

## SOLICITAÇÃO

**DA: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE**  
**PARA: SETOR DE LICITAÇÃO**

### 01 - DO OBJETO

Esta solicitação tem por finalidade solicitar processo de licitação de materiais odontológicos para os consultórios da Atenção Básica de Saúde do Fundo Municipal de Saúde de São Valério – TO. Relação dos itens conforme planilha em anexo.

### 02 - DA JUSTIFICATIVA

Despesa a ser realizada com aquisição de materiais odontológicos para Atendimento pela equipes de Saúde Bucal (eSBs) na Unidade Básicas de Saúde (UBS). São realizados tratamentos clínicos como: atendimentos de urgência e emergência odontológicas, raspagem e profilaxia dentais, restauração, extração de dentes permanentes e decíduos (“de leite”), dentre outros. São contemplados pacientes de todas as faixas etárias na Unidade Básica de Saúde do Fundo Municipal de Saúde de São Valério-TO.

### 04 - DA DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA, ELEMENTO DE DESPESA E FONTE DE RECURSO

Atesto que há Dotação Orçamentária para cobertura das despesas ora pretendidas. Em caso de necessidade de suplementação para cobertura das despesas oriundas desta contratação, fica a cargo do Setor de Contabilidade classificar a Dotação Orçamentária para anulação.

As despesas oriundas desta aquisição correrão à conta do elemento de despesa e das fontes de recursos a seguir:

#### 10.301.1017.2.024 - MANUTENÇÃO DA ATENÇÃO BÁSICA

3.3.90.30.00	40-ASPS
3.3.90.30.00	104-Transferência para Ações de Material De Consumo
3.3.90.30.00	401-Bloco de Custeio – Transf

#### 10.301.1017.2.029 - MANUTENÇÃO SAÚDE BUCAL

360 3.3.90.30.00	40-ASPS Material De Consumo
3.3.90.30.00	401-Bloco de Custeio - Transf

SÃO VALÉRIO – TO, 01 de Setembro de 2021.

TOS.

SECRETÁRIA SOLICITANTE

Tatiane Lopes Barreira  
Secretária Mun. de Saúde  
Portaria nº 002/2021 de 01/01/2021



**TATIANE LOPES BARREIRA**  
Portaria nº 002/2021

RECEBEMOS

EM: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

\_\_\_\_\_

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	Abridor de boca/Adulto Material: Silicone, Validade: 5 anos. , Autoclavável à 134oC.	UND	3		
2	Abridor de boca/Infantil: Material: Silicone, ,Dimensões Infantil: 30x25x18mm. ,Validade: 5 anos. ,Autoclavável à 134oC.	UND	3		
3	Ácido gel (condicionador dental ácido fosfórico): gel de base aquosa contendo ácido fosfórico a 37%, Gel de baixa viscosidade e com propriedade tixotrópica, Possui corante azul que facilita sua visualização e controle durante a aplicação.	UND	50		
4	Agulha gengival curta Unoject – Nova DFL Com indicação de bisel; Aço inoxidável; Bisel triplo; Estéreis e siliconizadas.	CX	70		
5	Agulha gengival longa Unoject – Nova DFL; 27G Longa:38 mm. ,Padrão internacional de comprimento de cânulas. ,Parede da cânula de menor espessura aumentando as dimensões internas da agulha proporcionando menor trauma e maior conforto. ,Siliconizadas e esterilizadas. ,Bisel trifacetado. ,Aço inoxidável.	CX	30		
6	Agulha gengival extra-curta Unoject – Nova DFL. ,15G extra-curta ,Com indicação de bisel ,Aço inox; ,Bisel triplo; ,Estéreis e siliconizadas.	CX	2		

7	<p>Adesivo de dentina e esmalte (Single Bond 3M).  Primer e adesivo em um só frasco. Solvente à base de água e álcool: não evapora como a acetona, o que faz com que o adesivo apresente a mesma performance da primeira até a última gota do frasco.  Contém partícula de carga de 5nm que proporciona uma excelente adesão á dentina e ao esmalte.  Exclusiva tampa flip top: evita desperdício e pode ser manuseada apenas com uma mão.  Frasco com 6g: rendimento de até 280 gostas, o que possibilita a realização de até 280 restaurações (em média 1 gota por restauração)</p>	UND	30		
8	<p>Resina Composta para restaurações; (3M ESPE Z100) A2  ,Resina microhíbrida para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores em ,Classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais;  ,Restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas);  ,Fechamento de diastemas;  ,Confecção de núcleos de preenchimento;  ,Esplintagem de dentes com mobilidade.  ,Consistência: Composta.  ,Preenchimento: 2,5mm.  ,Composição: TEGDMA, BisGMA, Cerâmica silanizada tratada, 2-Benzotriazolil-4-metilfenol.  Elevada resistência ao desgaste, o que possibilita seu uso em áreas extensas e sujeitas a grande esforço mastigatório;  Material com elevada dureza, resistência à compressão e à fratura;  Efeito camaleônico: imita as estruturas dentais, facilitando a confecção de restaurações com boa estética, através de técnica simplificada;  Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas;  Maior fluorescência.  ,Ótimos resultados estéticos.  ,Alta resistência ao desgaste.  ,Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores.  Resina Composta para restaurações; (3M ESPE Z100) A2  ,Resina microhíbrida para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores em ,Classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais;  ,Restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas);  ,Fechamento de diastemas;  ,Confecção de núcleos de preenchimento;  ,Esplintagem de dentes com mobilidade.  ,Consistência: Composta.  ,Preenchimento: 2,5mm.  ,Composição: TEGDMA, BisGMA, Cerâmica silanizada tratada, 2-Benzotriazolil-4-metilfenol.  Elevada resistência ao desgaste, o que possibilita seu uso em áreas extensas e sujeitas a grande esforço mastigatório;  Material com elevada dureza, resistência à compressão e à fratura;  Efeito camaleônico: imita as estruturas dentais, facilitando a confecção de restaurações com boa estética, através de técnica simplificada;  Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas;  Maior fluorescência.  ,Ótimos resultados estéticos.  ,Alta resistência ao desgaste.  ,Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores.</p>	UND	15		

9	<p><b>Resina Composta para restaurações; (3M ESPE Z100) * A3</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Resina microhíbrida para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores em</li> <li>*Classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais;</li> <li>*Restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas);</li> <li>*Fechamento de diastemas;</li> <li>*Confeção de núcleos de preenchimento;</li> <li>*Esplintagem de dentes com mobilidade.</li> <li>*Consistência: Composta.</li> <li>*Preenchimento: 2,5mm.</li> <li>*Composição: TEGDMA, BisGMA, Cerâmica silanizada tratada, 2-Benzotriazolil-4-metilfenol.</li> <li>*Elevada resistência ao desgaste, o que possibilita seu uso em áreas extensas e sujeitas a grande esforço mastigatório;</li> <li>*Material com elevada dureza, resistência à compressão e à fratura;</li> <li>*Efeito camaleônico: imita as estruturas dentais, facilitando a confecção de restaurações com boa estética, através de técnica simplificada;</li> <li>*Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas.</li> <li>*Maior fluorescência.</li> <li>*Ótimos resultados estéticos.</li> <li>*Alta resistência ao desgaste.</li> <li>*Rendimento: 4g - 30</li> </ul>	UND	30		
10	<p><b>Resina Composta para restaurações; *(3M ESPE Z100) * A3,5</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Resina microhíbrida para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores em</li> <li>*Classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais;</li> <li>*Restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas);</li> <li>*Fechamento de diastemas; *Confeção de núcleos de preenchimento;</li> <li>*Esplintagem de dentes com mobilidade.</li> <li>*Consistência: Composta.</li> <li>*Preenchimento: 2,5mm.</li> <li>*Composição: TEGDMA, BisGMA, Cerâmica silanizada tratada, 2-Benzotriazolil-4-metilfenol.</li> <li>*Elevada resistência ao desgaste, o que possibilita seu uso em áreas extensas e sujeitas a grande esforço mastigatório;</li> <li>*Material com elevada dureza, resistência à compressão e à fratura;</li> <li>*Efeito camaleônico: imita as estruturas dentais, facilitando a confecção de restaurações com boa estética, através de técnica simplificada;</li> <li>*Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas.</li> <li>*Maior fluorescência.</li> <li>*Ótimos resultados estéticos.</li> <li>*Alta resistência ao desgaste.</li> <li>*Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores.</li> </ul>	UND	30		
11	<p><b>Resina Composta para restaurações; *(3M ESPE Z100) * B2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Resina microhíbrida para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores em</li> <li>*Classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais;</li> <li>*Restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas);</li> <li>*Fechamento de diastemas;</li> <li>*Confeção de núcleos de preenchimento;</li> <li>*Esplintagem de dentes com mobilidade.</li> <li>*Consistência: Composta.</li> <li>*Preenchimento: 2,5mm.</li> <li>*Composição: TEGDMA, BisGMA, Cerâmica silanizada tratada, 2-Benzotriazolil-4-metilfenol.</li> <li>*Elevada resistência ao desgaste, o que possibilita seu uso em áreas extensas e sujeitas a grande esforço mastigatório;</li> <li>*Material com elevada dureza, resistência à compressão e à fratura;</li> <li>*Efeito camaleônico: imita as estruturas dentais, facilitando a confecção de restaurações com boa estética, através de técnica simplificada;</li> <li>*Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas.</li> <li>*Maior fluorescência.</li> <li>*Ótimos resultados estéticos.</li> <li>*Alta resistência ao desgaste.</li> <li>*Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores.</li> </ul>	UND	10		

12	<p><b>Resina Composta para restaurações; *(3M ESPE Z100) * A1</b></p> <p>*Resina microhíbrida para restaurações diretas em dentes anteriores e posteriores em Classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais;</p> <p>*Restaurações indiretas (inlays, onlays e facetas);</p> <p>*Fechamento de diastemas;</p> <p>*Confecção de núcleos de preenchimento;</p> <p>*Esplintagem de dentes com mobilidade.</p> <p>*Consistência: Composta.</p> <p>*Preenchimento: 2,5mm.</p> <p>*Composição: TEGDMA, BisGMA, Cerâmica silanizada tratada, 2-Benzotriazolil-4-metilfenol.</p> <p>*Elevada resistência ao desgaste, o que possibilita seu uso em áreas extensas e sujeitas a grande esforço mastigatório;</p> <p>*Material com elevada dureza, resistência à compressão e à fratura;</p> <p>*Efeito camaleônico: imita as estruturas dentais, facilitando a confecção de restaurações com boa estética, através de técnica simplificada;</p> <p>*Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas.</p> <p>*Maior fluorescência.</p> <p>*Ótimos resultados estéticos.</p> <p>*Alta resistência ao desgaste.</p> <p>*Rendimento: 4g - 30 restaurações de dentes anteriores ou 20 de posteriores.</p>	UND	15		
13	<p><b>Cimento provisório Cavitec;</b></p> <p>Obturador de uso temporário, possuindo formulação equilibrada para atender aos mais exigentes profissionais.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fácil manipulação;</li> <li>- Adere-se ao instrumento e às paredes do dente tendo rápido endurecimento na temperatura bucal;</li> <li>- Selamento hermético perimetral, impedindo as infiltrações marginais;</li> <li>- Discreto desgaste oclusal;</li> <li>- Baixíssima solubilidade aos líquidos bucais;</li> <li>- pH neutro; - Formulação isenta de eugenol, que não proporciona irritação.</li> <li>- Totalmente atóxico.</li> </ul> <p>APRESENTAÇÃO: - Frasco com 25g</p> <p>*25G</p>	UND	15		
14	<p><b>TERIM restaurador Provisório – Biodinâmica, Pó e líquido</b></p>	CX	15		
15	<p><b>Ionômero de vidro Restaurador Pó e Líquido</b></p>	CX	30		
16	<p><b>Ionômero de vidro Forrador Pó e Líquido</b></p>	CX	15		
17	<p><b>Cimento de Ionômero de Vidro para Restauração Fotopolimerizável. (Cor A3).</b></p> <p>* Pó e Líquido</p>	CX	30		
18	<p><b>IRM – Material Provisório</b></p> <p>* Pó e Líquido</p>	CX	15		

19	<p><b>Cimento Forrador de Hidróxido de Cálcio – (Hydro C);</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tem excelentes níveis de ausência de dor pós-operatória.</li> <li>• Fácil mistura.</li> <li>• Coloração semelhante à dentina.</li> <li>• Presa rápida.</li> <li>• Inibe o crescimento microbiano.</li> <li>• Não interfere na polimerização de resinas e no resultado estético dos materiais restauradores.</li> <li>• Facilita radiodiagnóstico.</li> <li>• Pode ser usado como cimento provisório.</li> <li>• Alta resistência à compressão e à dissolução causada pelos ácidos utilizados no condicionamento das estruturas dentais.</li> <li>• Cimento à base de Hidróxido de Cálcio radiopaco e auto-endurecível.</li> <li>• Contém pigmentos radiopacificantes.</li> <li>• Biocompatível.</li> <li>• Bacteriostático (ph alcalino).</li> <li>• Não contém eugenol.</li> </ul>	CX	15		
20	<p><b>Amálgama Cápsula 2 doses GS – SDI.</b> *500 UND</p> <p>*Excelente manuseio. A consistência da mistura de GS-80, facilidade de manipulação e de aplicação, condensabilidade, brunimento, qualidade no contato interproximal, escultura e características de presa, asseguram que o resultado final da restauração esteja de acordo com as necessidades do profissional.</p> <p>*Variação dimensional positiva. A variação dimensional positiva de GS-80 assegura um excelente selamento nas margens. Variação negativa contribui para sensibilidade no pós-operatório.</p> <p>*Presa Regular</p> <p>*Composição: 40% de prata, 31,3% de estanho, 28,7% de cobre e 47,9 % de Mercúrio.</p>	PCT	3		
21	<p><b>Amálgama Cápsula 1 doses GS-80-SDI.</b> *500UND</p> <p>*Excelente manuseio. A consistência da mistura de GS-8, facilidade de manipulação e de aplicação, condensabilidade, brunimento, qualidade no contato interproximal, escultura e características de presa, asseguram que o resultado final das restaurações esteja de acordo com as necessidades do profissional.</p> <p>*Variação dimensional positiva. A variação dimensional positiva de GS- 80 assegura um excelente selamento nas margens. Variação negativa contribui para sensibilidade no pós-operatório.</p> <p>*Presa Regular.</p> <p>*Composição: 40% de prata, 31,3% de Estanho, 28,7% de Cobre e 47,9% de Mercúrio.</p>	PCT	2		
22	<p><b>Resina Fluída (Flow) - *A3</b></p> <p>*É uma resina composta fotopolimerizável, híbrida e com micropartículas vitrocerâmicas modificadas organicamente, conferindo ao produto maior resistência, maior brilho, e menor contração de polimerização.</p>	UND	15		
23	<p><b>Selante Prevent =</b></p> <p>*Auxilia na prevenção da cárie em dentes posteriores, uma vez que forma uma barreira mecânica eficiente contra o acúmulo de placa na superfície oclusal.</p>	UND	20		
24	<p><b>Cimento de Óxido de Zinco e Eugenol</b> *Pó e Líquido</p>	UND	20		
25	<p><b>Clorexidina – 500 ML</b> *0,12%</p>	UND	40		
26	<p><b>Clorexidina*2%</b></p>	UND	20		

27	Anestésico Alphacaine - Lidocaína 2% com Epinefrina 1:100.000 *50UND	CX	20		
28	Anestésico Mepiadre – Mepivacaína 2% com Epinefrina 1:100.000, *50UND	CX	20		
29	Anestésico Lipostesin sem vaso *50UND	CX	10		
30	Anestésico Tópico Benzotop 20%, *TÓPICO/GEL	UND	20		
31	Anestésico Tópico Benzotop 20% *TÓPICO/GEL	UND	20		
32	Lidostesim 3% 1:50.000 (Lidocaína c/ Norepinefrina) *50UND	CX	40		
33	Lidostesim 2% 1:50.000 (Lidocaína c/ Norepinefrina) *50UND	CX	30		
34	Fio Dental *500m	UND	20		
35	Anestésico (Lipostesin sem vaso) *50UND	CX	10		
36	Flúoreto de Sódio *0,05%	UND	30		
37	Hemospon	CARTELA	10		
38	Hidróxido de Cálcio PA	UND	6		
39	Álcool *0,9% 1x12	CX	3		
40	Álcool *0,7% 1x12	CX	9		
41	Algodão rolete: *Confeccionadas com fibras 100% algodão. *Macias e com ótimo poder de absorção. *100 UND	PCT	500		
42	Água destilada para autoclave *5 LTS	UND	50		
43	Flúor * GEL	FRASCO	30		
44	Formocresol	UND	10		
45	Gases cortadas brancas *45X45/500UND	PCT	100		
46	Banda Matriz de Aço *0,5	UND	30		



47	Banda Matriz de Aço *0,7	UND	30		
48	MicroBrush *100 UND	CX	30		
49	Óleo lubrificante Alta e Baixa Rotação *Spray *200ML	UND	10		
50	Papel Carbono para Articulação *12X1	UND	60		
51	Pasta Profilática Tuti-Fruit e Menta	UND	30		
52	Pó de Pomes Extra fina *100G	UND	10		
53	Porta Amálgama de Plástico - cor sortida	UND	10		
54	Sugador Descartável Odontológico *40 UND	PCT	350		
55	Tira de Lixa/Resina	PCT	100		
56	Tira de Poliéster	PCT	100		
57	Filme Radiográfico Infantil - Periapical *100UND	CX	1		
58	Filme Radiográfico Adulto - Periapical *100UND	CX	8		
59	Luva de Procedimento *TAM. P	CX	72		
60	Touca Descartável com Elástico	PCT	50		
61	Kit Acabamento e Polimento de Resina Compostas – Silicones Abrasivos	UND	10		
62	Escova de Robinson	UND	60		
63	Creme dental *50G	UND	3000		
64	Escova Dental Cores Sortidas * ADULTO	UND	2000		
65	Escova Dental Cores Sortidas, INFANTIL	UND	1500		
66	Fio Dental 10m	UND	2500		
67	Fio Dental 500m	UND	30		
68	Fio Sutura Agulhados Nylon 24x1 *4.0 / 3.0	CX	40		

69	Kit de polimento de amálgama	UND	5		
70	Otosporim: material para polpa viva	UND	10		
71	ParamonofenolCanforado	UND	10		
72	Máscara descartável	CX	60		
73	Taça de Borracha	UND	30		
74	Pote Dappem Vidro e Plástico	UND	10		
75	Tira de lixa de aço para amálgama	UND	100		
76	GERMI-RIO (ODONTOLOGIA) Desinfetante Germi Rio – Rioquímica, 1L	UND	80		
77	Água Oxigenada 10 Volumes, 1L	UND	25		
78	Posicionadores de Raio X Odontológico – KIT – Infantil * KIT COMPLETO	KIT	4		
79	Posicionadores de Raio X Odontológico – KIT – Adulto KIT COMPLETO	KIT	6		
80	Revelador Radiográfico – Carestream	UND	45		
81	Fixador Radiográfico - (Odontológico)	UND	45		
82	Placa de Vidro Liso , 10MM	UND	5		
83	Placa de Vidro Liso , 20MM	UND	5		
84	Colgadura para película radiográfica	UND	30		
85	Prendedor de Guardanapo Jacaré	UND	6		
86	Babador Odontológico Absorventes e Ipermeáveis – Descartáveis , 100 UND	PCT	60		
87	Bicarbonato de Sódio Polident	UND	15		
88	Lâmina de Bisturi	CX	2		
89	Lâmina de Bisturi 12	CX	2		
90	Lâmina de Bisturi 15	CX	5		
91	Lâmina de Bisturi 15c	CX	5		
92	Ponta diamantada , 1011	UND	30		
93	Ponta diamantada , 1090	UND	20		
94	Ponta diamantada ,3195FF	UND	20		
95	Ponta diamantada, 1012	UND	30		
96	Ponta diamantada , 1013	UND	30		
97	Ponta diamantada, 1014	UND	30		
98	Ponta diamantada , 1015	UND	30		
99	Ponta diamantada Chama , 3168F	UND	30		
100	Broca diamantada pêra , 3168	UND	30		
101	Ponta diamantada cônica topo chama, 1112F	UND	20		
102	Ponta diamantada cônica topo chama, 1112FF	UND	20		

103	Ponta diamantada cônica topo chama , 3195F	UND	20		
104	Ponta diamantada cônica topo chama, 3195FF	UND	20		
105	Ponta diamantada chama , 3118	UND	30		
106	Broca ponta diamantada , 3227	UND	24		
107	Broca ponta diamantada cônica topo arredondado , 2136	UND	24		
108	Broca Diamantada Cônica Dupla, (Carretel) , 1045	UND	20		
109	Broca Diamantada Cônica Dupla, (Carretel),1046	UND	20		
110	Broca Diamantada Cônica Dupla (Carretel), 1045	UND	20		
111	Ponta diamantada Haste longa , 1012HL	UND	30		
112	Ponta diamantada Haste longa, 1014HL	UND	30		
113	Broca Ponta Diamantada , 1035	UND	20		
114	Broca Ponta Diamantada , 1016	UND	20		
115	Broca Ponta Diamantada , 3207	UND	20		
116	Broca Ponta Diamantada, 4138	UND	20		
117	Broca Ponta Diamantada, 4114	UND	20		
118	Broca Ponta Diamantada, 3100	UND	20		
119	Broca Ponta diamantada Haste longa, 1013HL	UND	30		
120	Broca Ponta diamantada Haste longa, 1016HL	UND	30		
121	Broca Carbide, 701 HL	UND	20		
122	Broca Carbide, 2135	UND	20		
123	Broca Carbide, 2135	UND	20		
124	Broca Cirúrgica, Zekrya	UND	10		
125	Broca Endo Z	UND	10		
126	Broca Carbide Cirúrgica Esférica Haste,Longa, Nº8 HL	UND	20		
127	Broca carbide esférica para baixa, rotação, Nº 1	UND	10		
128	Broca carbide esférica para baixa rotação, Nº 2	UND	10		
129	Broca carbide esférica para baixa, rotação, Nº 3	UND	10		
130	Broca carbide esférica para baixa, rotação, Nº 4	UND	10		
131	Broca carbide esférica para baixa , rotação, Nº 5	UND	15		
132	Broca carbide esférica para baixa, rotação, Nº 6	UND	15		
133	Broca carbide esférica para baixa, rotação, Nº 7	UND	15		
134	Broca carbide esférica para baixa, rotação, Nº 8	UND	15		
135	Broca carbide esférica para baixa , rotação, Nº 10	UND	15		

136	<p>Caneta Baixa Rotação; (Kavo)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Contra-ângulo 500;</li> </ul> <p>Acople INTRAmatic Giro livre de 360° Spray externo Utiliza fresas PM de 2,35mm y fresas de alta velocidad de 1,6mm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• MicroMotor 500;</li> </ul> <p>Acoplamento Borden Spray interno Rotação de 5.000 a 20.000rpm;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Baixo nível de ruído (menos stress para o dentista e paciente);</li> <li>• Forma ergonômica (permite fácil acesso aos dentes posteriores garantindo maior conforto e menos fadiga);</li> <li>• Autoclavável (biosegurança para dentista e pacientes), caixe Borden (UNIVERSAL).</li> </ul>	UND	2		
137	<p>Caneta Alta Rotação; (Kavo)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Baixo nível de ruído (menos stress para o dentista e paciente);</li> <li>• Forma ergonômica (permite fácil acesso aos dentes posteriores garantindo maior conforto e menos fadiga);</li> <li>• Autoclavável (biosegurança para dentista e pacientes), encaixe Borden (UNIVERSAL).</li> <li>• Encaixe: Borden;</li> <li>• Spray: Triplo;</li> <li>• Rotação: 380.000 RPM;</li> <li>• Fixação da Broca: Push Button;</li> <li>• Pressão Ar: 32 lbs;</li> <li>• Balanceamento: sim;</li> <li>• Autoclavável: 135°C - 1000 X;</li> <li>• Peso: 180g;</li> <li>• Ruído: 64 dbs;</li> <li>• Peso 170 g. Exclusiva recartilha soft. Produzido com latão, alumínio e componentes de aço inox. Linhas simétricas e harmoniosas. COM PRESS BUTTON.</li> </ul>	UND	2		
138	Carpule, Aço Inoxidável, Autoclavável.	UND	20		
139	Broqueiro:Autoclavável.	UND	4		
140	Lima para osso , N°2	UND	3		
141	Lima para osso , N°12	UND	3		
142	Cureta de Lucas, Aço inox, Autoclavável, REF. 10955	UND	5		
143	Cureta de Lucas: Aço Inox, Autoclavável, REF. 10956	UND	5		

144	Cureta de Lucas: Aço Inox, Autoclavável, REF. 10957	UND	5		
145	Fórceps: Aço inox, Autoclavável, N. 16	UND	2		
146	Porta matriz tofflemire: Aço Inox Autoclavável.	UND	3		
147	Sindesmótomo:Aço Inox.Autoclavável. REF. 12170	UND	10		
148	Sonda Exploradora:Aço inox, Autoclavável.	UND	15		
149	Tesoura Pequena ÍRIS RETA: Aço Inox. Autoclavável	UND	10		
150	Porta Agulha (Mayo Heger) –Aço inox. Autoclavável.	UND	10		
151	Tesoura íris reta – Aço inox. Autoclavável.	UND	10		
152	Alavancas cirúrgicas HeidBrink (kit) - Aço inox. , Autoclavável. KIT COMPLETO (3 PEÇAS)	KIT	3		
153	Alavancas cirúrgicas Seldin (kit)-Aço inox.Autoclavável.KIT COMPLETO (3 UNIDADES)	KIT	3		
154	Porta Algodão Servido – ( Fava)-Aço inox.Autoclavável.	UND	4		
155	Sindesmótomo –Aço inox.Autoclavável.	UND	6		
156	Espelho com cabo - Aço inox.Autoclavável.	UND	60		
157	Afastador Cirúrgico Minnessota; Instrumento Cirúrgico não articulado; não cortante. Produzido em aço inoxidável	UND	6		
158	Tesoura Metzembraum Curva –Aço inox.Autoclavável.14CM	UND	10		
159	Alavanca apical infantil direita;Aço inox. Autoclavável.	UND	2		
160	Alavanca apical infantil esquerda;Aço inox.Autoclavável.	UND	2		
161	Alavanca Seldin Infantil Reta;Aço inox. Autoclavável.	UND	2		
162	Alavanca Seldin Infantil Esquerda;Aço inox.Autoclavável.	UND	2		
163	Alavanca Seldin Infantil Direita; Aço inox.Autoclavável.	UND	2		
164	Espátula Simples; Aço inox.Autoclavável. Nº24	UND	3		
165	Espátula Simples;Aço inox.Autoclavável. Nº36	UND	3		
166	Pinça Anatômica –Aço inox.Autoclavável.	UND	25		
167	Fórceps Cirúrgico;Aço inoxAutoclavável.Nº68	UND	2		
168	Fórceps Cirúrgico; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº150	UND	2		
169	Fórceps Cirúrgico; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº151	UND	2		

170	Fórceps Cirúrgico; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº1	UND	2		
171	Fórceps Cirúrgico; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº65	UND	2		
172	Fórceps Cirúrgico; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº69	UND	2		
173	Fórceps Cirúrgico; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº18L	UND	2		
174	Fórceps Cirúrgico; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº18R	UND	2		
175	Fórceps Cirúrgico; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº17	UND	2		
176	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº001	UND	2		
177	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº016	UND	2		
178	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº017	UND	2		
179	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº018R	UND	2		
180	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº018L	UND	2		
181	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº27	UND	2		
182	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável.	UND	2		

	* Nº004				
183	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº046	UND	2		
184	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº068	UND	2		
185	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº151	UND	2		
186	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº150	UND	2		
187	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável	UND	2		
188	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº65	UND	2		
189	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº044	UND	2		
190	Fórceps Infantil; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº018D	UND	2		
191	Escavador (colher de dentina); *Aço inox. *Autoclavável. * Nº5	UND	2		
192	Escavador (colher de dentina); *Aço inox. *Autoclavável. * Nº11.5	UND	2		
193	Escavador (colher de dentina); *Aço inox. *Autoclavável. * Nº14	UND	2		
194	Escavador (colher de dentina); *Aço inox. *Autoclavável. * Nº17	UND	2		

195	Escavador (colher de dentina); *Aço inox. *Autoclavável. * Nº18	UND	2		
196	Escavador (colher de dentina); *Aço inox. *Autoclavável. * Nº19	UND	2		
197	Escavador (colher de dentina) Haste Longa; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº17L	UND	2		
198	Escavador (colher de dentina) Haste Longa; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº18I	UND	2		
199	Cureta Gracey mini five; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº5/6	UND	2		
200	Cureta Gracey mini five; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº7/8	UND	2		
201	Cureta Gracey ; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº11/12	UND	2		
202	Cureta Gracey; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº13/14	UND	2		
203	Cureta Gracey; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº3/4	UND	2		
204	Cureta Maccall; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº11/12	UND	2		
205	Cureta Maccall; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº13/14	UND	2		
206	Cureta Maccall; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº17/18	UND	2		
207	Cureta Maccall; *Aço inox. *Autoclavável.	UND	2		



	* Nº19/20				
208	Brunidor Simples; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº33	UND	2		
209	Brunidor Simples; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº29	UND	2		
210	Brunidor Black; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº1/2	UND	2		
211	Brunidor Hollemback ; Aço inox. *Autoclavável. * Nº1	UND	2		
212	Calcador Hollemback; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº6	UND	2		
213	Calcador Ward; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº3	UND	2		
214	Calcador Ward; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº1	UND	2		
215	Calcador Ward; *Aço inox. Autoclavável. * Nº2	UND	2		
216	Calcador Ward; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº5	UND	2		
217	Esculpidor Hollemback; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº3	UND	2		
218	Esculpidor Hollemback; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº3S	UND	2		
219	Pinça Clínica Algodão – *Aço inox. *Autoclavável	UND	25		

220	Lima para osso; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº1	UND	2		
221	Lima para osso; *Aço inox. *Autoclavável. * Nº11	UND	2		
222	Bandeja Inox – *Produzida em aço inoxidável *Autoclavável *22X12X1.5 Cm Média	UND	15		
223	Cureta periodontia Ponta Morse; *Aço inox. *Autoclavável. *0-00	UND	2		
224	Aplicador de Hidróxido de Cálcio Duplo Angulado; *Aço inox. *Autoclavável.	UND	3		
225	Pinça Hemostática Kelly; *Aço inox. *Autoclavável. *16cm	UND	2		
226	Pinça Dente de Rato; *Aço inox. *Autoclavável.	UND	3		
227	Pinça Halstead Mosquito Curva (hemostática); *Aço inox. *Autoclavável. *12cm	UND	3		
228	Espátula de Resina, Nº21	UND	2		
229	Espátula de Resina Interproximal, Nº2	UND	2		
230	Espátula de Resina Titânio Indusbello, Nº3	UND	2		
231	Espátula para Resina de Titânio Tipo Suprafill Millennium	UND	2		
232	Espátula Calcador Bolinha 02 Titânio Millennium	UND	2		
233	Espátula SD Titânio Millennium	UND	2		
234	Espátula Dupla Titânio Millennium	UND	2		
235	Cabo de Bisturi. *Aço inox. *Autoclavável. * Nº3	UND	10		
236	Caixa para esterilizar instrumental: *Aço inox *Autoclavável	UND	4		
237	Ultrassom + Jato de Bicarbonato para profilaxia/limpeza dental; (Bioscaler Ortus). Opera nas frequências de 29Khz a 33Khz.	UND	2		

238	Ponta tipo Inseto Compatível com Ultrassom Bioscaler/Ortus (rosca interna) * G1	UND	4		
239	Ponta tipo Inseto Compatível com Ultrassom Bioscaler/Ortus (rosca interna) * G2	UND	4		
240	Ponta tipo Inseto Compatível com Ultrassom Bioscaler/Ortus (rosca interna) * G3	UND	4		
241	Ponta tipo Inseto Compatível com Ultrassom Bioscaler/Ortus (rosca interna) * G4	UND	4		
242	Aparelho de Raio X Timex 70 Saevo Coluna Móvel –  *RX Timex 70 Saevo Coluna Móvel é um aparelho leve e reciso nos movimentos. Vem com exclusiva Tecnologia Green com 95% menos chumbo. *O cabeçote do Raio-X Timex70E Coluna Móvel é confeccionado com um material extremamente leve, com altíssimo grau de isolação da radiação. Sua movimentação é suave, precisa, de fácil manuseio e excelente estabilidade.	UND	1		
243	Seladora Odontológica - Seladora Biopack * Indicado para selagem de envelopes próprios para esterilização (papel/plástico) em autoclaves a vapor.	UND	2		
244	Fotopolimerizador – *Indicado para fotopolimerização de resinas compostas, ionômeros de vidro e adesivos. Sessões de clareamento dental à base de peróxido de hidrogênio. Colagem de bráquetes e acessórios ortodônticos.	UND	2		
245	Eucaliptol	UND	3		
246	Óculos de proteção – *Fornecem proteção para os olhos contra impactos de partículas multidirecionadas, fragmentos de metais, faíscas e luminosidade intensa.	UND	6		
247	Guardanapo de papel duplo *50 UND	PCT	100		
248	Curativo Alveolar Alveolex	UND	15		
249	Escovódromo Portátil Conectado à rede de Água	UND	1		
250	Evidenciador de placa bacteriana * LÍQUIDO	UND	20		

251	Avental odontológico plumbífero - Avental de chumbo para proteção no uso do raio x com protetor de tireóide	UND	2		
252	Câmara Escura - Revelação Radiográfica Odontológica	UND	2		
253	Maleta branca para transporte de medicamentos	UND	2		
254	Autoclave digital – 60 litros	UND	1		
255	Autoclave digital – 21 litros	UND	1		
256	Máscara N95	UND	250		
257	Luvas de procedimentos TAM: M	CX	130		
258	Luvas de procedimentos TAM: P	CX	100		
259	Máscara de proteção facial face shield regulável	UND	10		
260	Avental descartável manga longa TNT gramatura 40 C/10UNIDADES	PCT	170		
261	Macacão impermeável descartável com manga longa (TAM. P)	UND	100		
262	Macacão impermeável descartável com manga longa (TAM. XG)	UND	100		

01 DE SETEMBRO 2021, SÃO VALERIO - TO

Jéssica Flôres de Oliveira  
Cirurgiã Dentista  
CRO-TO 2667

*Jéssica Flôres de Oliveira*

JESSICA FLORES DE OLIVEIRA

Tatiane Lopes Barreira  
Secretária Mun. de Saúde  
Portaria nº 002/2021 de 01/01/2021

*Tatiane Lopes Barreira*

TATIANE LOPES BARREIRA