5 Mg
202	Tobramicina, 0,3%, Solução Oftálmica Esteril - Frasco 5 MI
203	Aciclovir 200mg / comprimido
204	Aciclovir 250mg Injetável
205	Aciclovir Creme 50mg/G bisnaga10g
206	Amicacina 250mg/MI 2ml
207	Amoxicilina 500 Mg
208	Amoxicilina, associada com clavulanato de potássio, 1g + 200mg, injetável.
209	Amoxicilina, associada com clavulanato de potássio, 500mg + 125mg.
210	Ampicilina 1g – Injetável
211	Anfotericina B, 50 mg, injetável
212	Azitromicina 500 Mg
213	Benzilpenicilina Benzatina Pó Para Suspensão Injetável 1.200.000 U.I.
214	Benzilpenicilina Benzatina Pó Para Suspensão Injetável 600.000 U.I.
215	Benzilpenicilina Cristalina 5.000.000 UI - injetável
216	Cefalexina Sódica Ou Cefalexina, Cloridrato De, 500mg



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

217	Cefalotina sódica, 1 g, injetável
218	Cefazolina sódica, 1 g, injetável
219	Cefepima cloridrato, 2 g, pó liófilo p/ injetável
220	Ceftriaxona sódica, 1 g, endovenoso
221	Cefuroxima, 750 mg, injetável
222	Cetoconazol Comprimido 200 mg
223	Cetoconazol, 20 mg/g, creme tópico/30g
224	Cetoprofeno 50 Mg
225	Ciprofloxacino cloridrato, 2 mg/ml, solução injetável - frasco 100 ml
226	Ciprofloxacino, Cloridrato De, 500mg
227	Claritromicina 500mg injetável
228	Clindamicina, 150 mg/ml, solução injetável - ampola 4 ml
229	Fluconazol 150mg
230	Fluconazol 2mg/ ml - injetável 100ml
231	Gentamicina, 80 mg/ml, solução injetável / 2 ml
232	Glibenclamida 5mg
233	Ivermectina 6 Mg
234	Levofloxacina 500 Mg
235	Levofloxacino, 5 Mg/ML, Solução Injetável - Frasco 100 ML
236	Linezolida, 2 mg/ml, solução injetável-Bolsa 300 ml
237	Meropenem, 1 g, injetável
238	Meropenem, 500 mg, injetável
239	Metronidazol 250 Mg.



PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

240	Metronidazol Suspensão Oral 40mg/ frasco100ml
241	Metronidazol, 100mg/g, creme vaginal com 10 aplicadores 50 G.
242	Mupirocina, 20 Mg/G, Creme - Bisnaga 15 G
243	Neomicina, associada com bacitracina, 5mg + 250ui/ 10g pomada
244	Oxacilina, 500 Mg/ 2 ml, Injetável.
245	Piperacilina, associada com tazobactama, 4g + 500mg, injetável.
246	Polimixina b, 500.000ui, injetável.
247	Sulfadiazina, 500 Mg - Comprimido
248	Sulfadiazina, de prata, 1%, Bisnaga 100 g
249	Sulfametoxazol + Trimetoprima Comprimido 400mg + 80mg
250	Sulfametoxazol, Associado À Trimetoprima, 80mg + 16mg/ML, Solução Injetável - Ampola 5ml
251	Vancomicina cloridrato, 500 MG, injetável.

ANEXO XIII – GRADE DE MATERIAIS MÉDICO-HOSPITALARES

ITEM	DESCRIÇÃO
1	CURATIVO , membrana com micropartícula de prata, em tiras, agente limpeza e umectante, cerca de 8 x 8 cm, goma absorvente, estéril.
2	CURATIVO, NÃO TECIDO , preenchido com carvão ativado e prata, cerca de 10 x 20 cm, não aderente, estéril, embalagem individual .
3	CURATIVO HIDROCOLÓIDE transparente a base de carboximetilcelulose e um filme de poliuretano, estéril - tamanho: 5 cm x 20 cm.
4	CURATIVO , hidrocolóide, poliuretano, parte central com carmelose, gelatina e pectina, cerca de 15 x 15 cm, aderente com borda, estéril, embalagem .
5	CURATIVO , não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio, placa, cerca de 10 x 20 cm, não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.
6	CURATIVO , não tecido, revestido com alginato de cálcio e sódio, placa, cerca de 10 x 10 cm, não aderente, hidrófilo, estéril, embalagem individual.
7	DETERGENTE ENZIMÁTICO , composição a base de amilase, protease e lipase.
8	DISPOSITIVO INCONTINÊNCIA URINÁRIA , em látex, maleável, anel de contorno, sem extensor, descartável, estéril, nº 4.



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

9	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose, material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 1, tipo uso descartável, estéril.
10	DRENO CIRÚRGICO , de penrose, látex atóxico, com pó bio-absorvível, com gaze, nº 2, descartável, estéril.
11	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose, material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais sem gaze, tamanho nº 3, tipo uso descartável, estéril.
12	DRENO CIRÚRGICO , tipo de penrose, material látex atóxico, componentes com pó bio-absorvível, características adicionais com gaze, tamanho nº 4, tipo uso descartável, estéril.
13	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 8, descartável, estéril, com conector.
14	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 10, descartável, estéril, com conector.
15	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 12, descartável, estéril, com conector.
16	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 14, descartável, estéril, com conector.
17	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 16, descartável, estéril, com conector.
18	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 18, descartável, estéril, com conector.
19	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 20, descartável, estéril, com conector.
20	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 22, descartável, estéril, com conector.
21	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 24, descartável, estéril, com conector.
22	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº 26, descartável, estéril, com conector.
23	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº28, descartável, estéril, com conector.
24	DRENO TORÁCICO , silicone, com fio radiopaco, nº30, descartável, estéril, com conector.
25	DRENO TORÁCICO , em pvc atóxico, transparente, siliconizado, com fio radiopaco, nº34, descartável, estéril.
26	ELETRODO aparelho médico medição, adulto, descartável, impregnado com gel de kcl,adesivo hipoalergênico.
27	ELETRODO APARELHO médico medição, neonatal, descartável, impregnado com gel de kcl,adesivo hipoalergênico, MONITORIZAÇÃO.
28	EQUIPO , de infusão, pvc cristal, mín. 120 cm, câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, mín.150 ml, microgotas, regulador de fluxo e corta fluxo, c/injetor lateral"y",autocicatrizante, luer rotativo c/ tampa, estéril,descartável.
29	EQUIPO BOMBA infusora parenteral, PVC cristal, câmara flexível c/filtro ar, bureta rígida c/alça, c/injetor, min. 150ml, gota padrão, regulador de fluxo, injetor lateral, auticicatrizante luer c/ tampa, estéril, descartável.
30	EQUIPO ESPECIAL , p/ irrigação, duas vias, pvc cristal, min. 220 cm ponta perfurante c/tampa cada via, regulador de fluxo, corta fluxo todas vias, conector luer c/ tampa, estéril, descartável.
31	EQUIPO SÔRO , gotejador padrão (20gts/ml de solução), pvc cristal, pinça rolete e tampa,macrogotas, embalado em papel grau cirúrgico.
32	EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA , p/ hemotransfusão, pvc cristal, ponta perfurante, câmara dupla flexível, filtro interno de 170m, gota padrão, regulador de fluxo, luer macho c/tampa, estéril, descartável.
33	ESCOVA DEGERMAÇÃO , com clorexidina à 2%, estéril, embalada individualmente.



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

34	ESPARADRAPO , tecido impermeável, 5cmx4,50m, impermeável, massa adesiva de zinco, branca, tecido de algodão.
35	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL , dorso de tecido de algodão impermeabilizado em uma das faces, de cor branca, massa adesiva à base de óxido de zinco, resistente, com boa aderência, enrolado em carretel plástico, com capa de proteção. Medidas - 10 cm x 4,5 mts (largura x comprimento) .
36	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL , esponja, colágeno microfibrilar, cerca de 5 x 7,5 cm, descartável e estéril.
37	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, duas vias, pvc cristal, mín. 20 cm, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer macho.
38	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ infusão simultânea, quatro vias, pvc cristal, pinça corta fluxo em todas vias, conector luer lock.
39	EXTENSÃO , pvc, atóxico, verde, 2 m, p/ cateter de oxigenoterapia, ponteiros de látex, estéril, descartável.
40	EXTENSOR EQUIPO soro, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 120 cm, pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.
41	EXTENSOR PARA PERFUSÃO Em Pvc Com Primer Aproximado De 0,96ml, Tubo De 60cm 1,5cm.
42	FILTRO VENTILAÇÃO MECÂNICA , estéril, auto umidificador, p/ circuito de respirador mec., espaço morto padrão para tamanho adulto, higroscópico, bacteriostático, bacteriano/viral, tubo flexível, embalagem individual em papel grau cirúrgico/filme, descartável.
43	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 0, características adicionais agulha cuticular, tipo agulha 1/2 círculo cortante, comprimento agulha 3,5.
44	FIO ALGODÃO c/ agulha nº 1.0
45	FIO DE SUTURA , material algodão, tipo fio 2-0, características adicionais 2 agulhas, tipo agulha 1/2 círculo cilíndrica, comprimento agulha 3,0. Caixa 24 unidades.
46	FIO DE SUTURA , algodão, 3-0, preto, 45 cm, (15x45cm). Caixa 24 unidades.
47	FIO DE SUTURA , algodão, 4-0, preto, 45 cm, (15x45cm). Caixa c/ 24 unidades.
48	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 4-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 1,50 cm, estéril. Caixa com 24 unidades.
49	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 2-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril. Caixa com 24 unidades.
50	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 3-0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril. Caixa com 24 unidades.
51	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 5-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,0 cm, estéril. Caixa com 24 unidades.
52	FIO DE SUTURA , catgut cromado com agulha, 0, compr. Mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril. Caixa com 24 unidades.
53	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 1-0, compr. mínimo 70 cm, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril. Caixa com 24 unidades.
54	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 2-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril. Caixa com 24 unidades.
55	FIO DE SUTURA , catgut simples c/ agulha, 4-0, compr. mínimo 70 cm, 1/2 círculo cortante, 1,50 cm, estéril. Caixa com 24 unidades.



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

56	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 0 s/agulha. Caixa com 24 unidades. Caixa com 24 unidades.
57	FIO DE ALGODÃO sutupach pré cortado nº 2,0 s/agulha. Caixa com 24 unidades.
58	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 2-0, preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 4,0 cm, estéril. Caixa com 24 unidades.
59	FIO DE SUTURA , nylon monofilamento, 3-0, preto, 45 cm, com agulha, 3/8 círculo cortante, 2,0 cm, estéril. Caixa com 24 unidades.
60	FIO DE SUTURA , poliéster revestido com polibutilato, trançado, 2-0, verde, 75 cm, c/1 agulha em cada ponta do fio, 3/8 círculo.
61	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).
62	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).
63	FIO DE SUTURA , poliglactina trançada, 0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cortante, 3,5 cm, estéril, impregnada com substância antibacteriana).
64	FIO DE SUTURA , poliglactina, 0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril
65	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 3,7 cm - 5/8 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).
66	FIO DE POLIGLACTINA 0 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).
67	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 0, violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,80 cm, estéril.
68	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, nº 1, violeta trançada, 90 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.
69	FIO DE POLIGLACTINA 1 (com agulha - 4,8 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).
70	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).
71	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).
72	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 3,7 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnado com substância antibacteriana).
73	FIO DE SUTURA , poliglactina trançado, 2-0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 3,5 cm, estéril.
74	FIO DE POLIGLACTINA 2-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).
75	FIO DE SUTURA , poliglactina trançado, 2-0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.
76	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,2 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).
77	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0, violeta, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,20 cm, estéril.
78	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).
79	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 3-0, violeta, 70 cm, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3,0 cm, estéril.
80	FIO DE POLIGLACTINA 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

81	Fio de poliglactina 3-0 (com agulha - 4,0 cm - 1/2 círculo - cilíndrica).
82	FIO DE POLIGLACTINA 4-0 (com agulha - 2,6 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - impregnada com substância antibacteriana).
83	FIO DE SUTURA , poliglactina c/ cobertura de triclosan, 4-0, violeta trançada, 70 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,60 cm, estéril.
84	FIO DE SUTURA , polipropileno monofilamento, 0, azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 4,0 cm, estéril.
85	FIO DE SUTURA , polipropileno monofilamento, 2-0, azul, 75 cm, com agulha, 1/2 círculo cilíndrica, 2,5 cm, estéril.
86	FIO DE SUTURA , polipropileno monofilamento, 2-0, com agulha, 3/8 círculo romba, 7,5 cm, estéril
87	FIO DE POLIGLECAPONE 2-0 (com duas agulhas estriadas - 2,5 cm - 1/2 círculo - cilíndrica - 2,5 cm esteril).
88	Curativo alginato de cálcio e sódio e prata , 10X10 cm , absorvente e não aderente. Estéril. Embalagem individual.
89	Curativo carvão ativado e prata , envolto em tecido-não-tecido, 10X10 cm . Estéril. Embalagem individual.
90	Curativo hidropolimero (espuma) , não adesivo, 10X10 cm . Estéril. Embalagem individual.
91	Curativo hidrocoloide e carboximetilcelulose sódica , 10X10cm. Estéril. Embalagem individual.
92	Polihexamida biguanida , associada a undecilaminopropil betaína 0,1%+0,1% de solução aquosa. <i>Frasco 350 ml</i> . Embalagem individual.
93	Ácidos graxos essenciais , composição ácidos caprílico, cáprico, láurico, linoleico, lecitina de soja, associados com vitaminas A e E, loção oleosa. Frasco de 200 ml. Embalagem individual.
94	SERINGA , polipropileno transparente, 5 ml, bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme
95	SERINGA , polipropileno transparente, 10 ml, bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,2 em 0,2ml, numerada de 1 em 1ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme
96	SERINGA , polipropileno transparente, 20 ml, bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 1 em 1ml, numerada de 5 em 5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme
97	SERINGA , polipropileno transparente (plástico), 60 ml, bico lateral luer slip, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.
98	SERRA DE GIGLI em aço inoxidável especial, Tamanho 40 cm, Embalada individualmente em papel grau cirúrgico, Esterilizado a gás óxido de etileno.
99	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 50 cm, estéril.
100	SERRA DE GIGLI , aço inoxidável, 60 cm, estéril.
101	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 10
102	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 12.



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

103	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 14.
104	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 16.
105	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 18.
106	SONDA ASPIRAÇÃO TRAQUEAL nº 20, descartável composta de tubo de PVC atóxico flexível com modelo de furação específica e conector com tampa, Estéril; Apirogênico,
107	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 22, siliconizada, com válvula intermitente.
108	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 4.
109	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 6
110	CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL , pvc atóxico flexível, descartável, ponta atraumática, orifícios distais lateralizados, estéril, embalagem individual, nº 8.
111	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 10 , 2 vias, c/balão de 5ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
112	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 12 , 2 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha, para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
113	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 14 , 2 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
114	SONDA, látex siliconizado, foley, nº 16 , 2 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
115	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18 , 2 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
116	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 20 , 2 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
117	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22 , 2 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
118	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24 , 2 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha. para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
119	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 8 , 2 vias, c/balão de 5ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

120	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 16 , 3 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
121	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 18 , 3 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
122	SONDA, SILICONE, FOLEY, Nº 20 , 3 vias, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
123	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 22 , 3 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
124	SONDA, LÁTEX SILICONIZADO, FOLEY, Nº 24 , 3 un, com balão de 30 ml, superfície lisa, orifícios laterais largos/arred., válvula borracha para todos os tamanhos seringa, funil unidade drenagem com conexão padrão a coletores, capacidade balão e calibre, marcadores na válvula.
125	SONDA NASOGÁSTRICA , polivinil flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 04, atóxica, atraumática, estéril e descartável – 40cm
126	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc flexível, curta, c/orifício na extremidade distal, nº 6, atóxica, atraumática, estéril e descartável.
127	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc flexível, levine longa, c/orifício na extremidade distal, nº 08, atóxica, atraumática, estéril e descartável,
128	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral, conector c/tampa presa ao tubo, nº 10, atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.
129	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral, conector c/tampa presa ao tubo, nº 12, atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.
130	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral, conector c/tampa presa ao tubo, nº 14, atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.
131	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 16, atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.
132	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine, nº 18, atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalada em papel grau cirúrgico.
133	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral, conector c/tampa presa ao tubo, nº 20, atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.
134	SONDA NASOGÁSTRICA , pvc, levine longa, c/orifício lateral, conector c/tampa presa ao tubo, nº 22, atóxica, atraumática, estéril e descartável, siliconizada, embalagem individual.
135	SONDA, POLIURETANO , enteral, nº 8, conector proximal c/2 vias, com tampas protetoras, fio radiopaco, isento de peso de metal, 60 cm, fio em guia.
136	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 4 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.
137	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 6 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, estéril, apirogênica embalagem individual.



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

138	SONDA, PVC - CLORETO DE POLIVINILA, RETAL, Nº 8 , 1 un, siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.
139	SONDA, PVC FLEXIVEL, RETAL, Nº 10 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.
140	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 12 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável, ,estéril, apirogênica embalagem individual.
141	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 14 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril apirogênica embalagem individual.
142	SONDA, PVC-ATÓXICO, RETAL, Nº 16 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.
143	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 18 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.
144	SONDA, SILICONE, RETAL, Nº 20 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.
145	SONDA, PVC FLEXÍVEL, RETAL, Nº 22 , siliconizada com orifício único distal, conexão látex adaptável à frascos soro, descartável,estéril, apirogênica embalagem individual.
146	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, Nº 10 , maleável, transparente, atraumática, descartável, estéril, embalagem individual.
147	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 12 , embalagem individual, 01 via, estéril, descartável, sem balão. Tipo nelaton – tubo translucido e maleável.
148	SONDA URETRAL, PVC ATÓXICO SILICONIZADO, 40 CM, Nº 14 , embalagem individual, descartável estéril,apirogênica.
149	SONDA URETRAL, NELATON ATÓXICO, Nº 20 , com orifício único distal, siliconizada, descartável,estéril,apirogênica, embalagem individual.
150	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 15 cm, tipo marlex, estéril.
151	TELA CIRÚRGICA , monofilamento de polipropileno, 25 cm x 35,5 cm, tipo marlex, estéril.
152	TELA CIRÚRGICA monofilamento de polipropileno de tamanho de 30 cm x 32 cm tipo marlex, estéril.
153	TELA DE POLIPROPILENO de tamanho de 36 cm x 26 cm.
154	TERMÔMETRO CLÍNICO , digital, 32 a 42 c, uso retal, axilar e oral.
155	TOUCA DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR , não tecido 100% polipropileno, com elástico em toda volta, sem cor, cerca de 60 g/m2, único, descartável, hipoalergênica, atóxica, inodora, cx c/ 100 unidades
156	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutor reforçado – n° 36.
157	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – n° 22.
158	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – n° 24.



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

159	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 26.
160	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 28.
161	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 30.
162	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 32.
163	TUBO ENDOTRAQUEAL ARAMADO , descartável, com balonete de baixa e média pressão em PVC, atóxico, estéril atramático com guia introdutora reforçado – nº 34.
164	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 2.0, marcador distância em cm e de cordas vocais, oral sem balão, marcador radiopaco, diâmetro interno uniforme c/ olho Murphy, descartável estéril.
165	TUBO ENDOTRAQUEAL , pvc, siliconizado atóxico, 2.5, marcador radiopaco, sem balão, transparente, orifício lateral de murphy descartável, estéril.
166	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 3,0, radiopaco, sem balão, conector adaptável, superfície lisa, descartável, estéril.
167	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, nº 4,0 marcador, radiopaco, ponta arredondada, sem balão, descartável, estéril.
168	TUBO ENDOTRAQUEAL , pvcl, nº 4.5, aramado, radiopaco, ponta arredondada, sem balão, transparente, orifício lateral de murphy descartável, estéril.
169	TUBO ENDOTRAQUEAL , pvc, nº 5,0, marcador, radiopaco, sem balão, transparente, orifício lateral de murphy descartável, estéril.
170	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil, 5,5, radiopaco, ponta arredondada, balão piloto c/válvula, balão piloto e válvula, balão de alto.
171	PULSEIRA DE IDENTIFICAÇÃO , com impressão na superfície, confeccionada em plástico extra-solt, resistente, antialérgico, modelo mãe com onze pontos para regulagem de tamanho, márea para inscrição com dimensão de 2,5 x 6,2cm, QUE permite o uso de caneta esferográfica, ponta fina, e possuem lacre inviolável em plástico rígido que permite a sua utilização durante a realização de exames radiológicos, ressonância magnética, etc, bordas laterais delicadas que não agridem a pele, na cor branca.
172	LENÇOL DESCARTÁVEL , tnt, 30 g/m ² , 0,90 m, 2 m, c/elástico
173	AVENTAL DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR , 30 g/m ² , manga longa, punho com elástico, branca, tamanho único, tnt 100% polipropileno.
174	GEL PARA GEL CONDUTOR , p/ eletroencefalógrafo frasco 300g
175	COMPRESSA GAZE , tecido 100% algodão, 9 fios/cm ² , cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,50 cm, 7,50 cm, 5 dobras, descartável – pacote 500 unidades
176	REAGENTE PARA DIAGNÓSTICO CLÍNICO. , conjunto completo, qualitativo de beta HCG, imunocromatografia, teste com no mínimo 99% de precisão, sensibilidade de 25 mui/ml e tempo de no máximo 5 minutos de espera até o resultado.
177	ABAIXADOR LÍNGUA , madeira, descartável, 14 cm, tipo espátula, embalagem individual, 1,50 cm, 2 mm
178	ABSORVENTE HIGIÊNICO , tipo hospitalar, 40 cm, largura mínima 10 cm, camada interna tripla em algodão e flocos de gel, camada externa filme plástico resistente impermeável.



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

179	PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (água oxigenada), 10 volumes - frasco 1000 ml
180	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 13 X 4,5 / 26G com corpo em aço inox siliconizado,, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr 32 .
181	AGULHA HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, 25 X 7 / 22G com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com nr32.
182	AGULHA, HIPODÉRMICA, 25 X 8 , corpo em aço inóx siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual
183	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 30 X 7 / 21G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso unico, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.
184	AGULHA, HIPODÉRMICA, 30 X 8 , corpo em aço inóx siliconizado, bisel curto trifacetado, conector em plástico luer, protetor plástico, estéril, descartável, embalagem individual.
185	AGULHA HIPODERMICA, ESTÉRIL, 40 X 12 /18G , com corpo em aço inox siliconizado, siliconizada, bisel curto trifacetado, conector em plástico com conexão luer, protetor plástico, estéril, uso único, embalagem individual, com dispositivo de segurança após utilização de acordo com NR32.
186	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 22 G X 7" , ponta quincke, cânulas de paredes finas, c/ mandril ajustado, conector luer lock, cônico e transparente, longa, descartável,
187	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA , aço inoxidável, 25 g x 1", ponta quincke, c/ mandril, conector luer lock, cônico e transparente.
188	AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 27 G X 3 1/2" , ponta quincke, c/ mandril ajustado, conector luer lock, c/ visor transparente, descartável.
189	ALCOOL 70% glicerinado
190	ALCOOL 70º antisséptico
191	ALCOOL 92,6% a 93,8%
192	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente. 250 gr.
193	ALGODÃO HIDRÓFILO , mantas uniformes. Purificado e alvejado, isento de quaisquer impurezas, boa absorção e capacidade de retração, envolvido e enrolado em papel resistente, embalados individualmente 500 gr.
194	ALMOTOLIA C/ 100ml Ambar.
195	FRASCO - tipo almotolia, em polietileno (plástico), bico reto, longo, estreito, com protetor, tampa em rosca, transparente, 120ml.
196	ALMOTOLIA C/ 250ml Ambar.
197	ALMOTOLIA confeccionada em polietileno com graduação em alto relevo, bico reto, capacidade 250 ml, protetor acoplado ao bico reto e tampa rosca, com dados de identificação e procedência.
198	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA , em polietileno (plástico), bico curvo, ângulo de 90º parte medial, c/protetor, tampa em rosca,
199	APARELHO DE BARBEAR , tipo lâmina descartável, material lâmina aço com 02 lâminas, material cabode plástico , anatômico, com estrias de borracha, com fita lubrificante.
200	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 10 CM , 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.
201	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 15 CM , 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.
202	ATADURA, TECIDO ALGODÃO, 20 CM , 180 cm, ortopédica, hidrófobo, com camada de goma em uma das faces.



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

203	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 10 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individualL.
204	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 15 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual - 15 cm x 1,8 m
205	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 20 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individual .
206	ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 30 CM, 180 cm, em repouso, 13 un/cm ² , embalagem individualL
207	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 10 CM, 300 cm, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida.
208	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 15 CM, 300 cm, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida.
209	ATADURA GESSADA, TELA TIPO GIRO INGLÊS, 100% ALGODÃO, 20 CM, 300 cm, impregnada c/gesso coloidal, secagem ultra rápida.
210	AVENTAL HOSPITALAR, CAPOTE CIRÚRGICO, POLIPROPILENO, único, cerca de 30 g/cm ² , com cor, sem manga, estéril, uso único.
211	AVENTAL DE SEGURANÇA confeccionado em PVC com forro de poliéster ou em treva, com tiras soldadas eletronicamente sendo uma no pescoço e duas na cintura com fivela plástica para fechamento, com a máxima proteção do tronco, impermeável, para trabalhadores com risco de contaminação de agentes agressivos, biológicos e químicos.
212	AVENTAL HOSPITALAR, bata, sms, único, com cor, tiras para fixação, manga curta, uso único.
213	COLETOR URINA, pvc especial atóxico, sistema fechado, 500 ml, conector de drenagem, válvula anti-refluxo, de perna, fixação por tiras de borracha c/ regulagem, extensão de tubo em pvc c/ preservativo masculino.
214	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 20 L, alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.
215	COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 7 L, alças rígidas e tampa, revestimento interno em polietileno alta densidade, descartável.
216	CAMPO CIRÚRGICO, fenestrado, cirurgia geral, sms, cerca de 50 x 50 cm, estéril, uso único - tnt
217	CÂNULA, silicone isenta de látex, estéril e descartável, nasofaríngea, 26 mm.
218	CÂNULA NASOFARÍNGEA, para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 28 mm
219	CÂNULA NASOFARÍNGEA, para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável tamanho 30 mm
220	CÂNULA NASOFARÍNGEA, para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 6 mm
221	CÂNULA NASOFARÍNGEA, para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 7 mm
222	CÂNULA NASOFARÍNGEA, para anestesia em pvc siliconizado ou similar, flexível autoclavável - tamanho 8 mm
223	CÂNULA OROFARÍNGEA, polímero, tamanho nº 00, estéril, embalagem individual.
224	CÂNULA OROFARÍNGEA, poliuretano flexível, nº 1, guedel.
225	CÂNULA OROFARÍNGEA, poliuretano flexível, nº 2, guedel.
226	CÂNULA OROFARÍNGEA, poliuretano flexível, nº 3, guedel.



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

227	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 4, guedel.
228	CÂNULA OROFARÍNGEA , poliuretano flexível, nº 5, guedel.
229	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 14 a 18 gau, cerca 20 cm, fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.
230	CATETER CENTRAL , venoso, poliuretano radiopaco, cerca 7 fr, duplo lúmen, 16 gau, cerca 30 cm, fixação subcutânea, conectores padrão, clamp em todas vias e tampas, kit introdutor completo, estéril, descartável, embalagem individual.
231	CATETER INTRA-VENOSO (JELCO) Nº 14 . indicado na terapia intravenosa periférica, para infusão de média duração (permanência de até 48 horas na veia), em polipropileno, agulha siliconizada com bisel bi-angulado e trifacetado, cateter (cânula) em polímero FEP, siliconizada, conector luer-lock codificado por cores, câmara de refluxo cristalina e tampa da câmara de refluxo com ranhuras (caixa com 50 unidades)
232	CATETER INTRAVENOSO , pvc, 16 g, 35,50 cm, transparente, estéril, radiopaco, agulha de aço de 5,10 cm.
233	CATETER INTRAVENOSO, POLIURETANO OCRILON , 18 g, periférico, curto,,sistema segurança,agulha eletropolida, descartável, estéril.
234	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano, 20 g, periférico, siliconizado, câmara refluxo,tampa protetora, descartável.
235	CATETER INTRAVENOSO , vialon ou poliuretano, 22 g, periférico, siliconizado,câmara refluxo,tampa protetora, descartável.
236	CATETER INTRAVENOSO , vialon, 19 g, 20,50 cm, punção subclavia, flexível, siliconizado, bainha protetora, c/guia, descartável, cateter jelco subclave 19gx08 um
237	CATETER INTRAVENOSO , teflon ou poliuretano, 24 g, periférico, siliconizado,câmara refluxo,tampa protetora, descartável.
238	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, nº 10, embalagem individual
239	CATETER OXIGENOTERAPIA , plástico atóxico, siliconizado, descartável, estéril, nº 8, embalagem individual
240	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 6fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível; marcas centimetradas ao longo do corpo do cateter; radiopaco; ponta macia flexível; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmens proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.
241	CATETER VENOSO CENTRAL DUPLO LUMEN 7fr em poliuretano ii termossensível e biocompatível; marcas centimetradas ao longo do corpo do; radiopaco; ponta macia flexível; corpo do cateter converge a um conector triangular ao qual estão impressas as informações sobre o calibre, comprimento e número de lúmens, com alertas laterais para a sutura; extensores com rubs coloridos e identificação dos lúmens proximal e distal com clamps deslizantes e removíveis; cada lúmen está escalonado e ponto diferente no cateter; fio guia metálico graduado com aponta em "j" para evitar traumas vasculares e facilitar a progressão do fio guia.
242	CLAMP , pvc rígido, umbilical, atóxico, hipoaergênico, descartável, embalagem individual
243	CLOREXIDINA digluconato, 2%, solução tópica 1000ML
244	CLOREXIDINE digluconato 0,5% alcoolica – 1000ML
245	CLOREXIDINA digluconato, 4%, degermante – 1000ML



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

246	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 2,20 m, 1,10 m, linear, zíper em toda extensão, não transparente, c/ etiqueta de identificação.
247	COBRE CORPO , polietileno baixa densidade, 1,50 m, 0,60 m, zíper central, puxador, etiqueta óbito, não transparente.
248	VASELINA LIQUIDA produto de base parafínica, de origem mineral, cor clara e baixa viscosidade.
249	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, G, pré-hospitalar, janela traqueal e apoio mandibular
250	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, velcro com 5cm, P, pré-hospitalar, proteção da coluna cervical, janela traqueal extra grande, apoio mandibular.
251	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 1000 ml, graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.
252	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 2000 ml, graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual. TAMPA TRANSPARENTE, DESCARTÁVEL
253	FRASCO COLETOR , p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 2500 ml, tampa rosqueável, 1 via, graduado.
254	FRASCO COLETOR – em material plástico, capacidade 500 ml, graduado (para drenagem de tórax), com extensão e adaptador universal, estéril, descartável, embalagem individual.
255	COLETOR DE URINA , plástico, sistema aberto, infantil, cerca de 100 ml, adesivo hipoalergênico, embalagem individual.
256	COLETOR URINA , pvc especial atóxico, sistema fechado, escala de leitura de pequenos e grandes volumes, 1.000 a 2.000 ml, anti-refluxo, ponteira c/tampa protetora e adaptação padrão, tubo coletor c/pinça corta-fluxo, ponto p/coleta estéril, alça fixação.
257	BOLSA COLETORA , em polietileno, com válvula integrada, 2000 ml, sistema fechado, descartável, com tampa, tubo em pvc para vácuo e copo suporte.
258	COMPRESSA DE GAZE , tecido 100% algodão tipo queijo, 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 91cm, 91cm, 8 dobras – em embalagem plástica individual.
259	CAMPO OPERATÓRIO , tecido 100% algodão, simples, 45 cm, 50 cm, 15 fios/cm2, acabamento c/ ponto overlock, branca, 4 camadas, cantos arredondados, cadaço duplo mínimo 18cm.
260	COMPRESSA GAZE, ESTÉRIL , tecido 100% algodão, 9 fios/cm2, cor branca, isenta de impurezas, 8 camadas, 7,5 cm, 7,5 cm, 5 dobras, pacote 10 unidades.
261	COLAR CERVICAL , polietileno, dobrável, plano e adulto, fecho em velcro, médio, pré-hospitalar, janela traqueal extragrande e apoio mandibular.
262	TUBO ENDOTRAQUEAL , polivinil flexível e macio, nº 7.5, ponta arredondada, transparente, balão de alto volume e baixa.
263	MICRONEBULIZADOR para oxigênio conjunto para nebulização individual, com máscara facial adulto , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em pvc rígido com no mínimo 1,20 de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampado data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.
264	MICRONEBULIZADOR para oxigênio - conjunto para nebulização individual, com máscara facial infantil , resistente a desinfecções químicas, de material pvc atóxico, recipiente plástico, acoplado a anteparo esférico, que se adapta ao cabeçote rígido, com extensão em PVC rígido com no mínimo 1,20



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

	de comprimento e o conector na cor verde. Na embalagem deverá constar estampado data de fabricação, validade, nº lote, nº registro no ministério da saúde, nome comercial, procedência de fabricação, conteúdo quantitativo.
265	FIO DE POLIPROPILENO 3 (com duas agulhas estriadas - 1/2 círculo - cilíndrica), para cirurgia torácica
266	FIO DE SUTURA, seda trançada, 0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm
267	FIO DE SUTURA, seda trançada, 0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.
268	FIO DE SUTURA, seda trançada, 3-0, preta, com agulha, 3/8 círculo cilíndrica, 3 cm.
269	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa, não tecido de viscose rayon, branca, 25 mm, 10 m, c/ adesivo acrílico hipo- alergênico.
270	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa, não tecido de viscose rayon, branca, 50 mm, 10 m, c/ adesivo acrílico hipo alergênico.
271	FITA ADESIVA, crepe, monoface, 19 mm, 50 m, branca, multiuso.
272	FITA ADESIVA HOSPITALAR, microporosa, não tecido de viscose rayon, branca, 100 mm, 10 m, c/ adesivo acrílico hipo-alergênico.
273	FITA AUTOCLAVE, 30 m, 19 mm, boa adesão, dorso em papel crepado, c/indicador térmico, resistente a alta temperatura.
274	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL, com adesivo e lacre, descartável, tamanho adulto.
275	FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL, com adesivo e lacre, descartável, pediátrico
276	FORMOL (FORMALDEÍDO), líquido incolor, límpido, h2c=o, 30,03 g/mol, concentração entre 37 e 40%, reagente ACS, CAS 50-00-0
277	FRALDA DESCARTÁVEL, anatômico, grande, acima de 10 kg, com elástico nas pernas, tecido hipoalergênico, cobertura ext., impermeável, fitas adesivas multiajustáveis, infantil. HOSPITALAR
278	FRALDA DESCARTÁVEL, anatômico, grande, acima de 90 kg, flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado.
279	FRALDA DESCARTÁVEL, hipoalergênico, anatômico, médio, até 15 kg, flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado.
280	FRALDA DESCARTÁVEL, anatômico, grande, acima de 70 kg, flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado.
281	FRALDA DESCARTÁVEL, anatômico, extra grande, acima de 120 kg, flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, algodão não desfaça quando molhado.
282	FRALDA DESCARTÁVEL, anatômico, médio, de 40 a 70 kg, flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado.
283	FRALDA DESCARTÁVEL, anatômico, pequeno, até 40 kg, flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado.
284	FRALDA DESCARTÁVEL, hipoalergênico, anatômico, pequeno, até 5 kg, flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, adulto, algodão não desfaça quando molhado.
285	FRALDA DESCARTÁVEL, anatômico, médio, até 10 kg, flocos de gel, abas antivazamento, faixa ajustável, fitas adesivas multiajustáveis, reutilizáveis, infantil, algodão não desfaça quando molhado



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

286	FRASCO COLETOR, PVC rígido, estéril para aspiração de secreção das vias aéreas e expurgo, capacidade 1000 ml constituído de 2 extensões em pvc atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.
287	FRASCO ESTÉRIL PARA ASPIRAÇÃO DE SECREÇÃO DAS VIAS AÉREAS E EXPURGO, capacidade 2000 ml constituído de 02 extensões em PVC atóxico e látex nas extremidades com fechos obturadores anti-refluxo e clamps para interromper a secreção.
288	FRASCO COLETOR, p/ fluidos corporais, plástico transparente, cerca de 5000 ml, tampa rosqueável, 02 vias, c/ conector.
289	CURATIVO, hidrogel, gel, estéril – bisnaga 85g
290	HIPOCLORITO DE SÓDIO DILUÍDO, contendo 1% de cloro ativo, solução aquosa estabilizada com cloreto de sódio, embalagem com 5 litros
291	LÂMINA BISTURI, aço inoxidável, nº 11, descartável, estéril, afiada, polida, embalagem individual em fita.
292	LÂMINA BISTURI, aço carbono, nº 12, descartável, estéril, embalada individualmente.
293	LÂMINA BISTURI, aço carbono, nº 15, descartável, estéril, embalada individualmente.
294	LÂMINA BISTURI, aço carbono, nº 20, descartável, estéril, embalada individualmente.
295	HEMOSTÁTICO ABSORVÍVEL, esponja, colágeno microfibrilar, cerca de 5 x 7,5 cm, descartável e estéril. LÂMINA BISTURI, aço carbono, nº 21, descartável, estéril, embalada individualmente.
296	LÂMINA BISTURI, aço inoxidável, nº 22, descartável, estéril, embalada individualmente.
297	LÂMINA BISTURI, aço inoxidável, nº 23, descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.
298	LÂMINA BISTURI, aço inoxidável, nº 24, descartável, estéril, afiada e polida, embalagem individual.
299	TUBO HOSPITALAR, LÁTEX NATURAL, Nº 200 .
300	TUBO HOSPITALAR, LÁTEX NATURAL, Nº 204 .
301	TUBO HOSPITALAR, LÁTEX NATURAL, Nº 202
302	LENÇOL DESCARTÁVEL, papel, 0,50 m, 50 m, rolo, branco, maca hospitalar.
303	LUVA CIRÚRGICA, látex natural, tamanho 6,0, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.
304	LUVA CIRÚRGICA, látex natural, tamanho 7,0, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.
305	LUVA CIRÚRGICA, látex natural, tamanho 7,5 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.
306	LUVA CIRÚRGICA, látex natural, tamanho 8,0 estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.
307	LUVA CIRÚRGICA, látex natural, tamanho 8,5, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada c/ pó bioabsorvível, atóxica, anatômico, conforme norma ABNT C/ abertura asséptica.
308	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, látex natural íntegro e uniforme, grande, lubrificada com pó bioabsorvível, descartável, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades.
309	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, látex natural íntegro e uniforme, médio, lubrificada com pó bioabsorvível, , atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração - caixa com 100 unidades



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



**PREFEITURA
SAQUAREMA**
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

310	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, látex natural íntegro e uniforme, pequeno, lubrificada com pó bioabsorvível, atóxica, ambidestra, descartável, formato anatômico, resistente a tração caixa com 100 unidades.
311	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, algodão, 4 cm, 15 m
312	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, algodão, 6 cm, 15 m
313	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, algodão, 8 cm, 25 m
314	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, fio sintético, 10 cm
315	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, fio sintético, 15 cm
316	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, algodão, 20 cm, 25 m
317	MALHA TUBULAR ORTOPÉDICA, algodão, 30 cm, 25 m
318	MANTA TÉRMICA, polietileno, ar quente, gomos de ar perfurado, corpo inteiro, adesivo para fixação.
319	MÁSCARA CIRÚRGICA, não tecido, 03 camadas, pregas horizontais, atóxica, com elástico, clip nasal embutido, hipoalergênica, DESCARTÁVEL.
320	MÁSCARA, p/terapia c/aerossol, conector do tubo giro 360º encaixe p/tubo.
321	MÁSCARA, descartável, tiras elásticas com clipe nasal e hipoalérgico, proteção contra bacilo da tuberculose, bfe 99%, para partículas 0,1micron.
322	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 01, estéril, descartável, termoresistente.
323	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 03, estéril, descartável, termoresistente.
324	MÁSCARA LARÍNGEA, SILICONE, 04, estéril, reutilizável, anestesia, com tubo drenagem duplo.
325	MÁSCARA LARÍNGEA, PVC, 1.5, com tubo drenagem duplo.
326	ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, policarbonato, antiembaçante, apoio nasal com proteção lateral, incolor/haste tipo espátula regula
327	PAPEL GRAU CIRURGICO 15cm, rolo com 100m
328	PAPEL GRAU CIRURGICO 20cm, rolo com 100m
329	PAPEL GRAU CIRURGICO 30cm , rolo com 100m
330	PAPEL GRAU CIRURGICO 50cm , rolo com 100m
331	PAPEL GRAU CIRÚRGICO, 10 CM, 100 M, indicador de esterilização, filme laminado 4 camadas, 60 g/m2
332	PAPEL GRAU CIRURGICO 60cm , rolo com 100mts
333	EXTENSOR EQUIPO SORO, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 20 cm, pinça corta fluxo, conector luer lock macho e luer fêmea c/ tampas, priming reduzido, estéril e descartável



PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

334	EXTENSOR EQUIPO SORO, p/ perfusão, pvc cristal, mín. 40 cm, conector luer lock e luer fêmea c/ tampas, estéril e descartável.
335	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO, flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, adulto.
336	PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO, flexível, plástico macio e resistente, antialérgico, identificação de pacientes, lacre inviolável, pediátrico.
337	SAPATILHA CIRÚRGICA, polipropileno, 30 g/m2, único, descartável.
338	SCALP, tubo pvc, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 19 g, coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla,
339	SCALP, tubo pvc, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 21 g, coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla,
340	SCALP, tubo pvc, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 23 g, coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla
341	SCALP, tubo pvc, asas leves, flexíveis, conector luer cônico rígido, 25 g, coleta sangue vácuo, adaptador luer coleta múltipla, estéril.
342	SERINGA DE 01 ML com agulha para insulina medindo 13 x 3,8 mm, confeccionadas em polipropileno; descartável; Estéril. Produto com validade.
343	SERINGA, polipropileno transparente (plástico), 1 ml, bico simples, êmbolo com ponteira de borracha siliconizada, graduação firme e perfeitamente legível, descartável, estéril.
344	SERINGA, polipropileno transparente, 3 ml, bico luer lock, êmbolo c/ ponteira de borracha siliconizada, graduada de 0,1 em 0,1ml, numerada de 0,5 em 0,5ml, sem agulha, descartável, estéril, graduação legível e firme.

ANEXO XIV – GRADE DE ÓRTESES, PRÓTESES E MATERIAIS ESPECIAIS

Item	Descrição da OPME
1	Sistema de Hastes bloqueadas tamanhos variados para cirurgias ortopédicas.
2	Sistema de Hastes não bloqueadas tamanhos variados para cirurgias ortopédicas.
3	Sistema de Hastes intramedulares tamanhos variados para cirurgias ortopédicas.
4	Parafusos esponjosos tamanhos variados para cirurgias ortopédicas.
5	Parafusos transisários tamanhos variados para cirurgias ortopédicas.
6	Parafusos deslizantes tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
7	Parafusos canulados tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
8	Parafusos não canulados tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
9	Parafuso cortical tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
10	Parafusos de interferência metálico tamanhos variados para cirurgias ortopédicas



Estado do Rio de Janeiro
Prefeitura Municipal de Saquarema
Secretaria Municipal de Gestão Inovação e Tecnologia
Departamento de Licitação e Contratos



PREFEITURA
SAQUAREMA
TRABALHO E RESPEITO

PROCESSO Nº _____

FLS. _____ RUBRICA _____

11	Parafusos associáveis a placas, autobloqueáveis, de titânio tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
12	Parafusos associáveis a hastes, tipo pediculares, de titânio tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
13	Placas bloqueadas tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
14	Placas não bloqueadas tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
15	Placas anguladas tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
16	Placa ponte tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
17	Placas termo moldáveis, membro inferior tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
18	Placas termo moldáveis, membro superior, tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
19	Placas parafuso deslizante tamanhos variados para cirurgias ortopédicas
20	Placas de múltiplos fragmentos, tamanhos variados para cirurgias ortopédicas

Não havendo mais nada a retificar, segue a presente errata para publicação da mesma forma que se deu o instrumento convocatório.

Saquarema, 04 de março de 2022


GUILHERME CASTRO
Presidente Substituto da CP
Portaria nº 783 de 15 de julho de 2021
Diretor Adjunto de Licitação