

**1. OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DOS ITENS:**

- 1.1. Contratação de pessoa jurídica para Aquisição de Material e Equipamentos Odontológicos, destinados aos serviços da Secretaria Municipal de Saúde e Saneamento Básico, nos termos da tabela abaixo, conforme condições, quantidades e exigências:

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QTDE.
1	<p><b>AFASTADOR MINESSOTA</b> Indicação Indicado para afastar tecidos moles durante os procedimentos cirúrgicos. Características * Não cortante. * Material: Aço Inox. * Validade: Indeterminada. * Autoclavável. * Registro ANVISA: 10301950027.</p>	UND	10
2	<p><b>CABO DE BISTURI Nº 03</b> CARACTERÍSTICAS Aço Inox. Registro na Anvisa: 10401310070. INDICAÇÃO Instrumento usado para fixação da lâmina de bisturi, auxiliando o profissional no manuseio da mesma.</p>	UND	10
3	<p><b>CABO DE ESPELHO INOX ODONTOLÓGICO ADULTO</b> INDICAÇÃO - Indicado para encaixar o espelho bucal, auxiliando para maior alcance. CARACTERÍSTICAS - Tamanho: 13cm. - Registro na Anvisa: 10401310070.</p>	UND	80
4	<p><b>CURETA LUCAS Nº 85</b> CARACTERÍSTICAS - Fabricada em aço inoxidável - Autoclavável INDICAÇÕES - Indicada para uso em cirurgias odontológicas, utilizada na curetagem de alveólos.</p>	UND	20
5	<p><b>CURETA GRACEY Nº 0-00</b> CARACTERÍSTICAS - Indicado para procedimentos de periodontia. - Fabricado em aço Inoxidável AISI-420.</p>	UND	10
6	<p><b>CURETA GRACEY Nº 5-6</b> CARACTERÍSTICAS - Indicado para procedimentos de periodontia.</p>	UND	10

	- Fabricado em aço Inoxidável AISI-420.		
7	CURETA MC CALL 13-14 CARACTERÍSTICAS - Aço inox APLICAÇÃO - Indicada para remoção de cálculo gengival em todas as regiões da boca.	UND	10
8	CURETA MC CALL 17-18 CARACTERÍSTICAS - Produzida em Aço Inoxidável AISI 304 e AISI 420. - Cabo Oco 8,0mm - Autoclavável INDICAÇÕES - Utilizadas em raspagens e alisamento supra e subgengival na periodontia.	UND	10
9	CURETA MC CALL 15-16 CARACTERÍSTICAS - Aço inoxidável INDICAÇÃO - Utilizadas em raspagens e alisamento supra e subgengival na periodontia.	UND	10
10	ESPÁTULA PARA RESINA DE TITÂNIO Nº5 CARACTERÍSTICAS: Ideal para procedimentos odontológicos. Confeccionada em aço inox. Tamanho: 18cm. Armazenamento: em local limpo, arejado, a temperatura ambiente, ao abrigo de luz direta, seco e com baixa contaminação por partículas. Validade: indeterminada. Registro ANVISA: 10401310089. APLICAÇÃO: A Espátula para Resina de Titânio é um instrumento odontológico confeccionado em aço inox. O seu uso é indicado para auxiliar o profissional na colocação, condensação e escultura de compósitos.	UND	20
11	ESPELHO PRIMEIRO PLANO Nº 05 INDICAÇÃO - Aparelho utilizado para facilitar a visualização em procedimento odontológico. CARACTERÍSTICAS Possui superfície espelhada no 1º plano (Front Surface) que evita imagem fantasma; Reflexão de imagem é de (luz e forma) 98%, sem distorção; Diâmetro do espelho: 24mm.	UND	80
12	FORCEPS INFANTIL Nº 46 INDICAÇÃO - Instrumento cirúrgico utilizado para auxiliar a extração de pré-molares e molares superiores de ambos os lados.	UND	12

	<p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aço Inox.</li> <li>- Autoclavável.</li> </ul>		
13	<p><b>FOTOPOLIMERIZADOR</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>Tecnologia Wireless (sem fio). Luz azul gerada por LED de alta potência. Bateria removível e de alta performance. A substituição da bateria, quando houver necessidade, é de forma simples e rápida, executada pelo próprio operador. Mais de 600 aplicações de 15 segundos com carga cheia. Display digital. Profundidade de polimerização de até 6 mm. Temporizador para polimerização e clareamento: 05, 10, 15, 20, 30, 40 segundos. Com bip sonoro indicativo a cada 5 segundos e no final da operação. Tempo máximo de uso contínuo: 300 segundos. Comandos de programação na própria caneta. Corpo metálico confeccionado em alumínio anodizado. Intensidade de luz constante, independentemente do nível de carga da bateria. A solidificação (cura) da resina não é afetada pela diferença de carga da bateria. Tempo de uso com carga total: 150 minutos. Ponteira de fotopolimerização confeccionada em fibra óptica orientada (sem fuga de luz), autoclavável a 134°C e com giro de 360°. Sistema stand by que desliga automaticamente após 2 minutos sem uso. Registro ANVISA: 80354800012.</p>	UND	1
14	<p><b>PINÇA CLÍNICA PARA ALGODÃO 317</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Instrumento de uso Odontológico, em aço Inoxidável AISI-420, e distribuído em embalagem plástica individual (blister)</li> </ul> <p><b>INDICAÇÃO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- São utilizadas para pegar material dentro ou fora da cavidade.</li> </ul>	UND	20
15	<p><b>PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE ADULTO</b></p> <p><b>INDICAÇÃO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Usado na vestibular e na lingual, utilizando diferentes larguras e curvaturas de matriz.</li> </ul> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aço inox.</li> </ul>	UND	10
16	<p><b>TESOURA ÍRIS 11 CM RETA</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Produzido em Aço Inoxidável.</li> <li>Autoclavável.</li> <li>Pontas finas.</li> </ul> <p><b>INDICAÇÕES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Utilizada em procedimentos cirúrgico em geral, proporcionando ao cirurgião maior segurança e</li> </ul>	UND	20

	facilidades na hora de cortar fios cirúrgicos, tecidos moles, fios de sutura .		
17	<p>ULTRASSOM ODONTOLÓGICO COM JATO DE PROFILAXIA</p> <p>DADOS TÉCNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chave Geral</li> <li>- Gangorra, Branca, L/D</li> <li>- Chave de Função</li> <li>- Gangorra, Branca, L/L</li> <li>- Consumo elétrico</li> <li>- 29Watts</li> <li>- Controle de fluxo de água</li> <li>- Analógico</li> <li>- Controle de fluxo de bicarbonato</li> <li>- Analógico</li> <li>- Dimensões (AxLxC): 18,5x31,2x25,5cm</li> <li>- Frequência de rede :50/60Hz</li> <li>- Peso Líquido: 2,0Kg</li> <li>- Pressão do reservatório PET: 10-15lbs</li> <li>- Consumo de ar: 10 l/min</li> <li>- Voltagem: 90 a 240V~</li> <li>- Frequência ultrassônica: 29-33Khz</li> <li>- Fusível: 2A/250V</li> <li>- Capacidade reservatório bicarbonato: 40g</li> <li>- Capacidade reservatório PET: 450ml</li> <li>- Temperatura adequada de trabalho: 15 a 40°C</li> </ul> <p>ACESSÓRIOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mangueira de PU cinza</li> <li>- Conexão TEE</li> <li>- Reservatório PET 450ml p/ líquidos</li> <li>- 01 Inseto G1</li> <li>- 01 Inseto G2</li> <li>- 01 Inseto G4</li> <li>- 01 Chave para insertos com torquímetro</li> <li>- 01 Capa autoclavável para o transdutor</li> <li>- 01 Bico Profilático.</li> </ul> <p>Dados técnicos:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chave Geral</li> <li>- Gangorra, Branca, L/D</li> <li>- Chave de Função</li> <li>- Gangorra, Branca, L/L</li> <li>- Consumo elétrico</li> <li>- 29Watts</li> <li>- Controle de fluxo de água</li> <li>- Analógico</li> </ul>	UND	8



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Controle de fluxo de bicarbonato</li> <li>- Analógico</li> <li>- Dimensões (AxLxC): 18,5x31,2x25,5cm</li> <li>- Frequência de rede :50/60Hz</li> <li>- Peso Líquido: 2,0Kg</li> <li>- Pressão do reservatório PET: 10-15lbs</li> <li>- Consumo de ar: 10 l/min</li> <li>- Voltagem: 90 a 240V~</li> <li>- Frequência ultrassônica: 29-33Khz</li> <li>- Fusível: 2A/250V</li> <li>- Capacidade reservatório bicarbonato: 40g</li> <li>- Capacidade reservatório PET: 450ml</li> <li>- Temperatura adequada de trabalho: 15 a 40°C</li> </ul>		
18	<p>PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA FG 1012</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <p>Material: 100% diamante, maior exposição do diamante (60%).</p> <p>* Melhor corte, maior durabilidade, aço temperado suíço, garantia de ajuste perfeito da haste evitando vibração, melhor resultado para o seu procedimento.</p>	UND	50
19	<p>PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA FG 1012 HL</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <p>Material: 100% diamante, maior exposição do diamante (60%).</p> <p>* Melhor corte, maior durabilidade, aço temperado suíço, garantia de ajuste perfeito da haste evitando vibração, melhor resultado para o seu procedimento.</p>	UND	50
20	<p>PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA FG 1013</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <p>Material: 100% diamante, maior exposição do diamante (60%).</p> <p>* Melhor corte, maior durabilidade, aço temperado suíço, garantia de ajuste perfeito da haste evitando vibração, melhor resultado para o seu procedimento.</p>	UND	70
21	<p>PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA FG 1013 HL</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <p>Material: 100% diamante, maior exposição do diamante (60%).</p> <p>* Melhor corte, maior durabilidade, aço temperado suíço, garantia de ajuste perfeito da haste evitando vibração, melhor resultado para o seu procedimento.</p>	UND	70
22	<p>PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA FG 1014</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <p>Material: 100% diamante, maior exposição do diamante (60%).</p> <p>* Melhor corte, maior durabilidade, aço temperado suíço, garantia de ajuste perfeito da haste evitando vibração, melhor resultado para o seu procedimento.</p>	UND	50
23	<p>PONTA DIAMANTADA ESFÉRICA FG 1014 HL</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <p>Material: 100% diamante, maior exposição do diamante (60%).</p> <p>* Melhor corte, maior durabilidade, aço temperado suíço, garantia de ajuste perfeito da haste</p>	UND	100

	evitando vibração, melhor resultado para o seu procedimento.		
24	PONTA DIAMANTADA FG CÔNICA (3195-F/ DOURADA) CARACTERÍSTICAS Haste em aço inoxidável e parte ativa formada por micro grãos de diamantes naturais e sintéticos fixados por processos galvânicos Alta rotação	UND	50
25	PONTA DIAMANTADA FG CÔNICA (3118-F/ DOURADA) CARACTERÍSTICAS Haste em aço inoxidável e parte ativa formada por micro grãos de diamantes naturais e sintéticos fixados por processos galvânicos Alta rotação	UND	50
26	CUBA PLÁSTICA Embalagem c/ 3 Peças. Bandeja, escorredor e tampa. INDICAÇÃO Cuba plástica para imersão de instrumentos em detergente enzimático. Este produto proporciona mais segurança ao profissional, pois minimiza o manuseio do material contaminado, diminuindo também o risco de acidente com materiais pérfuro-cortantes. CARACTERÍSTICAS Capacidade: 1,5l; Dimensões do produto LxAxP(c): 23 x 10,5 x 31cm; Peso Líquido: 0,383 kg.	UND	9
27	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS COM CERDAS EM NYLON E CABO DE HASTE LONGA CARACTERÍSTICAS · Cerdas macias em forma de leque. · Possui cabo com pendurador. · Com limpador dianteiro que auxilia na remoção de resíduos. · Cabo facilita o alcance da sujeira. · Mãos longe do contato com a sujeira e produto químico.	UND	20
28	BROCA CIRÚRGICA ZEKRYA FG 21 MM CARACTERÍSTICAS FG – alta rotação. * Material: carbide. * Broca com ponta ativa e formato tronco-cônico. * Fabricada em modelo extra longa (28mm) e longa (21mm) - selecionável. * RPM máximo: 450.000. * Referências AllPrime: - Extra longa: 41.024.003. - Longa: 41.024.002. * Registro ANVISA: 80676920039.	UND	15
29	ABRIDOR DE BOCA ABRITEC Embalagem com 2 unidades (1 adulto e 1 infantil). CARACTERÍSTICAS * Fabricado em 100% silicone. * Autoclavável à 134°C por 30 minutos.	PCT	15



	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Tamanho adulto: 40 x 30 x 20 mm.</li> <li>* Tamanho infantil: 30 x 25 x 18 mm.</li> <li>* Validade: 5 anos.</li> <li>* Registro ANVISA: 80322400033.</li> <li>* Código Fornecedor Azul P/G: 102021001.</li> <li>* Código Fornecedor Rosa P/G: 102021002</li> </ul>		
30	<p>BANDEJA AUTOCLAVÁVEL MÉDIA</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Leve e fina.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Fabricada em material de alta resistência.</li> <li>* Medidas: 22cm x 12cm x 1,5cm (Comprimento X Largura x Altura).</li> </ul> <p>INFORMAÇÕES TÉCNICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Uso profissional.</li> <li>* Autoclavar antes de cada uso.</li> <li>* Autoclavável a 121°C (249,8°F) por 30 minutos.</li> <li>* Não encostar nas paredes internas da autoclave.</li> <li>* Produto dispensado de registro na ANVISA segundo Nota Técnica 2018/2020.</li> </ul>	UND	40
31	<p>BANDEJA AUTOCLAVÁVEL GRANDE</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Leve e fina.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Medidas: 22cm x 17cm x 1,5cm (Comprimento X Largura x Altura).</li> </ul> <p>INFORMAÇÕES TÉCNICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Uso profissional.</li> <li>* Autoclavar antes de cada uso.</li> <li>* Autoclavável a 121°C (249,8°F) por 30 minutos.</li> <li>* Não encostar nas paredes internas da autoclave.</li> <li>* Produto dispensado de registro na ANVISA segundo Nota Técnica 2018/2020.</li> </ul>	UND	10
32	<p>KIT DE ESCOVA INFANTIL</p> <p>DESCRICAÇÃO</p> <p>- Escova dental infantil, dentifrício com flúor (90gr), tipo embalagem em bolsa plástica com fecho de botao ou zipper</p>	UND	700
33	<p>KIT DE ESCOVA ADULTO</p> <p>DESCRICAÇÃO</p> <p>- Escova dental adulto, dentifrício com flúor (90gr), tipo embalagem em bolsa plástica com fecho de botao ou zipper</p>	UND	1.300
34	<p>MASCARA HOSPITALAR 3 PAINEIS AURA, SIMILAR A N95 OU PFF2</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>Tipo aerossol Para uso contra aerossóis sólidos e líquidos não-oleosos.</p> <p>Tipo de produto Poeiras, Névoas e Fumos (PFF-2)</p> <p>Tipo de respirador Dobrável (3 painéis)</p> <p>Válvula de exalação Não Valvulado</p> <p>Sistema Antiembaçante: evita o embaçamento dos óculos de segurança</p>	UND	800

	<p>Filtro 3M com tratamento eletrostático fácil para respirar com alta capacidade de retenção de partículas</p> <p>Embalado Individualmente: higiênico e fácil de armazenar e manusear.</p> <p>Aplicações:</p> <p>Recomendado para proteção das vias respiratórias e redução da exposição contra certos aerodispersóides.</p> <p>Registro anvisa 80284930344.</p> <p>Registro inmetro BR230167.</p> <p>Registro Ministério do Trabalho e Emprego ca 30592.</p>		
35	<p>CLORHEXIDINA 2 SOLUCAO 100 ML (PARA CAVIDADE)</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Solução anti-séptica com atividade antibacteriana.</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>Indicado para desinfecção de preparos cavitários, preparos em coroas, inlays, anti-sepsia das mãos do profissional, do pessoal auxiliar, na antisepsia extra-oral prévia em áreas que sofrerão intervenção cirúrgica, das superfícies e instrumentos.</p>	UND	20
36	<p>RESINA FLOW</p> <p>COMPOSICAO</p> <p>cerâmica silanizada tratada, udma, bisema, bisgma, benzotriazol, dimetacrilato substituida, tegdma, fluoreto de iterbio. Elevadas propriedades mecânicas resistencia a flexão, a compressao, ao desgaste e a tração diametral menor deflexão de cuspides,alta radiopacidade, fácil adaptação a cavidade, devido a consistência fluida (flow). Cor: A3</p>	UND	30
37	<p>FIXADOR PARA RX.</p> <p>DESCRICAO</p> <p>fixador radiológico, para processamento manual, solucao aquosa pronta para uso.</p> <p>COMPOSICAO</p> <p>bissulfito de sodio, sulfato de aluminio e amonia.</p> <p>pronto para uso</p>	UND	25
38	<p>REVELADOR PARA RX.</p> <p>DESCRICAO</p> <p>revelador radiológico, tipo solucao aquosa, aplicacao para processamento manual.</p> <p>COMPOSICAO</p> <p>agua, dietileno glicol, hidroquinona e carbonato de potassio.</p> <p>pronto para uso.</p>	UND	25
39	<p>ADESIVO SINGLE BOND 2</p> <p>CARACTERISTICAS:</p> <p>Rendimento (3 gramas): 140 aplicações.</p> <p>Adesivo prático, com primer e adesivo em um só frasco.</p> <p>Solvente à base de água e álcool: não evapora como a acetona.</p> <p>Não é necessário agitar o frasco antes do uso.</p> <p>Menor sensibilidade técnica, menor sensibilidade pós-operatória.</p> <p>Frasco com tampa "flip top" que evita o desperdício e pode ser manuseado apenas com uma mão</p>	UND	30



	<p>das mãos.</p> <p>Armazenamento: à temperatura ambiente de aproximadamente 21-24°C.</p> <p>INDICAÇÕES:</p> <p>pode ser usado em diferentes técnicas adesivas, como:</p> <p>Restaurações das classes I, II, III, IV e V;</p> <p>Reparos em porcelana e resinas;</p> <p>Dessensibilização de raízes expostas;</p> <p>Cimentação de restaurações indiretas;</p> <p>Cimentação de facetas;</p> <p>Como cimento resinoso adesivo, em coroas, pinos intrarradiculares, inlays e onlays.</p>		
40	<p>VASELINA SOLIDA</p> <p>COMPOSIÇÃO:</p> <p>Mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos</p> <p>APLICAÇÃO:</p> <p>Vaselina Sólida é um produto indicado como emoliente. Na odontologia, isola a resina acrílica de tecidos bucais</p>	UND	20
41	<p>MOLDEIRA PARA FLUOR (SORTIDA) P M G - PACOTE COM 100 UND.</p> <p>DESCRIÇÃO</p> <p>moldeira odontológica, material - espuma de poliestireno. modelo dupla, tipo uso descartavel.</p>	PCT	30
42	<p>LUVA NITRÍLICA ANTIMICROBIANA - TAMANHO P. CAIXA COM 100 UN.</p> <p>INDICAÇÕES DE USO</p> <p>Desenvolvida para a proteção e combate à contaminação cruzada, reduzindo o risco de transmissão de fontes de infecção bacterianas durante procedimentos.</p> <p>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Fabricada com corante fotossensibilizador com ação antimicrobiana;</li> <li>· Levemente texturizada nas pontas dos dedos;</li> <li>· Possui eficiência bactericida e virucida;</li> <li>· Descartável e de uso único;</li> <li>· Ambidestra;</li> <li>· Não estéril;</li> <li>· Sem pó.</li> <li>· Material: borracha sintética (nitrilo)</li> <li>· Cor: azul violeta</li> <li>· Validade: 3 anos após a data de fabricação</li> <li>· Embalagem: caixa com 100 unidades</li> </ul>	CX	100
43	<p>TOUCA DESCARTÁVEL BRANCA - Embalagem com 50 unidades</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Sanfonada e com elástico.</li> <li>* Gramatura 12.</li> <li>* Cor Branca.</li> <li>* Produzidas a partir de polipropileno/tecido não tecido (TNT)</li> <li>* Produção automatizada, com elástico em todo o perímetro e tem melhor acabamento.</li> </ul> <p>INDICAÇÃO:</p>	EMB	100



	Indicado para evitar a queda de cabelos em ambientes onde há necessidade de alta limpeza.		
44	ANESTÉSICO ALPHACAINE 2% LIDOCAÍNA COM EPINEFRINA 1:100.000 - Embalagem com 50 tubetes de cristal com 1,8ml cada. INDICAÇÃO: Indicado para a anestesia local por bloqueio de nervo ou por infiltração, para intervenções odontológicas em geral, extrações múltiplas, próteses imediatas e procedimentos endodônticos e procedimentos periodontais simples e complexos.	CX	50
45	MICROBRUSH APLICADOR- EMBALAGEM COM 100 UNIDADES INDICAÇÃO: Utilizado para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas e ácidos. CARACTERÍSTICAS: haste dobrável; uso descartável; material plástico; pontas fibras não absorventes; tipo: ponta regular.	UND	30
46	CARBONO DUPLA FACE PARA ARTICULACAO. DESCRIÇÃO Utilizado para registro dos contatos oclusais nos procedimentos de ajuste de restaurações, peças protéticas e superfícies dentais. azul e vermelho. dupla face. resistente a tracao e a umidade. recoberto por fina camada de parafina.	UND	50
47	ANTISSÉPTICO BUCAL RIOHEX GARD 0,12% - EMBALAGEM COM 1 LITRO. APLICAÇÃO: O Antisséptico Bucal Riohex Gard contém 0,12% de digluconato de clorexidina e é reconhecido no mercado como um excelente antisséptico. Auxilia na eliminação de germes que causam mau hálito, gengivite, placa bacteriana e na prevenção de doenças gengivais. CARACTERÍSTICAS: * Altamente eficaz. * Sabor Hortelã. * Válvula tipo pump. * Antisséptico 0,12%. * Sem álcool. * Evita irritação da mucosa. * Validade: 36 meses.	UND	100
48	FORMOCRESOL. INDICAÇÃO para terapia pulpar de dentes deciduos e em alguns casos específicos de dentes permanentes.	UND	10
49	LÂMINA DE BISTURI Nº 15. CAIXA COM 100 UNIDADES DESCRIÇÃO	CX	10

	aço carbono, nº 15, descartável, esteril, embalada individualmente.		
50	<p><b>LUVA ESTERIL 6,5 PAR.</b></p> <p><b>DESCRIÇÃO</b> luva cirúrgica, latex natural, 6,5, estéril, comprimento mínimo de 28cm, lubrificada com pó bioabsorvível, atóxica, descartável, anatomico, conforme norma abnt com abertura asseptica</p>	UND	150
51	<p><b>LUBRIFICANTE PARA PEÇAS DE MÃO</b></p> <p><b>APLICAÇÃO:</b> O lubrificante é um óleo mineral não tóxico, de baixa viscosidade e com elevado grau de pureza. Sua fórmula previne oxidações e lubrifica as partes móveis de instrumentos odontológicos. Uma vez aplicado o produto, este suporta altas temperaturas (temperatura de esterilização) sem perder suas propriedades anti-oxidante e lubrificante.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Óleo mineral de baixa viscosidade, não tóxico, com alto grau de pureza.</li> <li>* Propriedade Antioxidante / Lubrificante / Ação detergente / bactericida (Durabilidade Maior).</li> <li>* Lubrifica, limpa e protege peças de mão odontológicas.</li> <li>* A manutenção diária apropriada estende a vida útil do instrumento e assegura boa performance</li> <li>* Possui ação detergente e bactericida.</li> <li>* Alcance do jato até o final da caneta.</li> <li>* Bicos de alta e baixa rotação.</li> <li>* Compatível para todos equipamentos.</li> <li>* Aplicação direta e precisa.</li> <li>* Suporta altas temperaturas.</li> <li>* FISQP Nº : 001.</li> </ul>	UND	20
52	<p><b>PONTA DE POLIMENTO DURA WHITE FG - SHOFU Nº 0243 (CILÍNDRICA PLANA)</b></p> <p><b>APLICAÇÃO:</b> Indicada acabamento fino de esmalte, compósitos, compômeros e porcelanas, nenhum abrasivo excede o desempenho das Pedras DURA-WHITE.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS:</b> Fabricada em óxido de alumínio microgranulado. Perfeitamente balanceadas para cortar sem vibração. Podem ser esterilizadas em autoclave, estufa e a frio. Velocidade recomendada: 5.000-20.000 rpm. Pressão recomendada: 2N. Validade: Indeterminada.</p>	UND	50
53	<p><b>PONTA DE POLIMENTO DURA WHITE FG - SHOFU Nº 0241 (FORMA DE LÁPIS)</b></p> <p><b>APLICAÇÃO:</b> Indicada acabamento fino de esmalte, compósitos, compômeros e porcelanas, nenhum abrasivo excede o desempenho das Pedras DURA-WHITE.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS:</b> Fabricada em óxido de alumínio microgranulado. Perfeitamente balanceadas para cortar sem vibração.</p>	UND	50

	Podem ser esterilizadas em autoclave, estufa e a frio. Velocidade recomendada: 5.000-20.000 rpm. Pressão recomendada: 2N. Validade: Indeterminada.		
54	PONTA DE POLIMENTO DURA WHITE FG - SHOFU Nº 0244 (OGIVA) APLICAÇÃO: Indicada acabamento fino de esmalte, compósitos, compômeros e porcelanas, nenhum abrasivo excede o desempenho das Pedras DURA-WHITE. CARACTERÍSTICAS: Fabricada em óxido de alumínio microgranulado. Perfeitamente balanceadas para cortar sem vibração. Podem ser esterilizadas em autoclave, estufa e a frio. Velocidade recomendada: 5.000-20.000 rpm. Pressão recomendada: 2N. Validade: Indeterminada.	UND	50
55	DISCO DE FELTRO DIAMOND- EMBALAGEM COM 24 UNIDADES (8/12MM) + MANDRIL. CARACTERÍSTICAS * Ideal para polimento e brilho final das restaurações. * Sistema de encaixe rápido que facilita seu acoplamento ao mandril. * Não apresenta partes metálicas na superfície do disco para evitar danos durante o polimento. * Permite uso em diversas superfícies (amálgama, resina, metal e ionômero de vidro). * São discos flexíveis utilizados para suportar pastas e abrasivos para polimento. * Registro ANVISA: 80172310002.	UND	20
56	PASTA DE POLIMENTO DIAMOND EXCEL- (EMBALAGEM COM 1 SERINGA COM 2G + PONTEIRA). APLICAÇÃO Universal, pode ser utilizada em todos os materiais restauradores, como resinas e porcelanas e em esmalte dental para obter polimento e brilho surpreendentes ao final dos procedimentos realizados em consultórios odontológicos e laboratórios protéticos. CARACTERÍSTICAS: * Composição com ingredientes especialmente selecionados para auxiliar na lubrificação durante o polimento (o que minimiza a geração de calor durante o procedimento). * Efeito tixotrópico: Não escorre do local aplicado. * Solúvel em água: Fácil remoção ao final do tratamento. * Registro ANVISA: 80172310017.	UND	25
57	AGULHA GENGIVAL 30G - CURTA. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. APLICAÇÃO: Indicado para aplicação de anestésicos injetáveis. CARACTERÍSTICAS: * Agulha siliconizada com bisel trifacetado que permite uma penetração suave na gengiva do paciente. * Fabricadas em liga de aço inoxidável, com niquelação galvânica. * Produto estéril. * Registro na ANVISA: 10237580013.	CX	30

58	<p>AGULHA GENGIVAL 27G - LONGA. EMBALAGEM COM 100 UNIDADES.</p> <p>APLICAÇÃO: Indicado para aplicação de anestésicos injetáveis.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: * Agulha siliconizada com bisel trifacetado que permite uma penetração suave na gengiva do paciente. * Fabricadas em liga de aço inoxidável, com niquelação galvânica. * Produto estéril. * Registro na ANVISA: 10237580013.</p>	CX	5
59	<p>SUGADOR DESCARTÁVEL. EMBALAGEM COM 40 UNIDADES.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: * Comprimento: 15cm. * Facilidade de manuseio. * Feito de PVC transparente atóxico e fio cobreado. * Ponta arredondada. * Validade: Indeterminada. * Registro ANVISA: 80801639001.</p> <p>APLICAÇÃO: O Sugador Odontológico Descartável é indicado para sucção de líquidos da boca do paciente durante procedimentos odontológicos. Apresenta fácil manuseio e proporciona melhor controle ao profissional.</p>	EMB	200
60	<p>FIO DENTAL - EMBALAGEM COM 100M.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: * Cor branca; * Odor menta; * Sabor menta; * Ativo: poliamida; * Promotor de aderência: parafina; * Lubrificante e aromatizante: Óleo essencial de menta; * Validade: 3 anos a partir da data de fabricação; * Registro ANVISA: 2038823.</p> <p>APLICAÇÃO: Indicado para limpeza dos dentes evitando assim a formação de placa bacteriana.</p>	UND	2.000
61	<p>DETERGENTE ENZIMÁTICO- 1 LITRO</p> <p>APLICAÇÃO: O Detergente Enzimático possui cinco enzimas, sendo indicado especialmente para realizar a limpeza de instrumentais cirúrgicos, artigos médicos e odontológicos, por meio de processo manual e ou através de lavadoras automáticas de limpeza, com o objetivo de remover as sujidades orgânicas e bloquear a formação de compostos insolúveis na superfície desses itens.</p> <p>CARACTERÍSTICAS: Detergente enzimático 5 enzimas para uso odontológico. Composição: Protease, Amilase, Lipase, Protease Subtilisin (Liquinase), Carbohidrase, Nonil Fenol Etoxilado (2,5% p/p), Estabilizantes, Solventes Orgânicos, Alcalinizantes, Corante, Conservantes e</p>	UND	40



	<p>Veículo. Faixa de pH do produto puro 6,0 -8,0. Aspecto: líquido translúcido. Cor: amarelo. Odor característico. Armazenamento: conserve o produto em local seguro e protegido do calor excessivo. Validade: 24 meses a partir da data de fabricação. Registro ANVISA: 326100033.</p>		
62	<p>ÁLCOOL ETÍLICO 70%- EMBALAGEM 1 LITRO CARACTERÍSTICAS: * Líquido. * Conservar em ambiente seco e sem incidência direta de luz solar. * Registro ANVISA: 324550004. APLICAÇÃO: Indicado para desinfecção de superfícies fixas e artigos não críticos.</p>	UND	200
63	<p>BORRIFADOR PLÁSTICO TRANSPARENTE - FRASCO COM 500ML. CARACTERÍSTICAS: * Pulverizador/Borrifador Plástico para os mais variados fins. * Uso profissional ou doméstico. * Identificação no rótulo do conteúdo do frasco, lote e data de validade. * Tamanho: 23cm de altura (c/ gatilho). * Capacidade: 500ml.</p>	UND	40
64	<p>COLETOR DE MATERIAL PERFURO CORTANTE - UNIDADE (CAPACIDADE DE 10 LITROS). CARACTERÍSTICAS: Composto de papel resistente e saco plástico resistente. Tamanho: 13 litros. Capacidade útil: 10 litros. Medidas: 275 x 232 x 210 (Frente x Profundidade x Altura). Diâmetro bocal: 7,13. Possui alça dupla para transporte. Contra-trava de segurança. Produzido de acordo com o NBR 13853. Possui desconector de agulhas. APLICAÇÃO: Indicado para desprezar todo o material que corta ou perfura, como agulhas, lancetas, vidros, ampolas, entre outros.</p>	UND	15
65	<p>PAPEL TOALHA INTERFOLHA 2 DOBRAS SLIM- EMBALAGEM COM 1.000 UNIDADES APLICAÇÃO: * Indicado para secar as mãos. CARACTERÍSTICA: TAMANHO 20X20m.</p>	EMB	200
66	<p>SABONETE LIQUIDO CREMOSO- EMBALAGEM COM 500ML. CARACTERÍSTICAS:</p>	UND	100

	<p>Válvula Pump. Aroma Erva Doce. * Sem bactericida. * Validade: 24 meses após data de fabricação. APLICAÇÃO: produto elaborado com matérias primas de alta qualidade, a fim de proporcionar uma excelente limpeza nas mãos, rosto e corpo.</p>		
67	<p>ALGODAO EM ROLETE nº 02- EMBALAGEM COM 100 UNIDADES. APLICAÇÃO é indicado para afastamento da bochecha e absorção de líquidos em tratamentos odontológicos.</p>	PCT	300
68	<p>RESTAURADOR PROVISÓRIO (COLTOSOL) - Embalagem com 25g CARACTERISTICAS * Único com opção de refil. * Possui cura química, através da saliva. * Apresenta adesão às paredes da cavidade e um vedamento marginal satisfatório, sendo de suma importância durante os procedimentos endodônticos, em especial quando se realiza o curativo de demora e após obturações dos canais radiculares. * Previne a micro infiltração por fluídos orgânicos e bactérias do meio bucal e também a passagem de medicamentos intracanaís do interior da câmara pulpar para o ambiente bucal. APLICAÇÃO Indicado para restaurações provisórias. Utilizado durante os procedimentos endodônticos, em especial quando se realiza o curativo de demora e após obturações dos canais radiculares.</p>	UND	30
69	<p>CONDICIONADOR ÁCIDO FOSFÓRICO 37% - EMBALAGEM COM 3 SERINGAS DE 2,5ML CADA E 3 PONTEIRAS PARA APLICAÇÃO. CARACTERISTICAS * À base de ácido ortofosfórico 37%. * Coloração azul. * Busca facilitar os procedimentos de restaurações. * Conta com fácil aplicação através de suas ponteiras. * Uso profissional. * Registro ANVISA: 80929719001. APLICAÇÃO O Condicionador Ácido Fosfórico 37% é um gel que apresenta indicação de uso para preparação do tecido dental (dentina e esmalte) e assim, promover melhor aderência e adesão de materiais restauradores nas estruturas dentais. Apresentado em forma de seringa com ponteiras, ele permite uma boa aplicação por parte do profissional e por consequência, busca facilitar os procedimentos de restauração.</p>	PCT	100
70	<p>ESCOVA ROBINSON RETA CARACTERISTICAS * Fabricada na opção Preta ou Branca (selecionável). * Haste CA (contra ângulo). * Formato reto. * Cerdas macias.</p>	UND	50



	<p>* Deve ser armazenado em sua embalagem original até o momento do uso.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>A Escova Robinson Reta CA (Contra Ângulo) é confeccionada com cerdas macias para proporcionar uma profilaxia dental mais efetiva, contribuindo na remoção de manchas difíceis. Seu uso é indicado para pré-polimento de resina, podendo ser utilizada com pasta de polimento e óleo mineral.</p>		
71	<p><b>FILME RADIOGRAFICO PERIAPICAL ADULTO</b></p> <p><b>CARACTERISTICAS</b></p> <p>Filme E-Speed de modelo adulto. Cor azul. Velocidade intermediária (Velocidade E). Compatibilidade com os métodos de processamento manual e automático. Validade: 2 anos a partir da data de fabricação. Registro ANVISA: 80378750033.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>O Filme Radiográfico Odontológico é fabricado com alta tecnologia para oferecer qualidade nas imagens radiográficas. Seu uso é indicado para tomadas radiográficas intraorais (filme 3x4cm), processamento manual ou automático. Ele auxilia o profissional odontológico na avaliação e diagnósticos de exames da estrutura dentária e áreas adjacentes. Além disso, conta com uma boa capacidade de processamento para oferecer maior tolerância às variações químicas.</p>	CX	40
72	<p><b>FILME RADIOGRÁFICO INSIGHT INFANTIL IP-01 PERIAPICAL</b></p> <p><b>CARACTERISTICAS</b></p> <p>Filme radiográfico infantil insight periapical. Cor roxa. Alta velocidade F. Oferece imagens consistentemente nítidas e de alto contraste. Os tempos de exposição mais curtos reduzem a necessidade de repetições devido ao movimento do braço do paciente ou do raio-X, aumentando a eficiência das consultas. Validade: 2 anos a partir da data de fabricação. Registro ANVISA: 80378750033.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>O Filme Radiográfico Insight Infantil IP-01 Periapical é ideal para você que busca filme radiográfico de velocidade F, para tomadas radiográficas intraorais (filme 22x35mm), processamento manual ou automático.</p>	CX	20
73	<p><b>FIO DE NYLON PARA SUTURA 3.0</b></p> <p><b>DESCRIÇÃO</b></p> <p>fio de sutura, material nylon monofilamento, tipo fio 30, cor preta, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 1,2 circulos cortantes, comprimento agulha cerca 2,5 cm, esterilidade estéril.</p>	CX	30
74	<p><b>FIO SEDA PARA SUTURA 4.0</b></p> <p><b>DESCRICAÇÃO</b></p> <p>fio de sutura, material seda, tipo fio 40, cor preto trancado, comprimento 45 cm, características adicionais com agulha, tipo agulha 1,2 circulo</p>	CX	20



	cortante, comprimento agulha 2,0 cm, esterilidade estéril.		
75	<p><b>FLÚOR EM GEL</b> <b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Produto de uso exclusivo por profissionais.</li> <li>* Diminui o número e o potencial de microrganismos bucais.</li> <li>* Tixotropia que permite uma aplicação prática e segura.</li> <li>* Ótima viscosidade.</li> <li>* Sob pressão, sua viscosidade diminui e o produto se introduz nas áreas interproximais.</li> <li>* Favorece a remineralização do esmalte dentário comprometido.</li> <li>* Aromas disponíveis (selecionáveis): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Acidulado Tutti-Frutti (Registro ANVISA: 80322400023).</li> <li>- Neutro Menta (Registro ANVISA: 80322400048).</li> </ul> </li> </ul> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>O Flúor em Gel da Maquira é indicado para auxiliar na prevenção de cáries dentárias, abrandando a quebra do esmalte e proporcionando aceleração do processo natural da remineralização dental. Com ótimas propriedades, ele conta com boa consistência para proporcionar uma aplicação prática e segura.</p>	UND	40
76	<p><b>SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA</b> <b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>Solução hemopare sem epinefrina em sua formulação. Não interfere na presa dos materiais de moldagem. Proporciona maior praticidade durante o procedimento. À base de cloreto de alumínio. Efeito de curta duração: 1 hora. Líquido incolor. Registro ANVISA: 80322400007.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>A Solução Hemostática é um líquido incolor indicado para hemostasia e retração gengival em preparos cavitários e protéticos. Ou seja, é indicada para controle de pequenos sangramentos. Ajuda na hemostasia e sua utilização conjunta com fios de retração gengival é altamente recomendada, por conta da presença do cloreto de alumínio que provoca uma contração da camada superficial da gengiva livre pela precipitação de proteínas tissulares e séricas.</p>	UND	30
77	<p><b>CIMENTO FORRADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO HYDRO C</b> <b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Excelentes níveis de ausência de dor pós-operatória.</li> <li>* Fácil mistura.</li> <li>* Coloração semelhante à dentina, com pigmentos radiopacificantes. Graças a isto, não interfere no resultado estético dos materiais restauradores.</li> <li>* Presa rápida: rápido endurecimento.</li> <li>* Inibe o crescimento microbiano (ph alcalino).</li> <li>* Não interfere na polimerização de resinas.</li> <li>* Facilita radiodiagnóstico.</li> <li>* Pode ser usado como cimento provisório sem eugenol.</li> </ul>	UND	40

	<p>* Proporciona economia e simplificação de inventário. * Alta resistência à compressão e à dissolução causada pelos ácidos utilizados no condicionamento das estruturas dentais. * Biocompatível.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b> é ideal para o capeamento pulpar e no forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base.</p>		
78	<p><b>KIT DE POSICIONADORES RADIOGRAFICOS AUTOCLAVAVEIS (ADULTO).</b> <b>DESCRICAÇÃO</b> acessório para radiologia, tipo posicionador, material plastico, uso periapical, esterilidade autoclavavel, tamanho adulto.</p>	KIT	5
79	<p><b>KIT DE POSICIONADORES RADIOGRAFICOS AUTOCLAVAVEIS (INFANTIL).</b> <b>DESCRICAÇÃO</b> acessório para radiologia, tipo posicionador, material plastico, uso periapical, esterilidade autoclavavel, tamanho infantil.</p>	KIT	5
80	<p><b>MATRIZ UNIMATRIX REFIL (SECCIONADA).</b> <b>DESCRICAÇÃO</b> matriz odontológica, material aço inoxidável maleavel, tipo precontornada, formato seccionada. <b>APRESENTAÇÃO</b> conjunto 50 pecas, 2 grampos, tipo uso descartavel.</p>	KIT	5
81	<p><b>CUNHA DE MADEIRA</b> <b>CARACTERISTICAS</b> Uso único. Proporciona perfeito contorno. Evita excessos subgengivais. Modelos codificados por cores. Não necessita de ajustes. Ótimo manuseio. Registro ANVISA: 10291220032. <b>APLICAÇÃO</b> é ideal para profissionais da odontologia que buscam cunhas de madeira que não necessitam de recortes ou ajustes e que proporcionem restaurações livres de excesso subgengival.</p>	UND	10
82	<p><b>MATRIZ DE ACO 0,05X 5X 50 CM.</b> <b>DESCRICAÇÃO</b> matriz odontologica, material aço inoxidável, formato fita, apresentação rolo 50cm, largura 5 mm, tipo uso descartavel.</p>	UND	35
83	<p><b>TIRA DE MATRIZ DE POLIESTER.</b> <b>DESCRICAÇÃO</b> matriz odontologica, material poliester, tipo precortada, formato fita, apresentação envelope 50 folhas de 10cm, largura 10 mm, tipo uso descartavel.</p>	ENV	25

84	<p>RESINA FILTEK- RESINA MICROHÍBRIDA. COR A1</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>Preenchimento: 2,5mm.</p> <p>Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéter dimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano.</p> <p>Resina microhíbrida com nanopartículas.</p> <p>Ótimos resultados estéticos.</p> <p>Excelente consistência: facilidade de esculpir a restauração.</p> <p>Excelente manuseio: não gruda na espátula.</p> <p>Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal, devido à menor contração de polimerização.</p> <p>Sistema de cor simplificado para facilitar o uso no dia a dia; novas cores Opaca A2 e Opaca A3.</p> <p>Radiopaca.</p> <p>Alta resistência ao desgaste.</p> <p>Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas.</p> <p>Maior fluorescência.</p> <p>Confiança: mais de 12 anos de sucesso clínico.</p> <p>Conservar em local seco e em temperatura ambiente.</p> <p>Validade: 3 anos.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>A Resina Filtek foi desenvolvida para atender a maioria dos casos da Dentística e Estética que envolvam restaurações. Com característica microhíbrida e de uso universal, é indicada em restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores das classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. E restaurações indiretas como inlays, onlays e facetas, fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento e esplintagem de dentes com mobilidade.</p>	UND	4
85	<p>RESINA FILTEK- RESINA MICROHÍBRIDA. COR A2</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>Preenchimento: 2,5mm.</p> <p>Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéter dimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano.</p> <p>Resina microhíbrida com nanopartículas.</p> <p>Ótimos resultados estéticos.</p> <p>Excelente consistência: facilidade de esculpir a restauração.</p> <p>Excelente manuseio: não gruda na espátula.</p> <p>Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal, devido à menor contração de polimerização.</p> <p>Sistema de cor simplificado para facilitar o uso no dia a dia; novas cores Opaca A2 e Opaca A3.</p> <p>Radiopaca.</p> <p>Alta resistência ao desgaste.</p> <p>Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas.</p> <p>Maior fluorescência.</p> <p>Confiança: mais de 12 anos de sucesso clínico.</p> <p>Conservar em local seco e em temperatura ambiente.</p>	UND	4

	<p>Validade: 3 anos.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>A Resina Filtek foi desenvolvida para atender a maioria dos casos da Dentística e Estética que envolvam restaurações. Com característica microhíbrida e de uso universal, é indicada em restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores das classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. E restaurações indiretas como inlays, onlays e facetas, fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento e esplintagem de dentes com mobilidade.</p>		
86	<p>RESINA FILTEK- RESINA MICROHÍBRIDA. COR A3</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>Preenchimento: 2,5mm.</p> <p>Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéter dimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano.</p> <p>Resina microhíbrida com nanopartículas.</p> <p>Ótimos resultados estéticos.</p> <p>Excelente consistência: facilidade de esculpir a restauração.</p> <p>Excelente manuseio: não gruda na espátula.</p> <p>Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal, devido à menor contração de polimerização.</p> <p>Sistema de cor simplificado para facilitar o uso no dia a dia; novas cores Opaca A2 e Opaca A3.</p> <p>Radiopaca.</p> <p>Alta resistência ao desgaste.</p> <p>Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas.</p> <p>Maior fluorescência.</p> <p>Confiança: mais de 12 anos de sucesso clínico.</p> <p>Conservar em local seco e em temperatura ambiente.</p> <p>Validade: 3 anos.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>A Resina Filtek foi desenvolvida para atender a maioria dos casos da Dentística e Estética que envolvam restaurações. Com característica microhíbrida e de uso universal, é indicada em restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores das classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. E restaurações indiretas como inlays, onlays e facetas, fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento e esplintagem de dentes com mobilidade.</p>	UND	15
87	<p>RESINA FILTEK- RESINA MICROHÍBRIDA. COR A3,5</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>Preenchimento: 2,5mm.</p> <p>Composição: BisGMA, TEGDMA, Bisfenol A polietileno glicol diéter dimetacrilato, UDMA, Cerâmica silanizada tratada e sílica tratada de silano.</p> <p>Resina microhíbrida com nanopartículas.</p> <p>Ótimos resultados estéticos.</p> <p>Excelente consistência: facilidade de esculpir a restauração.</p> <p>Excelente manuseio: não gruda na espátula.</p> <p>Menor incidência de sensibilidade pós-operatória e menor infiltração marginal, devido à menor contração de polimerização.</p>	UND	15

	<p>Sistema de cor simplificado para facilitar o uso no dia a dia; novas cores Opaca A2 e Opaca A3. Radiopaca.</p> <p>Alta resistência ao desgaste.</p> <p>Carga em zircônia e sílica que garante elevadas propriedades mecânicas.</p> <p>Maior fluorescência.</p> <p>Confiança: mais de 12 anos de sucesso clínico.</p> <p>Conservar em local seco e em temperatura ambiente.</p> <p>Validade: 3 anos.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>A Resina Filtek foi desenvolvida para atender a maioria dos casos da Dentística e Estética que envolvam restaurações. Com característica microhíbrida e de uso universal, é indicada em restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores das classes I, II, III, IV e V, incluindo superfícies oclusais. E restaurações indiretas como inlays, onlays e facetas, fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento e esplintagem de dentes com mobilidade.</p>		
88	<p><b>RESINA FILTEK- RESINA MICROHÍBRIDA. COR A3B Z350 XT</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>Fácil manuseio, sem perder a estética.</p> <p>Estética surpreendente, com ampla variedade de cores em 4 opacidades. E duradoura, pois mantém o aspecto natural da restauração por mais tempo.</p> <p>Superfície da restauração mais lisa e brilhante.</p> <p>Exclusiva nanotecnologia: 100% nanoparticulada (zircônia e sílica). Esta composição permite uma excelente retenção de polimento.</p> <p>Maior fluorescência.</p> <p>Alto desempenho, com elevadas propriedades mecânicas.</p> <p>Apresenta resistência de uma resina microhíbrida com o polimento superior ao de uma resina microparticulada.</p> <p>Radiopacidade inclusive nas cores translúcidas.</p> <p>Naturalidade.</p> <p>Opalescência das cores translúcidas similar ao esmalte do dente.</p> <p>Excelente manipulação: não gruda na espátula e possui ótima consistência para esculpir.</p> <p>Fácil identificação de opacidades pelo sistema de cores das seringas.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>A Resina FilteK Z350 XT é um restaurador universal desenvolvido para utilização em restaurações diretas e indiretas em dentes anteriores e posteriores, das classes I, II, III, IV e V. Bem como em fechamento de diastemas, confecção de núcleos de preenchimento, ancoragem de dentes com mobilidade (esplintagem), restaurações inlays, onlays e facetas. Sua exclusiva tecnologia proporciona alta estética e mimetiza bem com o dente natural.</p>	UND	12
89	<p><b>TIRA DE LIXA DE AÇO</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>Lixa de aço em tira para uso na odontologia.</p> <p>Fabricada em aço inox.</p> <p>A lixa abrasiva em tira é flexível e se adapta ao contorno das regiões proximais para qualquer tipo de material.</p>	ENV	15

	<p>Seus diamantes naturais possuem maior durabilidade e um corte macio. Seu centro neutro facilita a inserção entre os dentes. Tamanho: 4mm. Registro ANVISA: 10434570008.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b> A Tira de Lixa de Aço da AllPrime, também nomeada como lixa de acabamento e polimento dental, é ideal para você que procura uma tira abrasiva de aço inoxidável com centro neutro. Sua utilização é ideal para realizar o acabamento e polimento das faces próximas das restaurações, sendo aplicada em compósitos, acrílicos, ionômeros de cimento de vidro e amalgamas.</p>		
90	<p><b>TIRA DE LIXA DE POLIÉSTER</b> <b>CARACTERÍSTICAS</b> * São flexíveis e se adaptam ao contorno das regiões proximais. * Seus Diamantes naturais possuem maior durabilidade e um corte macio. * Seu centro neutro facilita a inserção entre os dentes. * Autoclavável.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b> Utilizada na regularização em restaurações interproximais a base de resinas compostas;</p>	ENV	25
91	<p><b>ANESTÉSICO TÓPICO BENZOTOP 20%</b> <b>APLICAÇÃO</b> Indicado como anestésico tópico na mucosa oral previamente à anestesia infiltrativa e ainda em procedimentos clínicos como tomada de impressões, radiografias, posicionamento de próteses e remoção de tártaro dental, entre outros.</p>	UND	40
92	<p><b>IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR</b> <b>CARACTERÍSTICAS</b> * É um cimento de presa rápida. * Autopolimerizável (ativação química). * Possibilidade de aplicação em diferentes materiais para oferecer maior versatilidade. * Biocompatível e de viscosidade adequada. * Libera e atua como um reservatório recarregável de íons flúor. * Fácil manipulação e aplicação. * Possui uma boa adesão ao esmalte e à dentina. * Maxxion R é apresentado na forma de pó, que deve ser misturado ao ácido policarboxílico no momento da utilização (vendido separadamente). * Produto com certificação CE (Certificação Europeia). * Validade: 2 anos a partir da data de fabricação. * Registro ANVISA: 80172310004.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b> O Ionômero de Vidro Restaurador é um cimento de ativação química (autopolimerizável), indicado para restauração de dentes decíduos, restauração provisória de dentes permanentes, tratamento restaurador atraumático (ART) e forramento de cavidades. Sua elevada dureza proporciona longevidade da restauração, também conta com maior controle da cárie através da sua capacidade de liberação e recarga de flúor.</p>	UND	40

93	<p><b>ANESTÉSICO ARTICAINE 4% COM EPINEFRINA 1:100.000</b></p> <p><b>INDICAÇÃO:</b> Indicado para a anestesia local, por bloqueio de nervo ou por infiltração, em procedimentos periodontais simples e complexos.</p>	CX	40
94	<p><b>ESPONJA HEMOSTÁTICA</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b> Esponja Hemospon Maquira produzida com 100% de colágeno porcino liofilizado. Permite boa visualização do campo cirúrgico ao profissional. Conta com absorção de 40-50 vezes seu próprio peso em sangue total. É completamente reabsorvido pelo organismo em 15 dias. Material atóxico e não pirogênico. Esterilizada por raios gama. Proporciona a proteção do leito da ferida cirúrgica. Material leve com peso aproximado de 10mg. Dimensões: 1x1 cm. Registro ANVISA: 80322400100.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b> A Esponja Hemostática é uma esponja produzida com colágeno (gelatina) porcino liofilizado, indicada para uso durante os procedimentos cirúrgicos odontológicos, como: Extração dental convencional; Remoção de dentes inclusos ou impactados; Remoção de cistos e tumores; Biópsias; Obtenção de hemostasia local, principalmente quando o controle do sangramento por ligadura ou procedimentos convencionais é impraticável ou ineficaz; Entre outros. Com grande poder hemostático e cicatrizante, seu uso substituí o algodão e acelera o processo de cicatrização para prevenir complicações pós-operatórias.</p>	CX	25
95	<p><b>BABADOR IMPERMEÁVEL BRANCO</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b> * Confeccionado em duas camadas, uma de papel (celulose 100% virgem) e uma de plástico (atóxico). * Cor Branco. * Sem adesivo. * Dimensões: 30 x 40 cm.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b> O Babador impermeável é ideal para a proteção do paciente durante a realização de procedimentos odontológicos. Fabricado através de um moderno processo, o modelo une a celulose 100% virgem ao filme de polietileno atóxico que o torna mais resistente e com maior poder de absorção.</p>	PCT	50
96	<p><b>ROLO DE PAPEL FILME PVC 28CM 100M</b></p> <p><b>APLICAÇÃO</b> O filme de PVC é um material descartável de uso contínuo no consultório odontológico,</p>	RL	20



	comumente utilizado para criar barreiras mecânicas de proteção em equipamentos e periféricos, reduzindo o risco de contaminação cruzada.		
97	<p><b>AVENTAL RX- USO PROFISSIONAL</b></p> <p><b>DESCRIÇÃO</b>                      avental, material borracha plumbifera, modelo unissex, comprimento 110 cm, largura 60 cm, características adicionais- acabamento nylon, equivalencia de 0,50 mm chumbo.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b>                      proteção radiologica</p>	UND	2
98	<p><b>BICARBONATO DE SÓDIO - EMBALAGEM COM 200G</b></p> <p><b>CARACTERISTICAS</b>                      * Pó extrafino.                      * Não causa sangramento nas gengivas saudas.                      * Eliminação completa de materiais orgânicos.                      * Composição: Carbonato hidrogenado de sódio, anidrido silícico coloidal alimentício, aroma.                      * Conservar em local seco e arejado.                      * Validade: 2 anos a partir da data de fabricação.                      * Registro ANVISA: 80322400053.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b>                      O Bicarbonato de Sódio é um pó extrafino indicado para a realização de profilaxia bucal e remoção total da placa bacteriana. Pode ser utilizado em qualquer aparelho de jateamento para profilaxia.</p>	UND	15
99	<p><b>MÁSCARA CIRÚRGICA DESCARTÁVEL- EMBALAGEM COM 50 UNIDADES</b></p> <p><b>CARACTERISTICAS</b>                      * Máscara tripla com 2 camadas de TNT, com uma camada interna de filtro meltblown (EFB 95.8%).                      * Com clip nasal.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b>                      Indicada para proteção contra respingos de saliva e contaminação bacteriana durante procedimentos odontológicos.</p>	CX	100
100	<p><b>FLÚOR 0,2% PARA BOCHECHO SEMANAL 500 ML</b></p> <p>aplicação                      Solução de Fluoreto de Sódio a 0,2%. A indicação de uso semanal tanto por adultos como por crianças contribui na prevenção do surgimento de cárie dental e permite que o esmalte possa ser remineralizado com grande eficiência.</p>	UND	20
101	<p><b>CAIXA DE FERRAMENTAS 19-061 DE PLÁSTICO 260MM X 493MM X 248MM PRETA</b></p> <p><b>CARACTERISTICAS</b>                      Inclui bandeja removível                      Ângulo trava de metal.                      Medidas: 260mm de largura, 493mm de comprimento e 248mm de profundidade.                      Tem uma alça que facilita o transporte.                      Ideal para organizar e proteger seus elementos de forma eficaz.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p>	UND	4



	acomodação e transporte de instrumentais odontológicos		
102	<p>CAIXA ORGANIZADORA PLÁSTICO TRANSPARENTE DIVISÓRIA REMOVÍVEL</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Material: Plástico</p> <p>Profundidade: 23 cm</p> <p>Largura: 33 cm</p> <p>Com rodas: Não</p> <p>Quantidade de compartimentos: 25</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>organização e transporte de insumos odontológicos</p>	UND	6
103	<p>AVENTAL DESCARTÁVEL MANGA LONGA COM PUNHO</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Gramatura: 30g.</p> <p>Fabricado em tecido não tecido (TNT), 100% polipropileno + fio recoberto.</p> <p>Resistente à umidade, à abrasão e à ação de fungos e bactérias.</p> <p>Atóxico.</p> <p>Antialérgico.</p> <p>Não estéril.</p> <p>Não absorve líquidos.</p> <p>Com tiras (de amarração).</p> <p>Validade: 36 meses, a partir da data de fabricação.</p> <p>Registro ANVISA: 80719720001.</p> <p>Medidas</p> <p>Comprimento: 1m.</p> <p>Largura: 1,40m (aberto).</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>O Avental Descartável de Manga Longa com Punho é indicado para o uso clínico e hospitalar. Foi desenvolvido para uso por profissionais da saúde, como dentistas, médicos, enfermeiros, farmacêuticos e pacientes e visitantes, pois promove a proteção da região do tórax e membros inferiores, evitando contaminações e disseminações de infecções hospitalares por líquidos corpóreos ou substâncias contaminantes em ambientes que exigem limpeza constante.</p>	UND	500
104	<p>SACO PLÁSTICO SACOLÉ - EMBALAGEM COM 100 UNIDADES</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>* Embalagem com 100 unidades.</p> <p>* 4cm x 23cm.</p> <p>* Transparente.</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>Saco Plástico para proteção de Peças de Mão</p>	PCT	100
105	<p>SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTÁVEL ESTÉRIL - EMBALAGEM COM 20 UNIDADES</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>* Fabricado em resina ABS.</p> <p>* Embalagem esterilizada individualmente, com óxido de etileno.</p>	CX	25

	<p>* Descartável, com ponteira removível.                  * Ponta fina, adapta-se nas cavidades.                  * Perfeito encaixe na mangueira e saída de ar para sucção constante.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b>                  O Sugador Cirúrgico Descartável Estéril da Maquira possui pontas finas que se adaptam as cavidades, ideal para a sucção de sangue e fluidos biológicos. É indicado em cirurgias orais menores, procedimentos de periodontia, procedimentos de implantodontia e pequenas cirúrgicas médicas.                  O seu uso proporciona maior segurança e diminui os riscos de contaminação, tanto do profissional quanto do paciente.</p>		
106	<p><b>PASTA PROFILÁTICA</b>  <b>CARACTERÍSTICAS</b>                  * A Pasta Profilática é suficientemente abrasiva para remover de modo eficiente todos os tipos de resíduos da superfície dentária sem provocar abrasão indevida do esmalte, dentina ou cimento.                  * Além de agir como agente de limpeza, confere ao tecido duro uma aparência estética e altamente polida.                  * A pasta profilática tem consistência adequada para ser colocada diretamente sobre os dentes, sem que escorra para a cavidade bucal.                  * Nos sabores tutti-Frutti ou Menta.                  * Nova formulação Sem óleo.                  * Possui flúor e sabor Tutti-Frutti (rosa).</p> <p><b>APLICAÇÃO</b>                  Indicado na limpeza profilática para remoção de manchas exógenas, placas, matéria alba e resíduos orais.</p>	UND	25
107	<p><b>BROCA ENDO Z</b>  <b>CARACTERÍSTICAS</b>                  * Broca tronco-cônico de aço carbide.                  * Extremidade inativa.                  * Alta rotação.                  * A parte inativa da broca possui cor dourada.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b>                  Indicada para o preparo da câmara pulpar durante a cirurgia de acesso.</p>	UND	6
108	<p><b>CALCADOR PAIVA - EMBALAGEM COM 4 UNIDADES</b>  <b>APLICAÇÃO</b>                  Indicado na endodontia para condensação vertical.</p>	KIT	4
109	<p><b>Lamparina a Álcool</b>  <b>CARACTERÍSTICAS</b>                  * Alumínio Escovado.                  * Capacidade 100ml.                  * Encaixe.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b>                  Indicada para procedimentos clínicos e laboratoriais.</p>	UND	1

110	<p>SONDA EXPLORADORA MODIFICADA PARA ENDODONTIA Nº 47</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>A Sonda Exploradora é utilizada para auxiliar a localização da entrada do canal radicular.</p>	UND	4
111	<p>TAMBOREL DE PLÁSTICO</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Confeccionado de material resistente aos processos de esterilização em estufa e autoclave.</li> <li>* Refil descartável e substituível.</li> <li>* Autoclavável até 134°C.</li> </ul> <p>APLICAÇÃO</p> <p>Indicado para apoio de limas endodônticas.</p>	UND	4
112	<p>SUGADOR ENDODÔNTICO DESCARTÁVEL - EMBALAGEM COM 20 UNIDADES</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Tubo confeccionado em PVC macio, atóxico, colorido, vazado e com aroma artificial de tutti-frutti.</li> <li>* Não estéril e descartável, proibido reutilizar.</li> </ul> <p>APLICAÇÃO</p> <p>O Sugador Endodôntico Descartável foi desenvolvido para auxiliar em tratamentos endodônticos, é utilizado para sugar sangue e outros líquidos durante a realização de procedimentos. Suas pontas finas facilitam a sucção em locais de difícil acesso da boca do paciente e o seu arame interno em aço especial permite a fixação na posição desejada pelo profissional.</p>	PCT	25
113	<p>CLIP LÁBIAL</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>utilizado no localizador foraminal (romiapex)</p>	UND	4
114	<p>ARCO DE OSTBY AUTOCLAVÁVEL DOBRÁVEL</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Arco de ostby dobrável e produzido com material plástico.</p> <p>Autoclavável a 121°C.</p> <p>Fabricado em modelo arco de ostby adulto e arco de ostby infantil (selecionável - consultar disponibilidade).</p> <p>Registro ANVISA: 8032240041.</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>Ideal para auxiliar na técnica de isolamento absoluto, o Arco de Ostby Autoclavável Dobrável realiza a fixação do lençol de borracha no dente a ser restaurado e garante maior segurança do paciente durante a realização de todo o procedimento.</p>	UND	4
115	<p>COLGADURA INDIVIDUAL</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>Indicado para prender e (ou) pendurar filmes radiográficos.</p>	UND	10
116	<p>ESPÁTULA DUPLA DE RESINA Nº 2</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Confeccionada em aço inox.</li> <li>* Cabo em alumínio anodizado.</li> <li>* Fabricada em variadas cores (selecionável).</li> </ul>	UND	4

	<p>* Instrumento autoclavável. * Armazenamento: em local seco e limpo. * Garantia pelo fabricante: 2 anos. * Registro ANVISA: 80180370016. APLICAÇÃO A Espátula para Resina FOI desenvolvida em aço inox com cabo em alumínio anodizado de várias cores (selecionável), sendo o seu uso indicado para auxiliar em procedimentos de restaurações.</p>		
117	<p>GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 00 APLICAÇÃO Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto.</p>	UND	4
118	<p>GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 14 APLICAÇÃO Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto.</p>	UND	4
119	<p>GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 14A APLICAÇÃO Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto.</p>	UND	4
120	<p>GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 212 APLICAÇÃO Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto.</p>	UND	4
121	<p>GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 26 APLICAÇÃO Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto.</p>	UND	4
122	<p>GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº W8A APLICAÇÃO Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto.</p>	UND	4
123	<p>GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 201 APLICAÇÃO Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto.</p>	UND	4
124	<p>GRAMPO PARA ISOLAMENTO Nº 206 APLICAÇÃO Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto.</p>	UND	4
125	<p>ALICATE PERFURADOR AINSWORTH APLICAÇÃO O Alicate Perfurador Ainsworth é indicado para a perfuração do lençol de borracha (também conhecido como dique de borracha), sendo o instrumento ideal para auxiliar na técnica de isolamento absoluto e oferecendo perfuração em até 5 diâmetros diferentes, de acordo com a necessidade de cada procedimento.</p>	UND	2
126	<p>PINÇA PORTA GRAMPO PALMER APLICAÇÃO A Pinça para Porta Grampo Palmer é indicada para levar o grampo ao dente, em um procedimento de isolamento absoluto. Fabricada em aço inoxidável, seu material de alta</p>	UND	2

	qualidade garante leveza durante a manipulação e durabilidade.		
127	PRENDEDOR DE BABADOR JACARÉ CORRENTE APLICAÇÃO Indicado para prender guardanapos.	UND	4
128	PONTA DE IRRIGAÇÃO NAVITIP - EMBALAGEM COM 20 UNIDADES. SORTIDO. CARACTERISTICAS *Corpo de plástico com pescoço angulado e uma cânula de metal muito fina. * Ponta Esterilizada. Não é autoclavável. * A extremidade apical da ponta é macia e flexível, enquanto o comprimento restante do é rígido, permitindo uma introdução suave e fácil no canal radicular sem dobrar. * Aplicação controlada até o ápice. * Flexível. APLICAÇÃO Pontas para levar soluções irrigadoras, pastas medicamentosas e cimento endodôntico diretamente no terço apical dos dentes.	KIT	1
129	CONDENSADOR DE GUTA #40 DE 21MM CARACTERISTICAS Condensadores rotatórios de inox 21mm para termo-obturação da guta no canal. APLICAÇÃO Indicado para a condensação vertical de cones de guta-percha.	UND	4
130	CONDENSADOR DE GUTA #55 DE 21MM CARACTERISTICAS Condensadores rotatórios de inox 21mm para termo-obturação da guta no canal. APLICAÇÃO Indicado para a condensação vertical de cones de guta-percha.	UND	4
131	GUTA PERCHA ACESSÓRIA MF CARACTERISTICAS Cones à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico com calibres e conicidades variadas. 28mm de comprimento. Validade: 4 anos. Registro ANVISA: 80196880235. Aplicação A Guta Percha Acessória é fabricada para uso como cones acessórios nas obturações endodônticas, também como cones principais, possibilitando que você profissional tenha maiores e melhores opções técnicas durante a obturação dos condutos radiculares.	CX	2
132	GUTA PERCHA CALIBRADA 15- 40 APLICAÇÃO Indicada para o selamento do conduto radicular em endodontia.	CX	1
133	GUTA PERCHA CALIBRADA 45-80 APLICAÇÃO	CX	1

	Indicada para o selamento do conduto radicular em endodontia.		
134	GUTA PERCHA PARA SISTEMA ROTATÓRIO #35.04 CARACTERÍSTICAS * Permite que os profissionais tenham maiores e melhores opções técnicas durante a obturação dos condutos radiculares. * Guta Percha Taper. Aplicação Indicada para preparos automatizados que terminem com instrumentos de conicidade 04 e apresentem padronização ISO de diâmetro de ponta.	CX	4
135	PONTA DE PAPEL ABSORVENTE CELL PACK #30 CARACTERÍSTICA Cones de papel em blister estéreis. APLICAÇÃO secar os condutos radiculares	CX	2
136	PONTA DE PAPEL ABSORVENTE CELL PACK #35 CARACTERÍSTICA Cones de papel em blister estéreis. APLICAÇÃO secar os condutos radiculares	CX	3
137	PONTA DE PAPEL ABSORVENTE CELL PACK #40 CARACTERÍSTICA Cones de papel em blister estéreis. APLICAÇÃO secar os condutos radiculares	CX	3
138	PONTA DE PAPEL ABSORVENTE CELLPACK #15-40 CARACTERÍSTICA Cones de papel em blister estéreis. APLICAÇÃO secar os condutos radiculares	CX	2
139	EDTA TRISSÓDICO LÍQUIDO- FRASCO 20 ml CARACTERÍSTICAS * Atua desmineralizando partículas dentinárias por quelação de íons de cálcio e magnésio, facilitando sua dissolução e absorção, mostrando-se como um efetivo agente quelante e lubrificante. * É também efetivo na remoção de raspas dentinárias durante a terapia periodontal, expondo o colágeno e facilitando a aderência do tecido conjuntivo tratado na superfície radicular. * Este composto descalcifica a dentina a uma profundidade de 10 a 30 µm em 5 minutos. * A sua solubilidade chega a 30% e o seu pH entre 7,0 e 8,0 é compatível com os tecidos vivos, conferindo ao produto uma irritação tecidual praticamente nula. * Remoção da smear layer, facilitando a penetração de agentes adesivos ou cimentos no interior dos canalículos dentinários. * Facilitação da entrada de limas para instrumentação endodôntica em condutos atresiaados.	FR	20

	<p><b>APLICAÇÃO</b> Indicado para facilitar a instrumentação endodôntica, principalmente dos condutos atresiadados, e para melhorar a qualidade da cimentação de núcleos.</p>		
140	<p><b>ESPAÇADOR DIGITAL NITI 25MM ABCD - BLISTER COM 04 UNIDADES DE 25MM DE COMPRIMENTO CADA, NOS TAMANHOS A,B,C E D (SENDO 1 DE CADA).</b> <b>APLICAÇÃO</b> Indicado para facilitar a obturação de canais radiculares durante a técnica da condensação lateral.</p>	BLST	4
141	<p><b>LIMA C-PILOT SÉRIE ESPECIAL #08 de 25 mm - EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.</b> <b>CARACTERÍSTICAS</b> Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Série: especial. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento. Recomendação de uso único. Registro ANVISA: 80196880340. <b>APLICAÇÃO</b> A Lima C-Pilot Série Especial é de alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico, sendo o seu uso indicado para canais radiculares muito curvados e de difícil acesso, para abrir caminho para o preparo rotatório com instrumento de NiTi. Fina e resistente, ela é mais indicada para canais calcificados.</p>	BLST	10
142	<p><b>LIMA C-PILOT SÉRIE ESPECIAL #08 de 21 mm - EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.</b> <b>CARACTERÍSTICAS</b> Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310. Secção transversal quadrangular. Série: especial. Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico. Finas, porém resistentes para canais calcificados. Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento. Recomendação de uso único. Registro ANVISA: 80196880340. <b>APLICAÇÃO</b> A Lima C-Pilot Série Especial é de alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico, sendo o seu uso indicado para canais radiculares muito curvados e de difícil acesso, para abrir caminho para o preparo rotatório com instrumento de NiTi. Fina e resistente, ela é mais indicada para canais calcificados.</p>	BLST	5

143	<p>LIMA C-PILOT SÉRIE ESPECIAL #10 de 25 mm - EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b>                  Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310.                  Secção transversal quadrangular.                  Série: especial.                  Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico.                  Finas, porém resistentes para canais calcificados.                  Marcas de profundidade radiopacas.                  Novo cabo CC+ confortável.                  Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.                  Recomendação de uso único.                  Registro ANVISA: 80196880340.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b>                  A Lima C-Pilot Série Especial é de alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico, sendo o seu uso indicado para canais radiculares muito curvados e de difícil acesso, para abrir caminho para o preparo rotatório com instrumento de NiTi. Fina e resistente, ela é mais indicada para canais calcificados.</p>	BLST	15
144	<p>LIMA C-PILOT SÉRIE ESPECIAL #10 de 21 mm - EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b>                  Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310.                  Secção transversal quadrangular.                  Série: especial.                  Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico.                  Finas, porém resistentes para canais calcificados.                  Marcas de profundidade radiopacas.                  Novo cabo CC+ confortável.                  Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento.                  Recomendação de uso único.                  Registro ANVISA: 80196880340.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b>                  A Lima C-Pilot Série Especial é de alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico, sendo o seu uso indicado para canais radiculares muito curvados e de difícil acesso, para abrir caminho para o preparo rotatório com instrumento de NiTi. Fina e resistente, ela é mais indicada para canais calcificados.</p>	BLST	5
145	<p>LIMA C-PILOT SÉRIE ESPECIAL #15 de 25 mm - EMBALAGEM COM 6 UNIDADES.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b>                  Parte ativa fabricada em aço inoxidável DIN 1.4310.                  Secção transversal quadrangular.                  Série: especial.                  Alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico.                  Finas, porém resistentes para canais calcificados.</p>	BLST	15



	<p>Marcas de profundidade radiopacas. Novo cabo CC+ confortável. Stop de silicone (como suporte visual para manter o comprimento de trabalho) e um cabo feito de polieterimida na parte superior do instrumento. Recomendação de uso único. Registro ANVISA: 80196880340. APLICAÇÃO A Lima C-Pilot Série Especial é de alta resistência à flexão mediante endurecimento térmico, sendo o seu uso indicado para canais radiculares muito curvados e de difícil acesso, para abrir caminho para o preparo rotatório com instrumento de NiTi. Fina e resistente, ela é mais indicada para canais calcificados.</p>		
146	<p>LIMA K 1ª SÉRIE (#15-40) DE 25 MM - EMBALAGEM COM 6 UNIDADES CARACTERÍSTICAS Lima manual. Série: 1ª série. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Possui secção transversal quadrangular até o número 40. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa. Com stops de silicone. Validade: 5 anos. Registro ANVISA: 80196880252. APLICAÇÃO A Lima K 1ª Série é uma lima manual fabricada por torção em aço inoxidável de alta qualidade com cabo em material plástico do tipo Poliamida, empregada para o preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos.</p>	BLST	2
147	<p>LIMA K 1ª SÉRIE (#15-40) DE 31 MM - EMBALAGEM COM 6 UNIDADES CARACTERÍSTICAS Lima manual. Série: 1ª série. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque.</p>	BLST	2

	<p>Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Possui secção transversal quadrangular até o número 40. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa. Com stops de silicone. Validade: 5 anos. Registro ANVISA: 80196880252.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b> A Lima K 1ª Série é uma lima manual fabricada por torção em aço inoxidável de alta qualidade com cabo em material plástico do tipo Poliamida, empregada para o preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos.</p>		
148	<p><b>LIMA K 2ª SÉRIE (#45-80) DE 25 MM - EMBALAGEM COM 6 UNIDADES</b> <b>CARACTERÍSTICAS</b> Lima manual. Série: 2ª série. Fabricada em aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, eletro-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionadas por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo de plástico. Disposição individual de fácil destaque. Blister estéril embalado individualmente. Sua parte ativa tem 16mm e conicidade (taper) .02. Possui secção transversal quadrangular até o número 40. Conta com alto poder de corte, resistência e boa flexibilidade. Ponta inativa. Com stops de silicone. Validade: 5 anos. Registro ANVISA: 80196880252.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b> A Lima K 2ª Série é uma lima manual fabricada por torção em aço inoxidável de alta qualidade com cabo em material plástico do tipo Poliamida, empregada para o preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares, por meio de alargamento e limpeza dos mesmos.</p>	BLST	2
149	<p><b>LIMA X1-BLUE SORTIDA 20.06, 25.06, 40.06 - 25MM COM 3 UNIDADES</b> <b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Excelente poder de corte e resistência flexural</li> <li>· Tratamento térmico de superfície BLUE com controle de memória (CM)</li> <li>· Lima 20.06: Ideal para o 4 graus canal</li> <li>· Lima 25.06: Ideal para a maioria dos casos</li> <li>· Lima 40.06: Ideal para o canal palatino de molares superiores</li> <li>· Secção transversal triangular</li> <li>· Ponta inativa</li> </ul>	BLST	2

	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Taper 06</li> <li>· Velocidade recomendada: 350RPM</li> <li>· Torque: 2Ncm</li> </ul> <p><b>APLICAÇÃO</b> instrumentação e modelagem dos canais radiculares</p>		
150	<p>LIMA X1-BLUE 25.06 25MM COM 3 UNIDADES</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>· Excelente poder de corte e resistência flexural</li> <li>· Tratamento térmico de superfície BLUE com controle de memória (CM)</li> <li>· Lima 25.06: Ideal para a maioria dos casos</li> <li>· Secção transversal triangular</li> <li>· Ponta inativa</li> <li>· Taper 06</li> <li>· Velocidade recomendada: 350RPM</li> <li>· Torque: 2Ncm</li> </ul> <p><b>APLICAÇÃO</b> instrumentação e modelagem dos canais radiculares</p>	BLST	10
151	<p>SERINGA DESCARTÁVEL COM AGULHA 10 ML</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Seringa em plástico, atóxico, apirogênico transparente, integro (polipropileno), apresentando rigidez e resistência mecânica na sua utilização.</li> <li>* Bico central luer.</li> <li>* Estéril, siliconada, com capacidade de 10 ml com agulha.</li> <li>* Embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, obedecer a legislação vigente.</li> </ul> <p><b>APLICAÇÃO</b> auxiliar na irrigação dos canais radiculares</p>	UND	50
152	<p>BARREIRA GENGIVAL TOP DAM - EMBALAGEM 2G</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Barreira gengival fotopolimerizável.</li> <li>* Aplicação direta.</li> <li>* Fácil aplicação e remoção para maior conforto do paciente e praticidade do profissional.</li> <li>* Composição básica: HEMA, monômeros de uretano di-metacrilato, carga inerte, pigmentos e fotoiniciadores.</li> <li>* Validade: 2 anos, a partir da data de fabricação.</li> <li>* Registro ANVISA: 80172310023.</li> </ul> <p><b>APLICAÇÃO</b> A Barreira Gengival Top Dam é uma resina fotopolimerizável, indicada para a proteção do tecido gengival de seus pacientes, durante a realização de clareamento dental com peróxido de hidrogênio a 35% e como auxiliar de vedação no isolamento absoluto. Apresenta alta praticidade e dispensa o uso do lençol de borracha em casos em que o isolamento relativo da gengiva é suficiente.</p>	UND	30

153	<p>HIPOCLORITO DE SÓDIO 2,5% SODA CLORADA- FRASCO 1 L</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>Desinfetante e antisséptico indicado em procedimentos odontológicos.</p>	FRSC	50
154	<p>LENÇOL DE BORRACHA - EMBALAGEM 26 UNIDADES</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>O Lençol de Borracha garante segurança e praticidade no uso. Possui cor azul, aroma de tutti-frutti e é embalado individualmente em pacotes assépticos selados com sistema Easy Open. O seu destaque está presente na resistência do material, que diminui as chances de eventuais furos ou rasgos durante o uso.</p>	CX	25
155	<p>PONTA DE ASPIRAÇÃO CAPILLARY TIPS - COR VERDE: 0,36MM - 0.019"- EMBALAGEM COM 20 UNIDADES.</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Descartável, de uso único.</li> <li>* Comprimento: 25mm.</li> <li>* Flexível.</li> <li>* Material de polipropileno.</li> <li>* Cônica.</li> <li>* Registro ANVISA: 80279910001.</li> </ul> <p>APLICAÇÃO</p> <p>Utilizada em combinação com adaptadores à vácuo Luer para a aspiração de fluidos de canais radiculares. E na irrigação de canais radiculares, bolsas periodontais ou fístulas combinadas com seringas de 1,2ml ou 5ml.</p> <p>Também é indicada para a colocação de pinos no canal radicular e na restauração de lesões por cáries profundas. Para isso, basta aplicar resina restauradora ao redor da ponta.</p>	UND	1
156	<p>TESTE DE VITALIDADE ENDO ICE SPRAY</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <p>Possui odor mentolado.</p> <p>Spray Endo Ice à base de água, resfriamento de -50 °C.</p> <p>Proporciona um diagnóstico preciso e confiável.</p> <p>Eficácia no diagnóstico para tratamentos endodônticos.</p> <p>Solução para teste de vitalidade pulpar.</p> <p>Haste mais curta para oferecer melhor precisão.</p> <p>Armazenamento: em um lugar protegido da luz solar direta. Manter ao abrigo de calor, faíscas e chama aberta. Manter os recipientes hermeticamente fechados, em local seco, fresco e arejado.</p> <p>Mantenha afastado de materiais incompatíveis (consulte a seção 10 da FISPQ).</p> <p>Registro ANVISA: 80322400009.</p> <p>APLICAÇÃO</p> <p>O Teste de Vitalidade Endo Ice Spray ganha destaque pelo seu aroma mentolado e por apresentar agente de resfriamento. Ele é uma solução em spray exclusiva para teste de vitalidade odontológico (nos dentes), sendo que sua composição permite eficácia no diagnóstico por apresentar agentes de resfriamento.</p>	FRSC	2
157	<p>FORMOCRESOL</p> <p>CARACTERISTICAS</p>	FRSC	3

	<p>* O Formocresol é constituído por uma mistura de cresóis e formol, sendo um fixador de polpas vivas, mantendo-as inertes e possibilitando a conservação do dente decíduo até sua queda fisiológica (pulpotomia).</p> <p>* Menos tóxico que o Tricresol Formalina.</p> <p>* É um potente agente antimicrobiano que possui ainda a capacidade de neutralizar toxinas presentes no canal radicular.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>O Formocresol é indicado para terapia pulpar de dentes decíduos e em alguns casos específicos de dentes permanentes.</p>		
158	<p><b>CIMENTO ENDODÔNTICO SEALER PLUS - EMBALAGEM COM 16G. (SERINGA CORPO DUPLO).</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>* Baixa contração de presa, evitando espaço entre o cimento e a parede do canal.</p> <p>* Excepcional viscosidade penetrando e selando canais laterais.</p> <p>* Alta radiopacidade.</p> <p>* Baixa solubilidade.</p> <p>* Curto tempo de presa oferecendo baixo risco de citotoxicidade.</p> <p>* Ótima biocompatibilidade.</p> <p>* Cimento à base de resina-epoxi.</p> <p>* Tempo de presa aproximado: 2 a 3 horas.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>O Cimento Endodôntico Sealer Plus é à base de resina epóxi, indicado para obturação de canais radiculares, atuado no preenchimento de canais tratados endodonticamente para selar perfeitamente. Ele busca oferecer uma fácil e rápida manipulação devido sua forma de apresentação que dispensa no mesmo instante partes iguais do material.</p> <p>Além disso, ele é de baixa solubilidade para evitar infiltração apical, conta com ótima fluidez para preencher e selar canais laterais, ótima biocompatibilidade para evitar sensibilidade e inflamações periapicais, entre outras propriedades.</p>	UND	3
159	<p><b>CARIOSTÁTICO CARIOSTATIC 12%</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b></p> <p>* Impede a formação da placa bacteriana e a desmineralização da superfície do esmalte.</p> <p>* Evita a progressão da cárie já instalada.</p> <p>* Solução a base de diamino fluoreto de prata.</p> <p><b>APLICAÇÃO</b></p> <p>Indicado como inibidor da cárie dental, impedindo a formação da placa bacteriana e a desmineralização da superfície do esmalte.</p>	UND	5
160	<p><b>LUVA DE PROCEDIMENTO DE LÁTEX COM PÓ - EMBALAGEM COM 100 UNIDADES</b></p> <p><b>CARACTERÍSTICAS:</b></p> <p>Luva para procedimento, não cirúrgica.</p> <p>Cor: Creme.</p> <p>Material: Borracha natural (látex).</p> <p>Presença de pó: Pó bioabsorvível atóxico.</p> <p>Superfície: Lisa.</p> <p>Ambidestra, ideal para destros e canhotos.</p>	CX	20

	Registro ANVISA: 80105840002. APLICAÇÃO A Luva Descartável é referência em qualidade, seu uso é indicado para procedimentos não cirúrgicos, como atividades em consultórios e clínicas odontológicas e hospitalares, onde há a necessidade de proteção das mãos contra agentes biológicos.		
161	SORO FISIOLÓGICO 0,9%- 10 ML (FLACONETE) ESTÉRIL APLICAÇÃO EM ENDODONTIA, É UTILIZADO NA DESINFECÇÃO DOS CANAIS RADICULARES	UND	100

**2. JUSTIFICATIVA:**

- 2.1. A prática odontológica tem como objetivo atuar na prevenção, promoção e recuperação da saúde bucal, fundamental para a saúde geral e qualidade de vida da população.
- 2.2. São ofertados ações e serviços básicos de saúde bucal no âmbito individual ou coletivo, em todas as faixas etárias, que objetivam a apropriação do conhecimento sobre o processo saúde-doença incluindo fatores de risco e de proteção à saúde bucal, assim como a possibilitar ao usuário mudar hábitos apoiando-o na conquista de sua autonomia.
- 2.3. As ações individuais são realizadas nas Unidades Básicas de Saúde de acordo com a necessidade de cada individuo sendo ofertados serviços curativos como: restauradores, cirúrgicos, periodontais, somadas a diagnósticos das afecções bucais e atividades preventivas. Também são realizados os atendimentos de urgência, que são muito comuns na odontologia, principalmente as situações que afetam a polpa dentária e podem provocar dor intensa. Já as ações coletivas são realizadas também nas unidades de saúde (trabalho da equipe de saúde junto aos grupos de idosos, hipertensos, diabéticos, gestantes, adolescentes e saúde mental) e nas escolas, que além das atividades de educação em saúde bucal, são ofertadas a escovação dental e a aplicação tópica de flúor supervisionada. Em todas essas intervenções são fornecidos kits de higienização bucal contendo escova dental, creme dental e fio dental.
- 2.4. Considerando os riscos ocupacionais que os cirurgiões-dentistas estão expostos no desenvolvimento de suas atividades, principalmente os riscos biológicos que se caracterizam pela exposição da equipe odontológica à ampla variedade de microrganismos presentes no sangue, nas secreções orais e orofaríngeas, que podem causar inúmeras patologias e diante do cenário de pandemia que estamos vivenciando, na qual os profissionais estão expostos a diversas fontes de transmissão do Sars-CoV-2 (pessoa contaminada para outra por meio de gotículas respiratórias eliminadas ao tossir, espirrar ou falar; de contato direto ou próximo com várias pessoas, especialmente pelas mãos não higienizadas; pelo contato com objetos ou superfícies contaminadas; e a utilização de equipamentos rotatórios que geram aerossóis e gotículas muito pequenas que são capazes de permanecer suspensas no ar por períodos mais longos), as medidas de biossegurança devem ser utilizadas para todos os pacientes, assumindo

que qualquer pessoa possa estar potencialmente infectada. Para isso, é necessário que os atendimentos odontológicos estejam de acordo com os protocolos estabelecidos pela ANVISA e o Ministério da Saúde e que seja fornecido EPI (Equipamento de Proteção Individual) adequado.

- 2.5. Diante do exposto, a aquisição de insumos odontológicos é necessária para garantir o acesso integral e qualificado dos usuários ao Sistema Único de Saúde a estes serviços nas 09 Unidades Básicas de Saúde geridas pela Secretaria Municipal de Saúde de Portalegre, de modo a promover um cuidado adequado às necessidades de saúde bucal, visando aumentar a resolutividade das doenças

### **3. PRAZO E CRITÉRIOS DE ACEITAÇÃO DO OBJETO**

- 3.1. O prazo de entrega dos bens é de 10 (dez) dias úteis, contados do recebimento da Ordem de Compra/ Empenho.
- 3.2. Caso não seja possível a entrega na data assinalada, a empresa deverá comunicar as devidas razões com pelo menos 48 (quarenta e oito) horas de antecedência para que qualquer pleito de prorrogação de prazo seja analisado, ressalvadas situações de caso fortuito e força maior.
- 3.3. Os bens deverão ser entregues no seguinte endereço: Rua José Vieira, 122, Centro, Portalegre/RN, CEP: 59.810-000, de segunda a sexta-feira, das 07h30min às 17:30min.
- 3.4. No caso de produtos perecíveis, o prazo de validade na data da entrega não poderá ser inferior à metade do prazo total recomendado pelo fabricante.
- 3.5. Os bens serão recebidos provisoriamente pelo(a) responsável pelo acompanhamento e fiscalização do contrato, para efeito de posterior verificação de sua conformidade com as especificações constantes neste Termo de Referência e na proposta.
- 3.6. A empresa vencedora, prestará os serviços por 12 (doze meses) a partir da data assinatura do contrato.

### **4. DA LIQUIDAÇÃO E DO PAGAMENTO**

- 4.1. Depois de recebida a documentação, o setor de gestão orçamentário-financeira procederá à realização do registro contábil da liquidação da despesa.
- 4.2. O pagamento será efetuado contra empenho, após a apresentação da Nota Fiscal, devidamente rubricada pelo responsável pelo recebimento e liquidada, por intermédio da Prefeitura.
- 4.3. O responsável pelo atesto da pertinente despesa, conferirá a documentação legalmente exigível para efeito do adimplemento da obrigação, verificando, junto aos respectivos órgãos expedidores, as autenticidades das certidões de regularidade apresentadas, bem como se o objeto atende às especificações e condições deste contrato, assim como estabelece o art. 63 da Lei nº 4.320, de 17 de março de 1964, de modo que, em não sendo detectada pendência, será emitido o atesto.



- 4.4. Após o cumprimento de todas as providências que trata os itens anteriores, a documentação deverá ser imediatamente remetida ao setor competente para fins de pagamento.
- 4.5. O pagamento será efetuado de acordo com a Resolução n.º 032/2016 – TCE/RN, subsidiada pelo art. 5º da Lei 8.666/93, obedecendo a ordem cronológica dos credores cujas despesas já foram liquidadas.
- 4.6. No âmbito de cada unidade gestora, o pagamento das despesas orçamentárias será efetuado após expedição da ordem de pagamento a que se refere o art. 64 da Lei nº 4.320, de 17 de março de 1964, respeitados a ordem cronológica das exigibilidades, classificada por fonte diferenciada de recursos, e os prazos:
  - 4.6.1. De até 5 (cinco) dias úteis, contados da apresentação da nota fiscal, fatura ou documento equivalente, conforme determina o § 3º do art. 5º da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, com relação às obrigações de baixo valor, que são as obrigações cujos valores não ultrapassem o limite de que trata o inciso II do art. 24.
  - 4.6.2. De no máximo 30 (trinta) dias, contados a partir da data do atesto, no que diz respeito aos demais casos, como prevê a alínea “a” do inciso XIV do art. 40 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993.
- 4.7. Constatada qualquer pendência em relação ao documento fiscal, as certidões negativas, ao fornecimento do objeto ou de parcela deste, interromper-se-ão os prazos oponíveis à unidade gestora exclusivamente quanto ao credor correlato à pendência, sem prejuízo ao prosseguimento das liquidações e pagamentos aos demais credores posicionados em ordem cronológica das exigibilidades.
- 4.8. Havendo erro na apresentação da Nota Fiscal ou dos documentos pertinentes à contratação, ou, ainda, circunstância que impeça a liquidação da despesa, como, por exemplo, obrigação financeira pendente, decorrente de penalidade imposta ou inadimplência, o pagamento ficará sobrestado até que a Contratada providencie as medidas saneadoras. Nesta hipótese, o prazo para pagamento iniciar-se-á após a comprovação da regularização da situação, não acarretando qualquer ônus para a Contratante.
- 4.9. Constatando-se a situação de irregularidade da contratada, será providenciada sua advertência, por escrito, para que, no prazo de 5 (cinco) dias, regularize sua situação ou, no mesmo prazo, apresente sua defesa. O prazo poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, a critério da contratante.
- 4.10. Não havendo regularização ou sendo a defesa considerada improcedente, a contratante deverá comunicar aos órgãos responsáveis pela fiscalização da regularidade fiscal quanto à inadimplência da contratada, bem como quanto à existência de pagamento a ser efetuado, para que sejam acionados os meios pertinentes e necessários para garantir o recebimento de seus créditos.
- 4.11. Persistindo a irregularidade, a contratante deverá adotar as medidas necessárias à rescisão contratual nos autos do processo administrativo correspondente, assegurada à contratada a ampla defesa.
- 4.12. Havendo a efetiva execução do objeto, os pagamentos serão realizados normalmente, até que se decida pela rescisão do contrato, caso a contratada não regularize sua situação.



- 4.13. Quando do pagamento, será efetuada a retenção tributária prevista na legislação aplicável.
- 4.13.1. A Contratada regularmente optante pelo Simples Nacional, nos termos da Lei Complementar nº 123, de 2006, não sofrerá a retenção tributária quanto aos impostos e contribuições abrangidos por aquele regime. No entanto, o pagamento ficará condicionado à apresentação de comprovação, por meio de documento oficial, de que faz jus ao tratamento tributário favorecido previsto na referida Lei Complementar.
- 4.14. Nos casos de eventuais atrasos de pagamento, desde que a Contratada não tenha concorrido, de alguma forma, para tanto, fica convencionado que a taxa de compensação financeira devida pela Contratante, entre a data do vencimento e o efetivo adimplemento da parcela, é calculada mediante a aplicação da seguinte fórmula:
- EM = I x N x VP, sendo:  
EM = Encargos moratórios;  
N = Número de dias entre a data prevista para o pagamento e a do efetivo pagamento;  
VP = Valor da parcela a ser paga.  
I = Índice de compensação financeira = 0,00016438, assim apurado:

$I = (TX)$	$I =$	$\frac{(6 / 100)}{365}$	$I = 0,00016438$ TX = Percentual da taxa anual = 6%
------------	-------	-------------------------	--

## 5. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE:

- 5.1. São obrigações do Contratante:
- 5.1.1. Exigir o cumprimento de todas as obrigações assumidas pelo Contratado, de acordo com o contrato e seus anexos;
- 5.1.2. Receber o objeto no prazo e condições estabelecidas no Termo de Referência;
- 5.1.3. Notificar o Contratado, por escrito, sobre vícios, defeitos ou incorreções verificadas no objeto fornecido, para que seja por ele substituído, reparado ou corrigido, no total ou em parte, às suas expensas;
- 5.1.4. Acompanhar e fiscalizar a execução do contrato e o cumprimento das obrigações pelo Contratado;
- 5.1.5. Comunicar a empresa para emissão de Nota Fiscal no que pertine à parcela incontroversa da execução do objeto, para efeito de liquidação e pagamento, quando houver controvérsia sobre a execução do objeto, quanto à dimensão, qualidade e quantidade;
- 5.1.6. Efetuar o pagamento ao Contratado do valor correspondente ao fornecimento do objeto, no prazo, forma e condições estabelecidos no Contrato;

- 5.1.7. Aplicar ao Contratado as sanções previstas na lei, neste termo de referência ou no contrato;
- 5.1.8. Cientificar o órgão de representação judicial para adoção das medidas cabíveis quando do descumprimento de obrigações pelo Contratado;
- 5.1.9. Explicitamente emitir decisão sobre todas as solicitações e reclamações relacionadas à execução do Contrato, ressalvados os requerimentos manifestamente impertinentes, meramente protelatórios ou de nenhum interesse para a boa execução do ajuste.
  - 5.1.9.1. A Administração terá o prazo de 10 (dez) dias úteis, a contar da data do protocolo do requerimento para decidir, admitida a prorrogação motivada, por igual período.
- 5.1.10. Responder eventuais pedidos de reestabelecimento do equilíbrio econômico-financeiro feitos pelo contratado no prazo máximo de 30 (trinta dias).
- 5.1.11. Notificar os emitentes das garantias quanto ao início de processo administrativo para apuração de descumprimento de cláusulas contratuais.
- 5.1.12. A Administração não responderá por quaisquer compromissos assumidos pelo Contratado com terceiros, ainda que vinculados à execução do contrato, bem como por qualquer dano causado a terceiros em decorrência de ato do Contratado, de seus empregados, prepostos ou subordinados.

## **6. OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO**

- 6.1. O Contratado deve cumprir todas as obrigações constantes do Contrato e em seus anexos, assumindo como exclusivamente seus os riscos e as despesas decorrentes da boa e perfeita execução do objeto, observando, ainda, as obrigações a seguir dispostas:
  - 6.1.1. efetuar a entrega do objeto em perfeitas condições, conforme especificações, prazo e local constantes no Edital e seus anexos, acompanhado da respectiva nota fiscal, na qual constarão as indicações referentes a: marca, fabricante, modelo, procedência e prazo de garantia ou validade;
  - 6.1.2. responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do objeto, de acordo com os artigos 12, 13 e 17 a 27, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);
  - 6.1.3. substituir, reparar ou corrigir, às suas expensas, no prazo fixado neste Termo de Referência, o objeto com avarias ou defeitos;
  - 6.1.4. comunicar à Contratante, no prazo máximo de 24 (vinte e quatro) horas que antecede a data da entrega, os motivos que impossibilitem o cumprimento do prazo previsto, com a devida comprovação;
  - 6.1.5. manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;

6.1.6. indicar preposto para representá-la durante a execução do contrato

## **7. DA SUBCONTRATAÇÃO**

7.1. Não será admitida a subcontratação do objeto licitatório.

## **8. ALTERAÇÃO SUBJETIVA**

8.1. É admissível a fusão, cisão ou incorporação da contratada com/em outra pessoa jurídica, desde que sejam observados pela nova pessoa jurídica todos os requisitos de habilitação exigidos na licitação original; sejam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato; não haja prejuízo à execução do objeto pactuado e haja a anuência expressa da Administração à continuidade do contrato.

## **9. DO REAJUSTE**

9.1. Os preços são fixos, mas reajustáveis no prazo de um ano contado da data limite para a apresentação das propostas.

9.1.1. Dentro do prazo de vigência do contrato e mediante solicitação da contratada, os preços contratados poderão sofrer reajuste, aplicando-se o índice IPCA/IBGE, exclusivamente para as obrigações iniciadas e concluídas após a ocorrência da anualidade.

9.2. Nos reajustes subsequentes ao primeiro, o interregno mínimo de um ano será contado a partir dos efeitos financeiros do último reajuste.

9.3. No caso de atraso ou não divulgação do índice de reajustamento, o CONTRATANTE pagará à CONTRATADA a importância calculada pela última variação conhecida, liquidando a diferença correspondente tão logo seja divulgado o índice definitivo. Fica a CONTRATADA obrigada a apresentar memória de cálculo referente ao reajustamento de preços do valor remanescente, sempre que este ocorrer.

9.4. Nas aferições finais, o índice utilizado para reajuste será, obrigatoriamente, o definitivo.

9.5. Caso o índice estabelecido para reajustamento venha a ser extinto ou de qualquer forma não possa mais ser utilizado, será adotado, em substituição, o que vier a ser determinado pela legislação então em vigor.

9.6. Na ausência de previsão legal quanto ao índice substituto, as partes elegerão novo índice oficial, para reajustamento do preço do valor remanescente, por meio de termo aditivo.

9.7. O reajuste será realizado por apostilamento.

## **10. DA GARANTIA DA EXECUÇÃO**

10.1. Não haverá exigência de garantia contratual da execução do contrato.

## 11. INFRAÇÕES E SANÇÕES ADMINISTRATIVAS

- 11.1. Comete infração administrativa nos termos da Lei nº 8.666, de 1993 e da Lei nº 10.520, de 2002, a Contratada que:
- 11.1.1. inexecutar total ou parcialmente qualquer das obrigações assumidas em decorrência da contratação;
  - 11.1.2. ensejar o retardamento da execução do objeto;
  - 11.1.3. fraudar na execução do contrato;
  - 11.1.4. comportar-se de modo inidôneo;
  - 11.1.5. cometer fraude fiscal;
  - 11.1.6. não mantiver a proposta.
- 11.2. Pela inexecução total ou parcial do objeto deste contrato, a Administração pode aplicar à CONTRATADA as seguintes sanções:
- 11.2.1. advertência por faltas leves, assim entendidas aquelas que não acarretem prejuízos significativos para a Contratante;
  - 11.2.2. multa moratória de 0,5% (zero vírgula cinco por cento) por dia de atraso injustificado sobre o valor da parcela inadimplida, até o limite de 30 (trinta) dias;
  - 11.2.3. multa compensatória de 1% (um por cento) sobre o valor total do contrato, no caso de inexecução total do objeto;
  - 11.2.4. em caso de inexecução parcial, a multa compensatória, no mesmo percentual do subitem acima, será aplicada de forma proporcional à obrigação inadimplida;
  - 11.2.5. suspensão de licitar e impedimento de contratar com o órgão, entidade ou unidade administrativa pela qual a Administração Pública opera e atua concretamente, pelo prazo de até dois anos;
  - 11.2.6. impedimento de licitar e contratar com órgãos e entidades da União com o consequente descredenciamento no SICAF pelo prazo de até cinco anos;
    - 11.2.6.1. A Sanção de impedimento de licitar e contratar prevista neste subitem também é aplicável em quaisquer das hipóteses previstas como infração administrativa no subitem anterior deste Termo de Referência.

- 11.2.7. declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública, enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Contratante pelos prejuízos causados;
- 11.3. As sanções previstas no primeiro, quinto, sexto e sétimo do subitem anterior poderão ser aplicadas à CONTRATADA juntamente com as de multa, descontando-a dos pagamentos a serem efetuados.
- 11.4. Também ficam sujeitas às penalidades do art. 87, III e IV da Lei nº 8.666, de 1993, as empresas e os profissionais que:
- 11.4.1. tenham sofrido condenação definitiva por praticar, por meio dolosos, fraude fiscal no recolhimento de quaisquer tributos;
- 11.4.2. tenham praticado atos ilícitos visando a frustrar os objetivos da licitação;
- 11.4.3. demonstrem não possuir idoneidade para contratar com a Administração em virtude de atos ilícitos praticados.
- 11.5. A aplicação de qualquer das penalidades previstas realizar-se-á em processo administrativo que assegurará o contraditório e a ampla defesa à Contratada, observando-se o procedimento previsto na Lei nº 8.666, de 1993, e subsidiariamente a Lei nº 9.784, de 1999.
- 11.6. As multas devidas e/ou prejuízos causados à Contratante serão deduzidos dos valores a serem pagos, ou recolhidos em favor da União, ou deduzidos da garantia, ou ainda, quando for o caso, serão inscritos na Dívida Ativa da União e cobrados judicialmente.
- 11.6.1. Caso a Contratante determine, a multa deverá ser recolhida no prazo máximo de 10 (dez) dias, a contar da data do recebimento da comunicação enviada pela autoridade competente.
- 11.7. Caso o valor da multa não seja suficiente para cobrir os prejuízos causados pela conduta do licitante, a Entidade poderá cobrar o valor remanescente judicialmente, conforme artigo 419 do Código Civil.
- 11.8. A autoridade competente, na aplicação das sanções, levará em consideração a gravidade da conduta do infrator, o caráter educativo da pena, bem como o dano causado à Administração, observado o princípio da proporcionalidade.
- 11.9. Se, durante o processo de aplicação de penalidade, se houver indícios de prática de infração administrativa tipificada pela Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, como ato lesivo à administração pública nacional ou estrangeira, cópias do processo administrativo necessárias à apuração da responsabilidade da empresa deverão ser remetidas à autoridade competente, com despacho fundamentado, para ciência e decisão sobre a eventual instauração de investigação preliminar ou Processo Administrativo de Responsabilização - PAR.

- 11.10. A apuração e o julgamento das demais infrações administrativas não consideradas como ato lesivo à Administração Pública nacional ou estrangeira nos termos da Lei nº 12.846, de 1º de agosto de 2013, seguirão seu rito normal na unidade administrativa.
- 11.11. O processamento do PAR não interfere no seguimento regular dos processos administrativos específicos para apuração da ocorrência de danos e prejuízos à Administração Pública Federal resultantes de ato lesivo cometido por pessoa jurídica, com ou sem a participação de agente público.
- 11.12. As penalidades serão obrigatoriamente registradas no SICAF.

## 12. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR

### I – Forma de seleção e critério de julgamento da proposta

- 12.1. O fornecedor será selecionado por meio da realização de procedimento de contratação, na modalidade de **Pregão Eletrônico**, com adoção do critério de julgamento pelo menor preço por item.

### II – Exigências de habilitação

As exigências de habilitação a serem atendidas pelo fornecedor são aquelas discriminadas nos itens a seguir:

#### 12.2. Habilitação jurídica

- 12.2.1. **Empresário individual:** inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede;
- 12.2.2. **Microempreendedor Individual - MEI:** Certificado da Condição de Microempreendedor Individual - CCMEI, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio <https://www.gov.br/empresas-e-negocios/pt-br/empreendedor>;
- 12.2.3. **Sociedade empresária, sociedade limitada unipessoal – SLU ou sociedade identificada como empresa individual de responsabilidade limitada - EIRELI:** inscrição do ato constitutivo, estatuto ou contrato social no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;
- 12.2.4. **Sociedade empresária estrangeira com atuação permanente no País:** portaria de autorização de funcionamento no Brasil, publicada no Diário Oficial da União e arquivada na Junta Comercial da unidade federativa onde se localizar a filial, agência, sucursal ou estabelecimento, a qual será considerada como sua sede, conforme Instrução Normativa DREI/ME n.º 77, de 18 de março de 2020;
- 12.2.5. **Sociedade simples:** inscrição do ato constitutivo no Registro Civil de Pessoas Jurídicas do local de sua sede, acompanhada de documento comprobatório de seus administradores;

- 12.2.6. **Filial, sucursal ou agência de sociedade simples ou empresária** - inscrição do ato constitutivo da filial, sucursal ou agência da sociedade simples ou empresária, respectivamente, no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Registro Público de Empresas Mercantis onde opera, com averbação no Registro onde tem sede a matriz;
- 12.2.7. Os documentos apresentados deverão estar acompanhados de todas as alterações ou da consolidação respectiva.
- 12.3. **Habilitação fiscal, social e trabalhista:**
- 12.3.1. prova de inscrição no Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ);
- 12.3.2. prova de regularidade fiscal perante a Fazenda Nacional, mediante apresentação de certidão expedida conjuntamente pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) e pela Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN), referente a todos os créditos tributários federais e à Dívida Ativa da União (DAU) por elas administrados, inclusive aqueles relativos à Seguridade Social, nos termos da Portaria Conjunta nº 1.751, de 02/10/2014, do Secretário da Receita Federal do Brasil e da Procuradora-Geral da Fazenda Nacional;
- 12.3.3. prova de regularidade com o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço (FGTS);
- 12.3.4. declaração de que não emprega menor de 18 anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo menor, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz, nos termos do artigo 7º, XXXIII, da Constituição;
- 12.3.5. prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de certidão negativa ou positiva com efeito de negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943.
- 12.3.6. prova de inscrição no cadastro de contribuintes estadual e municipal, se houver, relativo ao domicílio ou sede do fornecedor, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto contratual;
- 12.3.6.1. O fornecedor enquadrado como microempreendedor individual que pretenda auferir os benefícios do tratamento diferenciado previstos na Lei Complementar n. 123, de 2006, estará dispensado da prova de inscrição nos cadastros de contribuintes estadual e municipal.
- 12.3.7. prova de regularidade com a Fazenda Estadual e Municipal do domicílio ou sede do fornecedor, relativa à atividade em cujo exercício contrata ou concorre;
- 12.3.7.1. Caso o fornecedor seja considerado isento dos tributos estaduais ou municipais relacionados ao objeto, deverá comprovar tal condição mediante a apresentação de

certidão ou declaração da Fazenda respectiva do seu domicílio ou sede, ou por meio de outro documento equivalente, na forma da respectiva legislação de regência.

**12.4. Habilitação econômico-financeira:**

12.4.1. Certidão Negativa de falência expedida pelo distribuidor da sede do fornecedor.

**12.5. Habilitação técnica:**

12.5.1. Declaração do fornecedor atestando acerca do conhecimento pleno das condições e peculiaridades da contratação, conforme modelo a ser disponibilizado.

12.5.2. Comprovação de aptidão para o fornecimento de bens similares de complexidade tecnológica e operacional equivalente ou superior com o objeto desta contratação, ou com o item pertinente, por meio da apresentação de certidões ou atestados, por pessoas jurídicas de direito público ou privado, ou regularmente emitido(s) pelo conselho profissional competente, quando for o caso.

**13. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

13.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral do Município, a serem indicados posteriormente pela secretaria responsável.

13.2. A dotação relativa aos exercícios financeiros subsequentes será indicada após aprovação da Lei Orçamentária respectiva e liberação dos créditos correspondentes, mediante apostilamento.

**Portalegre/RN, 22 de março de 2023.**

---

**Temístocles Maia de Lucena**  
*Secretário Municipal de Saúde e Saneamento Básico*