

## **Termo de Referência para compra de Artigos para o SPM**

### **1 – DO OBJETO**

**1.1** O presente termo tem por objetivo de contratação de empresa para fornecimento continuado de materiais médicos e odontológicos, novos e sem uso, conforme descrição detalhada no Anexo 1.

**1.2** O objeto desta contratação não se enquadra como sendo bem de luxo, de acordo com o Decreto nº 10.818, de 27 de setembro de 2021.

**1.3** Os bens objeto desta contratação são caracterizados como comuns, uma vez que possuem padrões de desempenho e qualidade os quais podem ser objetivamente definidos no edital, com base em especificações usuais de mercado. Ainda, esses materiais não demandam uma análise complexa de suas características técnicas específicas, de modo que a escolha pode ser feita, predominantemente, com base no critério de menor preço. Além disso, há diversos fornecedores no mercado capazes de atender às especificações, permitindo a ampla competição entre os licitantes.

**1.4** O prazo de vigência da contratação é de 12 (doze) meses, contados da assinatura do contrato, prorrogável por até 10 anos.

**1.4.1.** O fornecimento de bens é enquadrado como continuado, considerando que se tratam de bens de uso contínuo, necessários para os atendimentos médicos e odontológicos realizados pelo Serviço de Perícias Médicas, conforme justificativas apresentadas no Estudo Técnico Preliminar.

### **2 – FUNDAMENTAÇÃO DA CONTRATAÇÃO**

**2.1.** A fundamentação da contratação e de seus quantitativos encontra-se pormenorizada no item 1 do Estudo Técnico Preliminar, apêndice deste Termo de Referência.

### **3 – DESCRIÇÃO DA SOLUÇÃO COMO UM TODO, CONSIDERADO O CICLO DE VIDA DO OBJETO E ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO.**

**3.1.** A descrição da solução como um todo se encontra pormenorizada no item 6 do Estudo Técnico Preliminar, apêndice deste Termo de Referência.

## **4 – REQUISITOS DA CONTRATAÇÃO**

- 4.1** No momento da entrega, os materiais médicos e odontológicos deverão ter validade mínima de 70% da data de fabricação.
- 4.2** A nota fiscal de todos os materiais constantes no pedido deverá apresentar, juntamente com a descrição de cada item, o número do lote do qual foi retirado.
- 4.3** A contratada deve observar, em cada item, as exigências descritivas de sua composição e/ou características físicas (dimensões) e o registro em órgãos reguladores como ANVISA e INMETRO, quando solicitado.
- 4.4** A contratada deve apresentar comprovante da concessão/renovação de sua Autorização de Funcionamento de Empresa - AFE.
- 4.5** A contratada deve apresentar Certificado de Registro de Produto (de cada produto ofertado), emitido pela ANVISA, comprovando a SITUAÇÃO DE DEFERIMENTO. A data da consulta deverá ser inferior em até 30 (trinta) dias, contados da data de abertura da licitação.
- 4.6.** Exigência de amostra ou prova de conceito (Art. 41, inciso II, da Lei nº 14.133, de 2021).

**4.6.1.** Não será exigido.

**4.7.** Subcontratação.

**4.7.1.** Não é admitida a subcontratação do objeto contratual.

**4.8.** Garantia, manutenção e assistência técnica (ou suporte técnico).

**4.8.1.** O prazo de garantia é aquele estabelecido na Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 (Código de Defesa do Consumidor).

## **5 - MODELO DE EXECUÇÃO DO OBJETO**

**5.1.** Considerando a grande diversidade de materiais, objeto desta contratação, e a dinâmica de utilização desses, não é possível que se faça uma estimativa da periodicidade que ocorrerão os pedidos de entregas.

Condições de entrega: mediante solicitação formal do fiscal, encaminhada por e-mail, conforme **modelo** do Anexo 3 deste Termo de Referência.

**5.1.1.** O prazo para entrega dos materiais será de até 15 (quinze) dias úteis, a partir do envio da solicitação formal indicada no item acima.

**5.1.2.** Os materiais médicos e odontológicos deverão ser entregues no Serviço de Perícias Médicas do TCE, localizado na Rua General Canabarro, nº 65, Porto Alegre/RS, em dia e horário a serem combinados com os responsáveis, pelos e-mails giseli@tce.rs.gov.br (**Giseli**) e silvana@tce.rs.gov.br (**Silvana**). Dúvidas ou informações pelo telefone (51) 3214-9544.

**5.1.3.** Caso o licitante requeira prorrogação do prazo de entrega do objeto, deverá apresentar as razões do pedido por escrito, justificando o atraso ao Tribunal, antes de findar o prazo pré-determinado, cabendo ao setor responsável pela fiscalização a apreciação do pleito.

**5.1.4.** O Tribunal emitirá o termo de recebimento nas seguintes condições:

**5.1.4.1.** Provisoriamente, dentro do prazo de 5 (cinco) dias, contados da data da entrega do objeto;

**5.1.4.2.** Definitivamente, após a verificação de qualidade e quantidade, dentro do prazo de 15 (quinze) dias, contados do recebimento provisório.

**5.1.5.** Os termos de recebimento provisório e definitivo poderão ser supridos pelo ateste efetuado por servidor designado no verso da(s) nota(s) fiscal(is)/fatura(s), se puder realizar a verificação de conformidade do material no mesmo momento do seu recebimento.

**5.1.6** Os bens poderão ser rejeitados, no todo ou em parte, quando em desacordo com as especificações constantes neste Termo de Referência, devendo ser substituídos no prazo de 3 (três) dias úteis, a contar da notificação da contratada, às suas custas, sem prejuízo da aplicação das penalidades.

**5.1.7.** O recebimento provisório ou definitivo do objeto não exclui a responsabilidade da contratada pelos prejuízos resultantes da incorreta execução do contrato.

## **6 - MODELO DE GESTÃO DO CONTRATO**

**6.1.** O contrato deverá ser executado fielmente pelas partes, de acordo com as cláusulas avençadas e as normas da Lei nº 14.133, de 2021, e cada parte responderá pelas consequências de sua inexecução, total ou parcial.

### **6.2. Fiscalização**

**6.2.1.** A execução do contrato será objeto de acompanhamento, fiscalização e avaliação pelo Tribunal, através do fiscal do contrato, ou pelos respectivos substitutos.

**6.2.2.** A fiscalização do Tribunal, em especial, terá o dever de verificar a qualidade do objeto a ser entregue, observando todas as exigências editalícias, podendo exigir sua reexecução quando este não atender os termos do que foi proposto e contratado, sem qualquer ônus para o Tribunal e sem que assista ao contratado qualquer indenização pelos custos daí decorrentes.

**6.2.4.** O fiscal do contrato anotará, no histórico de gerenciamento do contrato, todas as ocorrências relacionadas à sua execução, com a descrição do que for necessário para a regularização das faltas ou dos defeitos observados.

**6.2.5.** Identificada qualquer inexatidão ou irregularidade, o fiscal do contrato emitirá notificações para a correção da execução do contrato, determinando prazo para a correção.

### **6.3. Sanções administrativas.**

**6.3.1.** As sanções administrativas, por descumprimento total ou parcial das condições deste Termo de Referência, estão previstas no edital/contrato/pedido.

## **7. CRITÉRIOS DE MEDIÇÃO E DE PAGAMENTO**

### **7.1. Forma de medição.**

**7.1.1** Mensal.

**7.1.2** A contratada deverá emitir nota fiscal com a relação de itens e respectivos quantitativos entregues no mês de referência, a qual será objeto de análise pelo fiscal designado.

### **7.2. Prazo de pagamento**

**7.2.1.** O procedimento de pagamento e o prazo seguirá a Resolução vigente do TCE que estabelece a ordem cronológica de pagamentos e poderá constar pormenorizada no edital/contrato/pedido/documento informativo.

## **8. FORMA E CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DO FORNECEDOR**

### **8.1. Forma de seleção e critério de julgamento da proposta.**

**8.1.1** Sugere-se que a forma de seleção do fornecedor ocorra por meio da realização de procedimento de LICITAÇÃO, na modalidade PREGÃO, sob a forma ELETRÔNICA, com adoção do critério de julgamento pelo MENOR PREÇO POR LOTE.

**8.1.2** Para os itens em que for solicitado conforme especificado no Anexo 1, deverá ser apresentado Certificado do Registro do Produto expedido pela Agência Nacional

de Vigilância Sanitária - ANVISA, devidamente válido. No caso do registro encontrar-se em fase de renovação, deverá ser apresentado o respectivo Certificado de Registro do Produto em renovação, acompanhado da solicitação de sua revalidação, conforme estabelecido no § 2º, do art. 8º, do Decreto Federal nº 8.077/2013. A data da consulta deverá ser inferior em até 30 (trinta) dias, contados da data de abertura da licitação.

## **8.2. Exigências de habilitação.**

**8.2.1.** As exigências de habilitação jurídica e de regularidade fiscal e trabalhista são as usuais para a generalidade dos objetos, conforme disciplinado no edital.

**8.2.2.** Os critérios de qualificação econômico-financeira a serem atendidos pelo fornecedor estão previstos no edital.

**8.2.3** Para fornecimento de materiais específicos da área odontológica e médica:

- a) Alvará de Licença Sanitária, expedido pelo órgão sanitário do Município ou Estado, onde for domiciliado o licitante, dentro da validade;
- b) Autorização de Funcionamento (AFE) do licitante, emitida pela Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA, devidamente válido. No caso da autorização encontrar-se em fase de renovação, deverá ser apresentada a respectiva Autorização de Funcionamento em renovação, acompanhada da solicitação de sua revalidação, conforme estabelecido na RDC nº 16, de 1 de abril de 2014;

## **9. ESTIMATIVAS DO VALOR DA CONTRATAÇÃO**

**9.1** O quantitativo estimado (Anexo 2 – Levantamento de quantidades) foi baseado no consumo dos últimos 12 (doze) meses, considerando o estoque mínimo que cada item deve ter e o período de 180 (cento e oitenta) dias entre a pesquisa e a realização do pregão. Este quantitativo solicitado também tem por finalidade o atendimento a demandas imprevisíveis que possam surgir durante o período de vigência do contrato. Também se encontram destacadas as quantidades de materiais que foram perdidos por ocasião da enchente ocorrida no mês de maio deste ano, que afetou grande parte da área física do SPM.

**9.2** Os materiais foram divididos em 22 lotes para facilitar a obtenção dos orçamentos, uma vez que nem todas as empresas trabalham com todos os itens solicitados. Esta forma de fracionamento também possibilita que mais empresas participem do processo e busca evitar a ocorrência de lotes desertos.

**9.2.1** Importante ressaltar que **o agrupamento em lotes pode proporcionar economia de escala**, permitindo que os fornecedores ofereçam preços mais competitivos para um conjunto de itens relacionados uma vez que, como já mencionado, o agrupamento dos itens em lotes levou em conta a relação entre eles e a sua natureza.

**9.2.2** A entrega de vários itens relacionados por um único fornecedor pode reduzir custos de transporte e logística, tanto para o fornecedor quanto para o TCE-RS.

**9.2.3** A gestão contratual e a carga administrativa também são fatores determinantes para a divisão em lotes, facilitando a aquisição, o acompanhamento e a fiscalização dos contratos, uma vez que **não é razoável** haver a possibilidade de o **TCE-RS firmar 254 contratos** (número de itens distintos).

**9.2.4** A garantia de fornecimento completo de um mesmo conjunto de itens evita o risco de ter apenas parte dos materiais necessários para um procedimento específico, assegurando que todos os itens relacionados sejam fornecidos.

**9.2.5** A divisão em lotes objetiva também a redução do risco de itens fracassados, uma vez que ao agrupar itens de maior e menor demanda, reduz-se o risco de itens menos atrativos ficarem sem propostas.

**9.3** Os valores estimados para a média dos preços foram obtidos em pesquisa feita segundo o Artigo 5º, incisos I, II e III, da IN 65/2021, da SEGES.

**9.4** A média a que se refere o subitem **9.3** foi calculada utilizando-se os recursos do Banco de Preços (BP), gerando os relatórios de cotações para cada lote individualmente.

**9.5** Os 22 relatórios gerados pelo BP incluem:

- a) Responsável pela pesquisa
- b) Período em que a pesquisa foi realizada
- c) Laudo da cotação
- d) Descritivo das fórmulas utilizadas
- e) Extrato de fontes utilizadas
- f) Detalhamento da pesquisa

**9.6** Alguns detalhes referentes à pesquisa de preços:

- a) Todos os itens foram pesquisados no Banco de Preços e sites de empresas já consolidadas no mercado nacional.

- b) Foram priorizadas as empresas da região sul e sudeste, por possuírem os valores mais próximos a nossa realidade.
- c) Muitos itens possuem apenas a variação da cor ou numeração, então, nestes casos, utilizou-se cotações que nem sempre correspondem ao item exato, pois, tanto no Banco de Preços quanto nas empresas, não foi encontrada a descrição exata no momento da pesquisa e, na prática, o valor é o mesmo.
- d) Embora, via de regra, o valor seja menor para itens comprados em grandes quantidades, muitas das cotações do Banco de Preços foram retiradas de quantidades absurdamente superiores as nossas, no entanto, nestes casos, os valores unitários não diferem muito do mercado.
- e) Eventualmente, a cotação realizada no site não correspondeu à quantidade total do item, devido à empresa, naquele momento, não possuir estoque suficiente.

**9.7** O custo estimado da contratação possui caráter sigiloso, de forma a possibilitar que os licitantes ofertem propostas com valores mais condizentes aos praticados no mercado, considerando suas próprias estimativas de custos, sem que exista interferência externa. No entanto, não haverá prejuízo à transparência, visto que a informação será publicizada após o julgamento das propostas.

## **10. ADEQUAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

A dotação orçamentária será informada pela SOF, na análise do pedido.

## **11. EQUIPE DE APOIO**

### **11.1 Indicação de equipe de apoio:**

CRISTINA MANN TEMES, Cirurgiã dentista, matrícula nº 13406019 – SPM

CRISTIANE GLOEDEN BIASUZ, Cirurgiã dentista, matrícula nº 17007100 – SPM

**11.2 Fiscais e suplentes:**

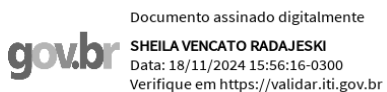
GISELI CORRÊA DA SILVA, Oficial de Controle Externo (titular), matrícula nº 14125447 - SPM

SILVANA SILVEIRA DIAS, Assessor de Serviço de Perícias Médicas (suplente), matrícula nº 13073788 – SPM

Porto Alegre, 18 de novembro de 2024.

**Elaborado por:** GISELI CORRÊA DA SILVA, Oficial de Controle Externo, matrícula nº **14125447 - SPM**

**Aprovado por:** SHEILA VENCATO RADAJESKI, Coordenadora, matrícula nº **13518445 - SPM**



**ANEXO 1**  
**ESPECIFICAÇÕES DO OBJETO**

**1. OBJETO**

Aquisição dos Artigos para a área médica e odontológica, a seguir especificados:

LOTE	ITEM	DESCRÍÇÃO	UN	QTD	Embalagem
1	1	<b>Abaixador de língua</b> - confeccionado em madeira, na cor natural, descartável, formato convencional, espessura e largura, uniformes em toda sua extensão, com aproximadamente 14cm de comprimento, 1,4cm de largura e 0,2mm de espessura. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	PC	10	Pacote c/100 unidades
	2	<b>Agulha descartável hipodérmica</b> trifacetada, apirogênica e atóxica, esterilizada por óxido de etileno. <b>Tamanho 25mm x 0,7mm</b> . Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.	CX	1	Caixa c/100 unidades.
	3	<b>Agulha descartável hipodérmica</b> trifacetada, apirogênica e atóxica, esterilizada por óxido de etileno, <b>tamanho 25mm x 0,8mm</b> . Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.	CX	1	Caixa c/100 unidades
	4	<b>Agulha descartável hipodérmica</b> trifacetada, apirogênica e atóxica, esterilizada por óxido de etileno, <b>tamanho 40mm x 1,2mm</b> . Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.	CX	1	Caixa c/100 unidades
	5	<b>Algodão hidrófilo, de fibras 100% algodão</b> , em camadas contínuas em forma de rolo (manta), provido de papel apropriado em toda sua extensão. Na cor branca, inodoro, isento de quaisquer produtos químicos que possam agredir a pele, deverá apresentar aspecto macio, homogêneo e ausência de grumos. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, data de validade e registro no MS/ANVISA.	RL	1	Rolo de 500g, embalado em saco plástico individual.
	6	<b>Atadura de Crepom medindo 6cm</b> , confeccionada em fios de algodão 100% e componentes sintéticos de alta torção, densidade de 13 fios ou mais por centímetro quadrado, com acabamento na lateral sem desfiamento e/ou fios soltos. Que esteja em conformidade com a NBR 14056-ABNT e Portaria 106/2003 - INMETRO. Embalagem con-tendo dados de identificação e procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	RL	6	Rolo de 1,8m
	7	<b>Atadura de Crepom medindo 8cm</b> , confeccionada em fios de algodão 100% e componentes sintéticos de alta torção, densidade de 13 fios ou mais por centímetro quadrado, com acabamento na lateral sem desfiamento e/ou fios soltos. Que esteja em conformidade com a NBR 14056-ABNT e Portaria 106/2003 - INMETRO. Embalagem con-tendo dados de identificação e procedência, validade, número do lote e	RL	6	Rolo de 1,8m.

	registro no MS/ANVISA.			
8	<b>Atadura de Crepom medindo 12cm</b> , confeccionada em fios de algodão 100% e componentes sintéticos de alta torção, densidade de 13 fios ou mais por centímetro quadrado, com acabamento na lateral sem desfiamento e/ou fios soltos. Que esteja em conformidade com a NBR 14056-ABNT e Portaria 106/2003 - INMETRO. Embalagem con-tendo dados de identificação e procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	RL	6	Rolo de 1,8m
9	<b>Curativos transparentes em formato anatômico</b> , composto por filme termoplástico adesivo, fibras sintéticas e rede de polietileno. <b>Tamanho 1,9 cm x 7,6 cm</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	CX	5	Caixa c/40 unidades
10	<b>Coletor de material perfurocortante, com capacidade de 3,0 litros</b> . Contendo: uma caixa coletora, uma sacola plástica, um fundo rígido, uma cinta interna em material resistente a perfurações e uma bandeja impermeável. Confeccionado em papel incinerável, na cor amarela, constando externamente a simbologia de material infectante, revestido internamente com produto impermeabilizante que evita umidade e vazamento, com alça dupla fixa ao coletor, tampa fixa ao coletor e contra-trava de segurança, bocal com abertura que facilite o descarte de material e linha que apresente o limite máximo de enchimento. Deve atender as normas da ABNT NBR 13853/97, RDC 306/2004 e CONAMA 358/2005. <b>Marca de referência:</b> Descarpack	UN	5	Caixa desmontada
11	<b>Coletor de material perfurocortante, com capacidade de 7,0 litros</b> . Contendo: uma caixa coletora, uma sacola plástica, um fundo rígido, uma cinta interna em material resistente a perfurações e uma bandeja impermeável. Confeccionado em papel incinerável, na cor amarela, constando externamente a simbologia de material infectante, revestido internamente com produto impermeabilizante que evita umidade e vazamento, com alça dupla fixa ao coletor, tampa fixa ao coletor e contra-trava de segurança, bocal com abertura que facilite o descarte de material e linha que apresente o limite máximo de enchimento. Deve atender as normas da ABNT NBR 13853/97, RDC 306/2004 e CONAMA 358/2005. <b>Marca de referência:</b> Descarpack	UN	5	Caixa desmontada
12	<b>Compressa de gaze hidrófila, medindo 10cm x 10 cm</b> , cor branca, confeccionada com 13 fios/cm <sup>2</sup> , 100% algodão, isenta de resíduos de detergente, amido, alvejante óptico, ácidos e álcalis, sem falhas ou fiapos, apresentando oito camadas e cinco dobras voltadas para dentro. Embalagem com dados de identificação e procedênia, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	PC	6	Pacote c/500 unidades
13	<b>Compressa de gaze hidrófila - medindo 7,5cm x 7,5cm</b> , cor branca, confeccionada com 13 fios/cm <sup>2</sup> , 100% algodão, isenta de resíduos de detergente, amido, alvejante óptico, ácidos e álcalis, sem falhas ou fiapos, boa capacidade de absorção, apresentando 8 (oito) camadas e 5 (cinco) dobras voltadas para dentro, propiciando perfeita uniformidade. Embalagem externa, dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	PC	70	Pacote c/500 unidades
14	<b>Hastes flexíveis</b> com pontas de algodão (Cotonetes). Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	CX	10	Caixa c/75 unidades
15	<b>Fita microporosa</b> , hipoalergênica, suave para pele, para uso em curativos, cor da pele. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e	RL	15	Rolo de 25mm x 10m.

		registro no MS/ANVISA.			
	16	<b>Sacos para resíduos infectantes</b> , Classe II – Tipo B, super resistente, branco leitoso <b>para 30 litros</b> , medindo 59cm x 62cm.. Composto por resina termoplástica de alta densidade, apresentar solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Constar em cada saco individualmente a simbologia de infectante impressa, seguindo as especificações contidas nas normas da ABNT NBR 9191/2008, NBR 7500/2003 Emenda 1/2004, NBR 13055 versão corrigida 1994, NBR 13056/2000, ASTM-D-1709 que atendam à resolução CONAMA 05/93 ART 7 § 1º. Devendo constar na embalagem de forma clara e inequívoca os seguintes dados: o número de unidades, dimensões e capacidade do saco de lixo e do tipo de resíduo "infectante", dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Descarbox	PC	5	Pacote c/100 sacos
	17	<b>Sacos para resíduos infectantes</b> , Classe II – Tipo C, super resistente, branco leitoso para <b>50 litros</b> , medindo 63cm x 80cm.. Composto por resina termoplástica de alta densidade, apresentar solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Constar em cada saco individualmente a simbologia de infectante impressa, seguindo as especificações contidas nas normas da ABNT NBR 9191/2008, NBR 7500/2003 Emenda 1/2004, NBR 13055 versão corrigida 1994, NBR 13056/2000, ASTM-D-1709 que atendam à resolução CONAMA 05/93 ART 7 § 1º. Devendo constar na embalagem de forma clara e inequívoca os seguintes dados: o número de unidades, dimensões e capacidade do saco de lixo e do tipo de resíduo "infectante", dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Descarbox	PC	5	Pacote c/100 sacos
	18	<b>Seringa descartável de 3ml com bico luer lock sem agulha.</b> Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.	UN	100	Unidade
	19	<b>Seringa descartável de 5mL com agulha 25mm x 0,7mm .</b> Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.	UN	100	Unidade
2	1	<b>Avental descartável de TNT com manga longa e punho lastex, G 40.</b> Para uso em consultório odontológico. Tamanho único. Embalagem contendo dados de identificação e nº de lote e registro no MS/ ANVISA.	PC	50	Pacote c/10 unidades Pesando no mínimo 800g o pacote
	2	<b>Avental descartável de TNT, manga curta, 30G.</b> Para uso em consultório médico. Tamanho único. Embalagem contendo dados de identificação e nº de lote.	PC	10	Pacote c/10 unidades
	3	<b>Fronha descartável de TNT 70cm x 50cm GR. 30.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, validade e número de lote.	PC	20	Pacote c/10 unidades
	4	<b>Lençol hospitalar de papel 100% celulose</b> , picotado, descartável e na cor branca.	RL	35	Rolo medindo 70cm x 50m.
	5	<b>Lençol hospitalar descartável de TNT c/elástico 2,10m x 90cm. Gr 40.</b> Embalagem contendo dados de identificação,	PC	20	Pacote c/10 unidades.

		procedência e nº de lote.			
	6	<b>Lençol hospitalar descartável de TNT s/elástico 2m x 90cm. GR 30.</b> Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº de lote.	PC	25	Pacote c/10 unidades
3	1	<b>Solução etanólica de 3-metacríloxipropiltrimetoxisilano hidrolizado.</b> Para ser utilizada como agente de união química estável entre resinas ou adesivos contendo monômeros metacrílicos e peças em cerâmica, cerômero, resina composta (laboratorial) e pinos de fibra de vidro. O teor de 3-metacríloxipropiltrimetoxisilano deverá ser inferior a 5%, etanol superior a 85% e o teor de água inferior a 10%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Prosil - FGM	FR	4	Frasco c/4g
	2	<b>Anestésico injetável de uso local Mepivacaína HCl 2%, Epinefrina</b> e livre de metilparabeno 1:100.000, em blister lacrado com 10 tubetes de cristal. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Mepiadre - DFL	CX	20	Caixa c/50 tubetes
	3	<b>Anestésico injetável de uso local Mepivacaína HCl 3% sem vasoconstritor,</b> livre de metilparabeno 1: 100.000, em blister lacrado com 10 tubetes de cristal. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Mepisv - DFL	CX	1	Caixa c/50 tubetes
	4	<b>Anestésico tópico gel</b> para aplicação oral ou na mucosa. Contém 200mg de Benzocaína por grama. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Benzotop - DFL	PT	15	Pote de 12g
	5	<b>Cimento endodôntico para obturação de canal</b> a base de resina polimérica e hidróxido de cálcio . Tendo como compostos ativos: óxido de cálcio, trimetilol propano, glicol de neopentil, salicilatos e resina de de salicilato isobutílico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA.. <b>Marca de Referência:</b> Sealapex - Kerr	CX	3	Caixa contendo 1 tubo com 12g de pasta base, 1 tubo c/18g de pasta catalisadora, 1 bloco de mistura e instruções de uso
	6	<b>Cimento obturador provisório</b> das cavidades dentárias a base de óxido de zinco, sulfato de cálcio, óxido de ferro amarelo, espessante, sulfato de zinco óleo de silicone, aromatizante e gesso ortodôntico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Villevie	PT	3	Pote de 25g.
	7	<b>Líquido para cimento para prótese a base de óxido de zinco.</b> Composição: Ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e água destilada. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> SS White	FR	2	Frasco de 10mL
	8	<b>Cimento para prótese, contendo no pó:</b> óxido de zinco, óxido de magnésio, carbonato de bismuto, dióxido de silício e dióxido de titânio. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> SS White	CX	2	Caixa c/28g de pó.
	9	<b>Cimento provisório autopolimerizável sem eugenol.</b> Contendo na pasta base: óxido de zinco, óleo mineral, lecitina, amido de milho e pigmentos de óxido de ferro; e na pasta catalisadora: ácidos poliorganos. Embalagem contendo	CX	1	Caixa c/uma bisnaga de pasta base (44g) e outra bisnaga de catalizador (14g)

		dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Temp-Bond NE - Kerr			
	10	<b>Sistema de cimentação adesiva permanente de cura dual, radiopaco na cor A2.</b> Composição:bisfenol-A-diglicidileter dimetacrilato (Bis-GMA), bisfenol-Adiglicidileterdimetacrilato etoxilado (Bis-EMA), trietileno glicol dimetacrilato (TEGDMA),coiniciadores, iniciadores (canforquinona e peróxido de dibenzoila)e estabilizantes.Utilizando como carga micropartículas de vidro de bário-alumino silicato e nanopartículas de dióxido de silício. <b>Marca de Referência:</b> Allcem dual - FGM	PC	4	Embalagem c/ 1 seringa com 5g de corpo duplo (base + catalisador) com 5 ponteiras de auto-mistura
4	1	<b>Condicionador ácido de esmalte e dentina em gel com ácido fosfórico a 37%.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> FGM	PC	20	Pacote c/3 seringas de no mínimo, 2,5mL.
	2	<b>Condicionador de porcelana em gel, composto por ácido fluorídrico a 10%.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> FGM	UN	1	Seringa de no mínimo, 2,5mL.
	3	<b>EDTA</b> , agente quelante. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	2	Frasco de 20mL
	4	<b>Eucaliptol.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco de 10mL
	5	<b>Eugenol.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco de 20mL.
	6	<b>Flúor gel neutro tixotrópico.</b> Contendo 2% de fluoreto de sódio, ácido fosfórico, ácido fluorídrico e gel base de caráter não iônico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	FR	1	Frasco de 200mL
	7	<b>Hidróxido de cálcio PA</b> 99,99% de pureza. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco c/10g
	8	<b>Hidróxido de cálcio em pasta</b> , para uso endodôntico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Ultradent	CX	5	Embalagem com uma seringa de 1,2mL (1,76g) de pasta de hidróxido de cálcio, uma agulha tipo "NaviTip Blue" 29ga (25mm) e uma agulha tipo "NaviTip Green" 29ga (27mm).
	9	<b>Cimento à base de hidróxido de cálcio Ca(OH)</b> padrão de referência; biocompatível; bacteriostático (pH alcalino); não contém eugenol; contém pigmentos radiopacificantes de fácil mistura. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Hydro C - Dentsply Sirona	CX	1	Caixa c/1 bisnaga com 13g de pasta base e 01 bisnaga com 11g de pasta catalisadora com 11g
	10	<b>Iodofórmio (pó).</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e	CX	1	Frasco de 10g

		registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> KDent.			
5	11	<b>Ionômero de Vidro fotopolimerizável, radiopaco,</b> reforçado com resina, livre de BPA e com alta liberação de flúor. Que tenha aderência química a estrutura dental, seja resistente ao desgaste a longo prazo e tenha alta resistência a flexão.. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Riva light cure - SDI	CJ	8	Kit contendo frasco c/15g de pó, frasco com 8g de líquido, colher dosadora para o pó e bloco para espátulação
	12	<b>Material restaurador intermediário.</b> Composição do pó: óxido de zinco e polimetacrilato de metila; composição do líquido: eugenol 99,5% e ácido acético 0,5%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply Sirona	CX	1	Caixa c/1 frasco de 38g de pó e 1 frasco c/ 15mL de líquido
	13	<b>Paramonoclorofenol Canforado.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco de 20mL
	14	<b>Pasta profilática</b> para uso em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas e polimentos. Composição: Água, espessante Lauril Sulfato, Carbonato de Cálcio, Pedra pomes e Fluoreto de Sódio. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Herjos - Vigodent	TB	8	Bisnaga c/90g.
	15	<b>Solução bucal com gluconato de clorexidina 0,12%.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	FR	2	Frasco de 250mL
5	1	<b>Adesivo universal fotopolimerizável monocomponente</b> que possa ser utilizado para técnicas de condicionamento ácido total, seletivo ou autocondicionante em esmalte e que tenha adesão tanto em dentina úmida quanto seca. Composto de bisfenol A, diglicidil éter dimetacrilato (bis-GMA), metacrilato de 2-hidroxietila, sílica tratada com silício, álcool etílico, decametíleno, dimetacrilato, água, 1, 10 - decanodiol fosfato metacrilato, copolímero de acrílico e ácido itacônico, canforoquinona, N,N - dimetilbenzocaína, metacrilato de 2-dimetilamonoetilo, metil etil cetona. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Single bond - 3M	FR	6	Frasco de 5ml.
	2	<b>Resina composta fluída fotopolimerizável</b> , microhibrida, de média viscosidade e radiopaca. <b>Cor A2</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Opallis Flow - FGM	UN	4	Seringa de 2g
	3	<b>Resina composta fluída fotopolimerizável</b> , microhibrida, de média viscosidade e radiopaca. <b>Cor A3</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Opallis Flow - FGM	UN	4	Seringa de 2g
	4	<b>Restaurador Temporário Fotopolimerizável</b> (tipo Bioplic).. Composto por grupos dimetacrilatos, carga orgânica, dióxido de silício, fluoreto de sódio (0,52% íons flúor) e catalisadores. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Bioplic - Biodinâmica	CX	2	Caixa c/duas seringas de 2g cada
	5	<b>Resina composta fotopolimerizáve</b> (tipo One Resina Bulk Fill), composta por partículas de sílica de 20 nm não-aglomeradas/não-agregadas, partículas de zircônia de 4 a 11	UN	3	Seringa de 4g

		nm não-aglomeradas/não-agregadas, nanoaglomerados de zircônia/sílica (composto por partículas de sílica de 20 nm e partículas de zircônia de 4 a 11 nm) e partículas de trifluoreto de itérbio em partículas aglomeradas de 100 nm. O conteúdo inorgânico é de cerca de 76,5% em peso (58,5% em volume). Contém AFM (monômero para alívio dinâmico de tensões de contração de polimerização), AUDMA, UDMA e 1, 12-dodecano-DMA. Na cor A2. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. Apresentação:: <b>Marca de referência:</b> Bulk Fill – 3M			
6		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A1B.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. Marca de referência: Z-250 XT - 3M	UN	3	Seringa de 4g
7		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A1E.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	2	Seringa de 4g
8		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A2B.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	8	Seringa de 4g
9		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A2D.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no	UN	1	Seringa de 4g

	MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M			
10	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A2E.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	2	Seringa de 4g
11	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A3B.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	8	Seringa de 4g
12	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A3D.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	1	Seringa de 4g
13	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A3E.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	2	Seringa de 4g
14	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula	UN	7	Seringa de 4g

		do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor B2B.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M			
	15	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor B2E.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	2	Seringa de 4g
	16	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor WB.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	1	Seringa de 4g
	17	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor WE.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	1	Seringa de 4g
6	1	<b>Solução de peróxido de hidrogênio 3%</b> (10 volumes). Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	FR	15	Frasco c/1L
	2	<b>Álcool etílico hidratado 70° INPM</b> (77°GL), desinfetante de uso hospitalar. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade, selo do INMETRO e registro no MS/ANVISA.	L	72	Frasco c/1L.
	3	<b>Gel antisséptico para mãos, composto por álcool etílico 70%(v/v)</b> , glicerina, triclosan a 0,3%, dietanolamida de ácido graxo, carbomer, com ou sem corantes e aromatizantes. Testado dermatologicamente. Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote, validade e registro no MS/ANVISA (dentro da categoria de produto cosmético que se inicia com o nº 2).	FR	20	Frasco de 500mL c/válvula pump
7	1	<b>Aguilha gengival descartável</b> , tribiselada e siliconizada, esterilizada por raio gama – cobalto 30g, curta. Deve atender	CX	6	Caixa c/100 unidades

	RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO. <b>Marca de referência:</b> Injex			
2	<b>Algodão em roletes para uso odontológico.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Soft Plus	PC	100	Pacote c/100 roletes
3	<b>Babador descartável</b> com camada de polietileno impermeável, camada de papel absorvente, laminado em polietileno. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº do lote.	PC	80	Pacote c/100 unidades
4	<b>Cabo para espelho bucal em alumínio.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Golgran	UN	30	Unidade
5	<b>Fita de aço (cinta profilática)</b> com microlaminas circulares, não abrasiva e com espessura fina. Para ser utilizada na remoção de táraro e/ou adesivos em regiões interproximais. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> TDV	EV	20	Envelope c/10 fitas de 100mm cada.
6	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental,</b> compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 G</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	10	Pacote c/30 unidades
7	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental,</b> compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 M</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	3	Pacote c/30 unidades
8	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental,</b> compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 SF</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	3	Pacote c/30 unidades
9	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental,</b> compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a <b>ref. 4931 F</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	5	Pacote c/30 unidades
10	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental,</b> compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a <b>ref. 4931 G</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	10	Pacote c/30 unidades
11	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental,</b> compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série	PC	10	Pacote c/30 unidades

		amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a ref. <b>4931 M</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M			
	12	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a ref. <b>4931 SF</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	4	Pacote c/30 unidades
	13	<b>Escova de robson</b> . Com cerdas macias de nylon branco, formato plano, com haste para usar em contra ângulo.	UN	90	Unidade
	14	<b>Escova dental adulto</b> , macia com cabeça regular. <b>Marca de referência:</b> Medfio	UN	200	Unidade individual lacrada
	15	Escova dental infantil, macia com cabeça regular. <b>Marca de referência:</b> Medfio	UN	200	Unidade individual lacrada
	16	<b>Escova interdental extrafina</b> . Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Prev	PC	10	Pacote c/10 unidades
	17	<b>Escova interdental fina</b> . Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Prev	PC	10	Pacote c/10 unidades
	18	<b>Escova interdental média</b> . Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Prev	PC	10	Pacote c/10 unidades
	19	<b>Espelho bucal n.5</b> , em aço inoxidável, autoclavável. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote. <b>Marca de referência:</b> Golgran	UN	40	Unidade
8	1	<b>Filme transparente de PVC</b> 100% reciclável para proteção de equipamentos e instrumentais. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Conserve	RL	150	Rolo 28cm x 30m
	2	<b>Fio para sutura, agulhado de nylon</b> monofilamento preto, estéril, <b>USP 3/0</b> , medindo 45cm de comprimento, agulha de 20mm com arco de 3/8 tipo triangular cortante. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de esterilização, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Technofio	CX	2	Caixa c/24
	3	<b>Fio para sutura, agulhado de nylon</b> monofilamento preto, estéril, <b>USP 4/0</b> , medindo 45cm de comprimento, agulha de 20mm com arco de 3/8 tipo triangular cortante Embalagem com dados de identificação e procedência, data de esterilização, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Technofio	CX	2	Caixa c/24
	4	<b>Fio para sutura, agulhado de nylon</b> monofilamento preto, estéril, <b>USP 5/0</b> , medindo 45cm de comprimento, agulha de 20mm com arco de 3/8 tipo triangular cortante Embalagem com dados de identificação e procedência, data de esterilização, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Technofio	CX	2	Caixa c/24
	5	<b>Fio para sutura, agulhado de nylon</b> monofilamento preto, estéril, <b>USP 6/0</b> , medindo 45cm de comprimento, agulha de 15mm com arco de 3/8 tipo triangular cortante. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de esterilização, validade, número do lote e registro no	CX	2	Caixa c/24

	MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Technofio			
6	<b>Fio para sutura, agulhado de seda trançada preta, odontológica, não absorvível, estéril, USP 3/0,</b> medindo 45cm de comprimento, agulha de 17mm com arco de ½ tipo triangular cortante. Embalagem com dados de identificação e procedência, data de esterilização, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Technofio	CX	2	Caixa c/24
7	<b>Fio dental para uso clínico.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Medfio	RL	6	Rolo c/500m
8	<b>Fio retrator hemostático n.00</b> 100% algodão. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Ultradent	RL	1	Rolo c/2440m
9	<b>Fio retrator hemostático n.000</b> 100% algodão. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Ultradent	RL	1	Rolo c/2440m
10	<b>Grampo para isolamento absoluto em aço inoxidável n. 26.</b>	UN	10	Unidade
11	<b>Grampo para isolamento absoluto em aço inoxidável n. 200.</b>	UN	5	Unidade
12	<b>Grampo para isolamento absoluto em aço inoxidável n. 202.</b>	UN	5	Unidade
13	<b>Grampo para isolamento absoluto em aço inoxidável n. 209.</b>	UN	5	Unidade
14	<b>Grampo para isolamento absoluto em aço inoxidável n. 211.</b>	UN	3	Unidade
15	<b>Grampo para isolamento absoluto em aço inoxidável n. 212.</b>	UN	10	Unidade
16	<b>Guardanapo de papel folha simples</b> , medindo aproximadamente 33cm X 30cm, na cor branca, de alta absorção, 100% celulose. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	PC	100	Pacote c/50
17	<b>Lâmina para bisturi n. 11.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, data de esterilização e validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	1	Caixa c/100
18	<b>Lâmina para bisturi n. 12.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, data de esterilização e validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	1	Caixa c/100
19	<b>Lâmina para bisturi n. 15C.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, data de esterilização e validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	1	Caixa c/100
9	1 <b>Lençol de borracha para isolamento</b> , medindo 13cm x 13cm. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	20	Caixa c/26 unidades embaladas separadamente
	2 <b>Lixa de acabamento e polimento dental Sof-Lex n. 1954</b> com dorso de poliéster, coberto com abrasivo de óxido de alumínio disperso em resina, com centro neutro e medindo 4mm x 170mm. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> 3M	CX	6	Caixa c/150 lixas
	3 <b>Lixa de aço em tiras de 4mm</b> de largura e 135mm de comprimento, unilateral 0,15mm e granulação média (50µm) Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	EV	15	Envelope c/12 tiras.
	4 <b>Lixa de aço em tiras de 6mm</b> de largura e 135mm de comprimento, unilateral 0,15mm e granulação média (50µm) Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	EV	15	Envelope c/12 tiras.
	5 <b>Mandril metálico autoclavável para encaixe dos discos Soflex</b> usado no polimento e acabamento em restaurações. Embalagem contendo dados de identificação e número de	UN	6	Unidade

	lote. <b>Marca de referência:</b> 3M			
6	<b>Matriz pré-moldada para molar, de metal</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> TDV	CX	5	Caixa c/20 matrizes
7	<b>Matriz pré-moldada para molar, de poliéster</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> TDV	CX	5	Caixa c/20 matrizes
8	<b>Matriz pré-moldada para pré-molar, de metal</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> TDV	CX	5	Caixa c/20 matrizes
9	<b>Matriz pré-moldada para pré-molar, de poliéster</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> TDV	CX	5	Caixa c/20 matrizes
10	Sistema de matrizes seccionais (tipo unimatrix), para restaurações Classe II, contendo matrizes de convexidade pré-formadas e grampos com protetores de silicone para a sua fixação. Sendo as matrizes com espessura 0,05mm em aço inoxidável; grampos (esterilizáveis) em aço carbono niquelado com protetores de silicone. <b>Marca de referência:</b> TDV	CJ	6	Kit c/50 matrizes sortidas e dois grampos, um para casos que exijam maior pressão e outro para casos que exijam menor pressão.
11	<b>Carbono em filme para registro de articulação</b> das superfícies oclusais e proximais, com espessura ultra fina (19m), dupla cor, dupla face e película hidrofóbica. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	EV	4	Envelope c/12 tiras (76 x 22mm)
12	<b>Aplicador descartável tipo Brush</b> , fabricada em polipropileno e fibras de poliamida 2,0mm, com ponta de tamanho Regular. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Cavibrush - FGM	CX	10	Caixa c/100 unidades
13	<b>Pontas para seringa centrix (ponta accudose agulha)</b> , confeccionada em aço inox, altamente flexível, para áreas de difícil acesso e restaurações em túnel. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Maquira	CX	2	Caixa c/20 pontas.
14	<b>Pontas para seringa centrix Nº 4 com cânula plástica curva</b> , composta de polipropileno, com abertura de 1,0mm. Para utilizar em restaurações em túnel, para materiais como ionômeros de vidro, cimentação de pinos, materiais de moldagem e demais materiais mais fluidos. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Maquira	CX	2	Caixa c/20 pontas
15	<b>Pontas p/ sistema de acabamento de compósitos tipo "chama de vela"</b> com mandril plástico. Composição: Tripolímero (Estireno-Butadieno-Metacrilato de Metila), Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetacrilato, Canforoquinona N-Metil Dietanolamina e Óxido de alumínio. Embalagem com dados de identificação, procedência,	CX	15	Caixa c/7 pontas.

		número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Enhance - Dentsply Sirona			
	16	<b>Pontas p/ sistema de acabamento</b> de compósitos tipo "disco" com mandril plástico. Composição: Tripolímero (Estireno-Butadieno-Metacrilato de Metila), Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetacrilato, Canforoquinona N-Metil Dietanolamina e Óxido de alumínio. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Enhance - Dentsply Sirona	CX	4	Caixa c/7 pontas.
	17	<b>Pontas p/ sistema de acabamento</b> de compósitos tipo "taça" com mandril plástico. Composição: Tripolímero (Estireno-Butadieno-Metacrilato de Metila), Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetacrilato, Canforoquinona N-Metil Dietanolamina e Óxido de alumínio. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Enhance - Dentsply Sirona	CX	4	Caixa c/7 pontas.
	18	<b>Sistema Centrix para aplicação de materiais dentários</b> , confeccionado com material plástico resistente ao calor. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Maquira	CJ	4	Kit c/uma seringa avulsa, 30 ponteiras e 30 êmbolos
	19	<b>Sugador plástico descartável</b> , confeccionado em PVC virgem e atóxico, tubo com fio de aço em seu interior e ponteira vazada rígida soldada ao tubo. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> DFL	PC	70	Pacote c/40 unidades
	20	<b>Taça de borracha para profilaxia</b> , com mandril para ser usada em contra ângulo. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	UN	6	Unidade
	21	<b>Tiras transparente de poliéster</b> , tamanho 10mm x 120mm x 0,05mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	PC	6	Pacote c/50 tiras
10	1	<b>Bicarbonato de Sódio</b> , Sílica Amorfa, estearato de Magnésio e Essências. <i>Da marca Schuster, pois é a marca recomendada pelo fabricante do aparelho que está na garantia.</i> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA ou RDC de isenção.	CX	10	Caixa c/15 saches de 40g.
	2	<b>Ponteira para ultrassom</b> em aço inoxidável, para endodontia. Igual ou similar ref. E4-S da marca Schuster, para alargamento dos canais calcificados, remoção de instrumentos fraturados e limpeza do canal. O <i>encaixe deve ser compatível com aparelho Schuster</i> . Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	UN	5	Unidade
	3	<b>Ponteira para ultrassom</b> em aço inoxidável, com <b>ponta finíssima</b> , para remoção de tártaro supragengival em toda a superfície do dente e região interdental. Igual ou similar a ref. T1-S da marca Schuster. O <i>encaixe deve ser compatível com aparelho Schuster</i> . Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA	UN	6	Unidade
	4	<b>Ponteira para ultrassom</b> em aço inoxidável, com <b>ponta finíssima</b> , para remoção de tártaro subgengival. Igual ou similar a ref. T4-S da marca Schuster. O <i>encaixe deve ser compatível com aparelho Schuster</i> . Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	UN	10	Unidade

11	1	<b>Broca carbide</b> composta por carbeto de tungstênio e aço inoxidável <b>Endo Z</b> . Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	4	Unidade
	2	<b>Broca diamantada n. 1011.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	6	Unidade
	3	<b>Broca diamantada n. 1012.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	4	<b>Broca diamantada n. 1012HL.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	5	<b>Broca diamantada n. 1013.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	6	<b>Broca diamantada n. 1014.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	7	<b>Broca diamantada n. 1014HL.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	8	<b>Broca diamantada n. 1015.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	9	<b>Broca diamantada n. 1016.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	20	Unidade
	10	<b>Broca diamantada n. 1016HL.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	20	Unidade
	11	<b>Broca diamantada n. 1022.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural.	UN	10	Unidade

	Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte			
12	<b>Broca diamantada n. 1033.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
13	<b>Broca diamantada n. 1034.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
14	<b>Broca diamantada n. 1035.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
15	<b>Broca diamantada n. 1045.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
16	<b>Broca diamantada n. 1046.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte.	UN	10	Unidade
17	<b>Broca diamantada n. 1090.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
18	<b>Broca diamantada n. 1091.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
19	<b>Broca diamantada n. 1112.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
20	<b>Broca diamantada n. 1112F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
21	<b>Broca diamantada n. 1190.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de	UN	10	Unidade

		Identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte			
22		<b>Broca diamantada n.1190F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
23		<b>Broca diamantada n. 2143.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
24		<b>Broca diamantada n. 2214.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
25		<b>Broca diamantada n. 2215.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
26		<b>Broca diamantada n. 3118.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	20	Unidade
27		<b>Broca diamantada n. 3118F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte.	UN	20	Unidade
28		<b>Broca diamantada n. 3168.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	20	Unidade
29		<b>Broca diamantada n. 3168F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
30		<b>Broca diamantada n. 3195.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
31		<b>Broca diamantada n. 3195F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no	UN	10	Unidade

	MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte			
32	<b>Broca diamantada n. 4124.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
33	<b>Broca diamantada n. 4138.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
34	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n.2</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
35	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n.2HL</b> (que não oxide em sua totalidade), para uso em contra ângulo. . Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota.	UN	10	Unidade
36	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n.3HL</b> (que não oxide em sua totalidade), para uso em contra ângulo. . Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
37	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 4</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
38	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 4HL</b> para uso em contra ângulo, medindo 26mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
39	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 6</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	20	Unidade
40	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 6HL</b> para uso em contra ângulo, medindo 26mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
41	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 8</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica,	UN	10	Unidade

		fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota			
	42	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 8 HL</b> para uso em contra ângulo, medindo 26mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
12	1	<b>Desinfetante de nível intermediário em spray</b> para uso em desinfecção de superfícies fixas e artigos não críticos em estabelecimento de assistência a saúde (tipo Ciclo germ) tais como: incubadoras, bombas de infusão, transdutores, respiradores e outros; superfícies, como pisos, azulejos, mesas, bancadas, paredes e mobílias, revestimentos em vinil, emborrachados, PVC ou linóleo, porcelanatos, vidros ou acrílicos, látex, aço inox, alumínio, cobre, ferro e latão, plásticos como PET, PVC, PP e polietileno. Composto por Cloreto de n-alquil dimetil benzil amônio + Cloreto de didecil dimetil amônio, Biguanida, conservante, tensoativo e veículo. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Germi Rio - Rioquímica	FR	9	Frasco de 750mL c/ válvula spray
	2	<b>Solução enzimática</b> para limpeza manual ou automatizada de instrumentais cirúrgicos, composto por proteases: savinase e liquanase; carboidrases: amilase celulase; lipase. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Riozyme - Rioquímica	FR	12	Frasco de 1L
	3	<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 5cm de largura</b> , composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	22	Rolo c/100m
	4	<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 8cm de largura</b> , composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	22	Rolo c/100m
	5	<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 10cm de largura</b> , composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	10	Rolo c/100m
	6	<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 12cm de largura</b> , composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	5	Rolo c/100m
	7	<b>Embalagem para esterilização em autoclave, medindo 15cm de largura</b> , composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com	RL	4	Rolo c/100m

		largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.			
	8	<b>Fita indicadora para autoclave de papel crepado</b> , tinta termo reativa, adesivo a base de borracha e resina. Embalagem individual lacrada, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	10	Rolo de 19mm x 30m.
	9	<b>Indicador Biológico do tipo auto contido</b> (tipo Clean-up), com tempo de <b>resposta entre 12-48 horas</b> , composto de uma tira de papel contendo uma população microbiana mínima de 100.000 (cem mil) esporos secos e calibrados de <i>Bacillus Stearothermophilus</i> (ATCC 7953, com certificado de qualidade assegurada), para controle biológico dos processos de esterilização a vapor saturado. A tira contendo esporos está armazenada em uma ampola de vidro contendo um caldo nutritivo próprio para o cultivo dos micro-organismos. A ampola plástica é fechada por uma tampa marrom perfurada e protegida por um papel de filtro hidrofóbico. Cada ampola possui um rótulo externo que informa o lote e data da fabricação do produto contendo campos para identificação da ampola e um indicador químico externo que diferencia as ampolas processadas das não processadas. Prazo de validade 24 meses. O fabricante deve fornecer laudo de validação de qualidade no BIER Vessel referente ao lote entregue. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA ou RDC de isenção. <b>Marca de Referência:</b> Clean Up	CX	25	Caixa c/10 ampolas plásticas
	10	<b>Óleo sintético em spray para lubrificação interna dos instrumentos de alta e baixa rotação</b> , composto de óleo sintético não tóxico, propelente butano/propano, isento de CFC. Produto com validade de 3 anos a partir da data de fabricação. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade. <b>Marca de referência:</b> Kavo/Kerr	FR	20	Frasco c/200ml e peso líquido 130g
13	1	<b>Agulha para irrigação endodôntica</b> , medindo 25mm x 0,40mm 27G1, embaladas individualmente, estéreis e sem bisel. Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011. Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO. <b>Marca de referência:</b> MK Life	PC	30	Pacote c/10 unidades
	2	<b>Broca Gates n. 1 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
	3	<b>Broca Gates n. 2 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
	4	<b>Broca Gates n. 3 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
	5	<b>Broca Gates n. 4 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
	6	<b>Broca largo n. 1 de 32mm</b> , esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
	7	<b>Broca largo n. 2 de 32mm</b> , esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
	8	<b>Broca largo n. 3 de 32mm</b> , esterilizáveis em autoclave.	CX	2	Caixa c/06 unidades

	Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.			
9	<b>Condensador de Gutapercha termoplástico n. 45</b> , produzido em aço inoxidável medindo 21mm de comprimento, com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos (também conhecido como McSpadden). Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. Apresentação: <b>Marca de referência:</b> Dentsply	CX	6	Caixa c/04 unidades
10	<b>Condensador de Gutapercha termoplástico n. 50</b> , produzido em aço inoxidável medindo 21mm de comprimento, com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos (também conhecido como McSpadden). Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	CX	5	Caixa c/04 unidades
11	<b>Condensador de Gutapercha termoplástico n. 55</b> , produzido em aço inoxidável medindo 21mm de comprimento, com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos (também conhecido como McSpadden). Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	CX	5	Caixa c/04 unidades
12	<b>Espaçador digital - 25mm n. 30</b> . Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote e registro do MS/ANVISA.	BL	3	Blister c/04 unidades
13	<b>Extirpa nervos 21mm sortido</b> , instrumento em aço, farpado, pré-esterilizado. Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> VDW, MK Life	BL	6	Blister c/10 unidades
14	<b>Extirpa nervos 25mm nº25</b> , instrumento em aço, farpado, pré-esterilizado. Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> VDW, MK Life	BL	4	Blister c/10 unidades
15	<b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 25</b> para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade ( <b>taper.04</b> ), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento
16	<b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 30</b> para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade ( <b>taper.04</b> ), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento
17	<b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 35</b> , para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade ( <b>taper.04</b> ), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento
18	<b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 40</b> para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade ( <b>taper.04</b> ), à base de guta	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento

		percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari			
	19	<b>Cones de guta percha pontas B7</b> , roladas à mão, radiopaca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
	20	<b>Cones de guta percha pontas B8</b> , roladas à mão, radiopaca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. Apresentação: caixa com 120 pontas. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
	21	<b>Cones de guta percha pontas F</b> , roladas à mão, em média 28mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
	22	<b>Cones de guta percha pontas FM</b> , roladas à mão, em média 28mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
	23	<b>Cones de guta percha pontas M</b> , roladas à mão, em média 28mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
	24	<b>Cones de guta percha pontas 15-40</b> , roladas à mão, radiopaca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
	25	<b>Cones de guta percha pontas 45-80</b> , roladas à mão, radiopaca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
14	1	<b>Lima Rotatória para retratamento</b> em níquel titânio (55% de níquel e 45% de titânio) eletro-polidas e usinadas. Com ângulos helicoidais variáveis. Sistema é composto por 3 instrumentos com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal triangular ( <b>D1, D2 e D3</b> ) e ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	2	Blister c/06 instrumentos sortidos, c/stops de silicone
	2	<b>Lima manual de 21mm em aço inoxidável DIN 1.4310</b> , eletro-polida na classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, fabricada por usinagem. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. <b>Seriação ISO nos números 06, 08 e 10</b> , com extremidade piramidal e secção transversal quadrangular. Com 4 a 5% de conicidade nos primeiros 4 a 5mm da parte ativa próxima à extremidade (D0), e o restante com conicidade baixa de 1%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> VDW	BL	5	Blister de PETG 3020 estéril c/06 unidades sortidas. c/stops de silicone

	3	<p><b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 21mm tipo K-file n. 6),</b> de aço inoxidável austenílico DIN 1.4310, elétron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	4	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
	4	<p><b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 21mm tipo K-file n. 8),</b> de aço inoxidável austenílico DIN 1.4310, elétron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	4	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
	5	<p><b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 21mm tipo K-file n. 10),</b> de aço inoxidável austenílico DIN 1.4310, elétron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	6	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
	6	<p><b>Lima para endodontia de 21mm tipo K-Flexofile n.15,</b> de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	6	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
	7	<p><b>Lima para endodontia de 21mm tipo K-Flexofile n.15-40,</b> de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	4	Blister c/01 sequência de 15 – 40 embaladas individualmente e estéreis.
	8	<p><b>Lima para endodontia de 21mm tipo K-Flexofile n.45-80,</b> de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Dentsply</p>	BL	2	Blister c/01 sequência de 45 – 80 embaladas individualmente e estéreis.
	9	<p><b>Lima rotatória para tratamento de 21mm,</b> em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos sortidos (<b>X1 = 0.17/.04, X2 = 0.25/.06 e X3 = 0.30/.07</b>) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply</p>	BL	23	Blister c/03 instrumentos sortidos e esterilizados e selo de segurança contra falsificação
	10	<p><b>Lima rotatória para tratamento de 21mm,</b> em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos (<b>X4 = 0,40/,06</b>) com</p>	BL	10	Blister c/03 instrumentos

		conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply			esterilizados e selo de segurança contra falsificação
11		<b>Lima manual de 25mm em aço inoxidável DIN 1.4310,</b> eletro-polida na classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, fabricada por usinagem. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. <b>Seriação ISO nos números 06, 08 e 10</b> , com extremidade piramidal e secção transversal quadrangular. Com 4 a 5% de conicidade nos primeiros 4 a 5mm da parte ativa próxima à extremidade (D0), e o restante com conicidade baixa de 1%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> VDW	BL	10	Blister de PETG 3020 estéril c/06 unidades sortidas. c/stops de silicone
12		<b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 25mm tipo K-file n. 6)</b> , de aço inoxidável austenílico DIN 1.4310, elétron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
13		<b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 25mm tipo K-file n. 8)</b> , de aço inoxidável austenílico DIN 1.4310, elétron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
14		<b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 25mm tipo K-file n.10)</b> , de aço inoxidável austenílico DIN 1.4310, elétron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confeccionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
15		<b>Lima para endodontia de 25mm tipo K-Flexofile n.15</b> , de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
16		<b>Lima para endodontia de 25mm tipo K-Flexofile n.15-40</b> , de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência,	BL	4	Blister c/01 sequência de 15 – 40 embaladas individualmente e estéreis.

		número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply			
17		Lima para endodontia de 25mm tipo K-Flexofile n.45-80, de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	2	Blister c/01 sequência de 45 – 80 embaladas individualmente e estéreis.
18		Lima Reciprocante de 25mm em níquel-titânio com tratamento térmico blue e controle de memória (CM), para utilização em motor com encaixe de contra ângulo , com secção transversal triangular, ponta inativa, conicidade (taper) de 6% e diâmetro (tipe size) 20mm, 25mm e 40mm. Com respectivas codificação de cores na haste (dois frisos): amarelo, vermelho e preto. Compatível com o programa "Wave one" ou "Reciproc". Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	10	Blister c/03 instrumentos sortidos e esterilizados.
19		Lima rotatória para tratamento de 25mm, em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos sortidos ( <b>X1 = 0.17/.04, X2 = 0.25/.06 e X3 = 0.30/.07</b> ) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA <b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply	BL	23	Blister c/03 instrumentos sortidos e esterilizados e selo de segurança contra falsificação
20		Lima rotatória para tratamento de 25mm, em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos ( <b>X4 = 0.40/.06</b> ) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply	BL	10	Blister c/03 instrumentos esterilizados e selo de segurança contra falsificação
21		Pontas de papel absorvente, roladas a mão medindo em média 28mm nos tamanhos de <b>15 – 40</b> . Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Dentsply/Tanari	CX	4	Caixa c/120 pontas
22		Pontas de papel absorvente, roladas a mão medindo em média 28mm nos tamanhos de <b>45 – 80</b> . Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Dentsply/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
23		Refil para endométric sem borda medidora (tamborel), descartável, autoclavável de manta de não tecido. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	PC	4	Pacote c/50 unidades
24		Sonda de RHEIN n. 3, confeccionada em aço inoxidável, autoclavável. <b>Marca de Referência:</b> Golgran.	UN	4	Unidade
25		Suctor para endodontia conjunto com 01 cabo suctor produzido em copolímero, 01 ponta de aspiração inicial (Endo Tips 0,6) e 01 ponta de aspiração final (Endo Tips 0,014); embalados individualmente e autoclavados. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Angelus	PC	15	Pacote c/10 conjuntos
15	1	Fixador para RX, água (80-85%) tiossulfato de amônia (5-10%), trocianato de amônia (5-10%). Embalagem contendo	FR	12	Frasco de no mínimo 475mL.

		dados de identificação e procedência, número do lote e validade. <b>Marca de referência:</b> Carestream			
	2	<b>Filme radiográfico periapical adulto</b> com velocidade rápida que seja equivalente a referência IP-21 Insight da marca Carestream. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	CX	3	Caixa c/150 películas.
	3	<b>Ficha plástica transparente</b> para armazenamento de película de RX odontológico ( <b>14 furos</b> ), medindo aproximadamente 15 x 20cm.	UN	100	Unidade
	4	<b>Revelador para RX</b> , água (85-90%), metabisulfito de sódio (5-10%) e hidroquinona 2%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade. <b>Marca de referência:</b> Carestream	FR	12	Frasco de no mínimo 475mL.
16	1	<b>Luvas descartáveis extra-pequena, em látex</b> 100% natural; hipoalergênicas; alta sensibilidade; resistência química ao álcool, alcalóides, ácidos e acetona; pH balanceado em 7 (neutro); pulverizadas com pó bioabsorvível à base de amido de milho; ambidestra. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA e no INMETRO.	CX	90	Caixa c/100 unidades
	2	<b>Luvas descartáveis média, em látex</b> 100% natural; hipoalergênicas; alta sensibilidade; resistência química ao álcool, alcalóides, ácidos e acetona; pH balanceado em 7 (neutro); pulverizadas com pó bioabsorvível à base de amido de milho; ambidestra. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA e no INMETRO.	CX	150	Caixa c/100 unidades
	3	<b>Luvas descartáveis pequena, em látex</b> 100% natural; hipoalergênicas; alta sensibilidade; resistência química ao álcool, alcalóides, ácidos e acetona; pH balanceado em 7 (neutro); pulverizadas com pó bioabsorvível à base de amido de milho; ambidestra. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA e no INMETRO.	CX	90	Caixa c/100 unidades
	4	<b>Máscara descartável tripla camada</b> , branca, retangular, atóxica, hipoalergêni-ca, hidrorrepelente, 100% polipropileno, não estéril, não inflamável, isento de fibra de vidro, sem látex, alça com elástico. Embalagem com dados de identifi-cação, procedência, nº do lote e registro no MS/ANVISA	CX	40	Caixa c/50 unidades
	5	<b>Touca cirúrgica descartável</b> ajustável para qualquer tamanho de cabeça, confeccionadas com elástico especial, em todo o perímetro da touca. Cor branca. Dimensões: 500mm x 520mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	PC	50	Pacote c/ 100 unidades.
17	1	Etiquetas adesivas para rotulagem de pacotes de materiais que serão submetidos a esterilização em autoclave à vapor, com flexibilidade em suportar temperaturas de 121°C a 135°C, que mude de cor para mostrar que o produto identificado passou pelo processo de esterilização. Possui indicador químico, de exposição Classe 1, construído conforme norma ANSI/AAMI/ISO 11.140-1 de 2005. <b>Cada etiqueta deve conter 5 (cinco) campos</b> que possibilitem imprimir as seguintes informações simultaneamente: <b>data do processo, validade, número do equipamento, número do operador e número do ciclo</b> , para permitir a identificação e rastreabilidade de caixas e pacotes. Que possa ser utilizada em todo tipo de embalagem: tecido, papel grau cirúrgico, SMS e outros. Atóxica, de fácil utilização e com alça de	RL	100	Rolo c/500 etiquetas

		segurança. Que seja compatível com etiquetadora da marca <b>METOOPROLINE</b> . Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote de acordo com a RDC 185 de 22/10/2001.			
18	1	<b>Bolsa térmica de gel, quente/frio</b> , reutilizável, atóxica e flexível. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Tamanho médio.</b>	UN	10	Unidade
	2	<b>Cinta multiuso para bolsa térmica de gel para costas e ombros</b> , tamanho único, com revestimento têxtil de 100% poliamida e internamente com 100% borracha. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Mercur	UN	4	Unidade
	3	<b>Cinta multiuso para bolsa térmica de gel para membros e articulações</b> , tamanho único, com revestimento têxtil de 100% poliamida e internamente com 100% borracha. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Mercur	UN	4	Unidade
	4	<b>Eletrodo auto adesivo</b> , para uso em aparelho de eletroterapia T.E.N.S. <b>Quadrado, medindo 5 x 5cm.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Carci	PC	10	Pacote c/4 unidades
	5	<b>Eletrodo auto adesivo</b> , para uso em aparelho de eletroterapia T.E.N.S. <b>Redondo com 3cm de diâmetro.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Carci	PC	10	Pacote c/4 unidades
19	1	<b>Lenço de papel</b> com 100% de fibras virgens, duplo de <b>21,5cm x 14,8cm</b> cada. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Elite Softys	CX	140	Caixa c/100 lenços
20	1	<b>Pano multiuso para limpeza</b> com 70% de viscose e 30% de poliéster, medindo 30cm x 300m, picotado a cada 50cm ( <b>tipo perfex</b> ). Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº de lote.	RL	4	Rolo c/600un
21	1	<b>Pano limpeza - toalha descartável de limpeza tipo 'wipers'</b> , na cor branca, fabricada com fibras naturais e sintéticas, deve possuir certa resistência e promover rápida absorção de líquidos. Atóxica, que permita o uso prolongado e não solte fibras, gramatura 60g/m <sup>2</sup> .	RL	4	Rolo de 200m picotado em aproximadamente 416 panos de 25cm x 48cm.
22	1	Toalha de papel, ultra resistente, folha dupla, cada folha medindo 22cm x 20cm, contendo 60 toalhas em cada rolo. Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote.	PC	72	Pacote c/2 rolos
		com acabamento na lateral sem desfiamento e/ou fios soltos. Que esteja em conformidade com a NBR 14056-ABNT e Portaria 106/2003 - INMETRO. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.			
	8	<b>Atadura de Crepom</b> medindo <b>12cm</b> , confeccionada em fios de algodão 100% e componentes sintéticos de alta torção, densidade de 13 fios ou mais por centímetro quadrado, com acabamento na lateral sem desfiamento e/ou fios soltos. Que esteja em conformidade com a NBR 14056-ABNT e Portaria 106/2003 - INMETRO. Embalagem con-tendo dados de identificação e procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA.	RL	6	Rolo de 1,8m

	9	<b>Curativos transparentes em formato anatômico</b> , composto por filme termoplástico adesivo, fibras sintéticas e rede de polietileno. <b>Tamanho 1,9 cm x 7,6 cm</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	CX	5	Caixa c/40 unidades
	10	<b>Coletor de material perfurocortante, com capacidade de 3,0 litros.</b> Contendo: uma caixa coletora, uma sacola plástica, um fundo rígido, uma cinta interna em material resistente a perfurações e uma bandeja impermeável. Confecionado em papel incinerável, na cor amarela, constando externamente a simbologia de material infectante, revestido internamente com produto impermeabilizante que evita umidade e vazamento, com alça dupla fixa ao coletor, tampa fixa ao coletor e contra-trava de segurança, bocal com abertura que facilite o descarte de material e linha que apresente o limite máximo de enchimento. Deve atender as normas da ABNT NBR 13853/97, RDC 306/2004 e CONAMA 358/2005. <b>Marca de referência:</b> Descarpack	UN	5	Caixa desmontada
	11	<b>Coletor de material perfurocortante, com capacidade de 7,0 litros.</b> Contendo: uma caixa coletora, uma sacola plástica, um fundo rígido, uma cinta interna em material resistente a perfurações e uma bandeja impermeável. Confecionado em papel incinerável, na cor amarela, constando externamente a simbologia de material infectante, revestido internamente com produto impermeabilizante que evita umidade e vazamento, com alça dupla fixa ao coletor, tampa fixa ao coletor e contra-trava de segurança, bocal com abertura que facilite o descarte de material e linha que apresente o limite máximo de enchimento. Deve atender as normas da ABNT NBR 13853/97, RDC 306/2004 e CONAMA 358/2005. <b>Marca de referência:</b> Descarpack	UN	5	Caixa desmontada
	12	<b>Compressa de gaze hidrófila, medindo 10cm x 10 cm</b> , cor branca, confeccionada com 13 fios/cm <sup>2</sup> , 100% algodão, isenta de resíduos de detergente, amido, alvejante óptico, ácidos e álcalis, sem falhas ou fiapos, apresentando oito camadas e cinco dobras voltadas para dentro. Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	PC	6	Pacote c/500 unidades
	13	<b>Compressa de gaze hidrófila - medindo 7,5cm x 7,5cm</b> , cor branca, confeccionada com 13 fios/cm <sup>2</sup> , 100% algodão, isenta de resíduos de detergente, amido, alvejante	PC	70	Pacote c/500 unidades

		óptico, ácidos e álcalis, sem falhas ou fiapos, boa capacidade de absorção, apresentando 8 (oito) camadas e 5 (cinco) dobras voltadas para dentro, propiciando perfeita uniformidade. Embalagem externa, dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.			
14	<b>Hastes flexíveis</b> com pontas de algodão (Cotonetes). Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	CX	10	Caixa c/75 unidades	
15	<b>Fita microporosa</b> , hipoalergênica, suave para pele, para uso em curativos, cor da pele. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	RL	15	Rolo de 25mm x 10m.	
16	<b>Sacos para resíduos infectantes</b> , Classe II – Tipo B, super resistente, branco leitoso <b>para 30 litros</b> , medindo 59cm x 62cm.. Composto por resina termoplástica de alta densidade, apresentar solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Constar em cada saco individualmente a simbologia de infectante impressa, seguindo as especificações contidas nas normas da ABNT NBR 9191/2008, NBR 7500/2003 Emenda 1/2004, NBR 13055 versão corrigida 1994, NBR 13056/2000, ASTM-D-1709 que atendam à resolução CONAMA 05/93 ART 7 § 1º. Devendo constar na embalagem de forma clara e inequívoca os seguintes dados: o número de unidades, dimensões e capacidade do saco de lixo e do tipo de resíduo "infectante", dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Descarbox	PC	5	Pacote c/100 sacos	
17	<b>Sacos para resíduos infectantes</b> , Classe II – Tipo C, super resistente, branco leitoso <b>para 50 litros</b> , medindo 63cm x 80cm.. Composto por resina termoplástica de alta densidade, apresentar solda contínua, homogênea e uniforme, proporcionando uma perfeita vedação, e não permitindo a perda de conteúdo durante o manuseio. Constar em cada saco individualmente a simbologia de infectante impressa, seguindo as especificações contidas nas normas da ABNT NBR 9191/2008, NBR 7500/2003 Emenda 1/2004, NBR 13055 versão corrigida 1994, NBR 13056/2000, ASTM-D-1709 que atendam à resolução CONAMA 05/93 ART 7 § 1º. Devendo constar na embalagem de forma clara e inequívoca os seguintes dados: o número de unidades, dimensões e capacidade do saco de lixo e do tipo de resíduo "infectante", dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Descarbox	PC	5	Pacote c/100 sacos	
18	<b>Seringa descartável de 3ml com bico luer lock sem agulha</b> . Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.	UN	100	Unidade	
19	<b>Seringa descartável de 5mL com agulha 25mm x 0,7mm</b> . Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e	UN	100	Unidade	

		503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO.			
2	1	<b>Avental descartável de TNT com manga longa e punho lastex, G 40.</b> Para uso em consultório odontológico. Tamanho único. Embalagem contendo dados de identificação e nº de lote e registro no MS/ ANVISA.	PC	50	Pacote c/10 unidades Pesando no mínimo 800g o pacote
	2	<b>Avental descartável de TNT, manga curta, 30G.</b> Para uso em consultório médico. Tamanho único. Embalagem contendo dados de identificação e nº de lote.	PC	10	Pacote c/10 unidades
	3	<b>Fronha descartável de TNT 70cm x 50cm GR. 30.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, validade e número de lote.	PC	20	Pacote c/10 unidades
	4	<b>Lençol hospitalar de papel 100% celulose</b> , picotado, descartável e na cor branca.	RL	35	Rolo medindo 70cm x 50m.
	5	<b>Lençol hospitalar descartável de TNT c/elástico 2,10m x 90cm. Gr 40.</b> Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº de lote.	PC	20	Pacote c/10 unidades.
	6	<b>Lençol hospitalar descartável de TNT s/elástico 2m x 90cm. GR 30.</b> Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº de lote.	PC	25	Pacote c/10 unidades
3	1	<b>Solução etanólica de 3-metacríloxi propil trimetoxisilano hidrolizado.</b> Para ser utilizada como agente de união química estável entre resinas ou adesivos contendo monômeros metacrílicos e peças em cerâmica, cerômero, resina composta (laboratorial) e pinos de fibra de vidro. O teor de 3-metacríloxi propil trimetoxisilano deverá ser inferior a 5%, etanaol superior a 85% e o teor de água inferior a 10%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Prosil - FGM	FR	4	Frasco c/4g
	2	<b>Anestésico injetável de uso local Mepivacaína HCl 2%, Epinefrina</b> e livre de metilparabeno 1:100.000, em blister lacrado com 10 tubetes de cristal. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Mepiadre - DFL	CX	20	Caixa c/50 tubetes
	3	<b>Anestésico injetável de uso local Mepivacaína HCl 3% sem vasoconstritor</b> , livre de metilparabeno 1: 100.000, em blister lacrado com 10 tubetes de cristal. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Mepisv - DFL	CX	1	Caixa c/50 tubetes
	4	<b>Anestésico tópico gel</b> para aplicação oral ou na mucosa. Contém 200mg de Benzocaína por grama. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Benzotop - DFL	PT	15	Pote de 12g
	5	<b>Cimento endodôntico para obturação de canal</b> a base de resina polimérica e hidróxido de cálcio . Tendo como compostos ativos: óxido de cálcio, trimetilol propano, glicol de neopentil, salicilatos e resina de de salicilato isobutílico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA.. <b>Marca de Referência:</b> Sealapex - Kerr	CX	3	Caixa contendo 1 tubo com 12g de pasta base, 1 tubo c/18g de pasta catalisadora, 1 bloco de mistura e instruções de uso

	6	<b>Cimento obturador provisório</b> das cavidades dentárias a base de óxido de zinco, sulfato de cálcio, óxido de ferro amarelo, espessante, sulfato de zinco óleo de silicone, aromatizante e gesso ortodôntico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Villevie	PT	3	Pote de 25g.
	7	<b>Líquido para cimento para prótese a base de óxido de zinco.</b> Composição: Ácido fosfórico, hidróxido de alumínio, óxido de zinco e água destilada. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> SS White	FR	2	Frasco de 10mL
	8	<b>Cimento para prótese, contendo no pó: óxido de zinco, óxido de magnésio, carbonato de bismuto, dióxido de silício e dióxido de titânio.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> SS White	CX	2	Caixa c/28g de pó.
	9	<b>Cimento provisório autopolimerizável sem eugenol.</b> Contendo na pasta base: óxido de zinco, óleo mineral, lecitina, amido de milho e pigmentos de óxido de ferro; e na pasta catalisadora: ácidos poliorganos. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Temp-Bond NE - Kerr	CX	1	Caixa c/uma bisnaga de pasta base (44g) e outra bisnaga de catalizador (14g)
	10	<b>Sistema de cimentação adesiva permanente de cura dual, radiopaco na cor A2.</b> Composição:bisfenol-A-diglicidileter dimetacrilato (Bis-GMA), bisfenol-Adiglicidileterdimetacrilato etoxilado (Bis-EMA), trietileno glicol dimetacrilato (TEGDMA),coiniciadores, iniciadores (canforquinona e peróxido de dibenzila)e estabilizantes.Utilizando como carga micropartículas de vidro de bário-alumino silicato e nanopartículas de dióxido de silício. <b>Marca de Referência:</b> Allcem dual - FGM	PC	4	Embalagem c/ 1 seringa com 5g de corpo duplo (base + catalisador) com 5 ponteiras de auto-mistura
4	1	<b>Condicionador ácido de esmalte e dentina em gel com ácido fosfórico a 37%.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> FGM	PC	20	Pacote c/3 seringas de no mínimo, 2,5mL.
	2	<b>Condicionador de porcelana em gel, composto por ácido fluorídrico a 10%.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> FGM	UN	1	Seringa de no mínimo, 2,5mL.
	3	<b>EDTA</b> , agente quelante. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	2	Frasco de 20mL
	4	<b>Eucaliptol.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco de 10mL
	5	<b>Eugenol.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no	FR	1	Frasco de 20mL.

	MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica			
6	<b>Flúor gel neutro tixotrópico.</b> Contendo 2% de fluoreto de sódio, ácido fosfórico, ácido fluorídrico e gel base de caráter não iônico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	FR	1	Frasco de 200mL
7	<b>Hidróxido de cálcio PA</b> 99,99% de pureza. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco c/10g
8	<b>Hidróxido de cálcio em pasta</b> , para uso endodôntico. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Ultradent	CX	5	Embalagem com uma seringa de 1,2mL (1,76g) de pasta de hidróxido de cálcio, uma agulha tipo "NaviTip Blue" 29ga (25mm) e uma agulha tipo "NaviTip Green" 29ga (27mm).
9	<b>Cimento à base de hidróxido de cálcio</b> Ca(OH) padrão de referência; biocompatível; bacteriostático (pH alcalino); não contém eugenol; contém pigmentos radiopacificantes de fácil mistura. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Hydro C - Dentsply Sirona	CX	1	Caixa c/1 bisnaga com 13g de pasta base e 01 bisnaga com 11g de pasta catalisadora com 11g
10	<b>Iodofórmio (pó).</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> KDent.	CX	1	Frasco de 10g
11	<b>Ionômero de Vidro fotopolimerizável, radiopaco</b> , reforçado com resina, livre de BPA e com alta liberação de flúor. Que tenha aderência química a estrutura dental, seja resistente ao desgaste a longo prazo e tenha alta resistência a flexão.. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Riva light cure - SDI	CJ	8	Kit contendo frasco c/15g de pó, frasco com 8g de líquido, colher dosadora para o pó e bloco para espátulação
12	<b>Material restaurador intermediário.</b> Composição do pó: óxido de zinco e polimetacrilato de metila; composição do líquido: eugenol 99,5% e ácido acético 0,5%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply Sirona	CX	1	Caixa c/1 frasco de 38g de pó e 1 frasco c/ 15mL de líquido
13	<b>Paramonoclorofenol Canforado.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Biodinâmica	FR	1	Frasco de 20mL
14	<b>Pasta profilática</b> para uso em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas e polimentos. Composição: Água, espessante Lauril Sulfato, Carbonato de Cálcio, Pedra pomes e Fluoreto de Sódio. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	TB	8	Bisnaga c/90g.

		<b>Marca de referência:</b> Herjos - Vigodent			
	15	<b>Solução bucal com gluconato de clorexidina 0,12%.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	FR	2	Frasco de 250mL
5	1	<b>Adesivo universal fotopolimerizável monocomponente</b> que possa ser utilizado para técnicas de condicionamento ácido total, seletivo ou autocondicionante em esmalte e que tenha adesão tanto em dentina úmida quanto seca. Composto de bisfenol A, diglicidil éter dimetacrilato (bis-GMA), metacrilato de 2-hidroxietila, sílica tratada com silício, álcool etílico, decametileno, dimetacrilato, água, 1, 10 - decanodiol fosfato metacrilato, copolímero de acrílico e ácido itacônico, canforoquinona, N,N - dimetilbenzocaína, metacrilato de 2-dimetilamonoetilo, metil etil cetona. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade, registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Single bond - 3M	FR	6	Frasco de 5ml.
	2	<b>Resina composta fluída fotopolimerizável</b> , microhibrida, de média viscosidade e radiopaca. <b>Cor A2</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Opallis Flow - FGM	UN	4	Seringa de 2g
	3	<b>Resina composta fluída fotopolimerizável</b> , microhibrida, de média viscosidade e radiopaca. <b>Cor A3</b> . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Opallis Flow - FGM	UN	4	Seringa de 2g
	4	<b>Restaurador Temporário Fotopolimerizável</b> (tipo Bioplic).. Composto por grupos dimetacrilatos, carga orgânica, dióxido de silício, fluoreto de sódio (0,52% íons flúor) e catalisadores. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Bioplic - Biodinâmica	CX	2	Caixa c/duas seringas de 2g cada
	5	<b>Resina composta fotopolimerizáve</b> (tipo One Resina Bulk Fill), composta por partículas de sílica de 20 nm não-aglomeradas/não-agregadas, partículas de zircônia de 4 a 11 nm não-aglomeradas/não-agregadas, nanoaglomerados de zircônia/sílica (composto por partículas de sílica de 20 nm e partículas de zircônia de 4 a 11 nm) e partículas de trifluoreto de itérbio em partículas aglomeradas de 100 nm. O conteúdo inorgânico é de cerca de 76,5% em peso (58,5% em volume). Contém AFM (monômero para alívio dinâmico de tensões de contração de polimerização), AUDMA, UDMA e 1, 12-dodecano-DMA. Na cor A2. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. Apresentação:. <b>Marca de referência:</b> Bulk Fill – 3M	UN	3	Seringa de 4g
	6	<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônia/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula	UN	3	Seringa de 4g

		do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A1B.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M			
7		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A1E.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	2	Seringa de 4g
8		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A2B.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	8	Seringa de 4g
9		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A2D.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	1	Seringa de 4g
10		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A2E.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no	UN	2	Seringa de 4g

		MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M			
11		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A3B.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	8	Seringa de 4g
12		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A3D.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	1	Seringa de 4g
13		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor A3E.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	2	Seringa de 4g
14		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume). <b>Na cor B2B.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M	UN	7	Seringa de 4g
15		<b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tama-	UN	2	Seringa de 4g

		<p>nho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume).</p> <p><b>Na cor B2E.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M</p>			
	16	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume).</p> <p><b>Na cor WB.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M</p>	UN	1	Seringa de 4g
	17	<p><b>Restaurador universal fotoativo</b> para dentes anteriores e posteriores. Composto por partículas de sílica com tamanho de 20nm não aglomeradas/não agregadas, zircônia com tamanho de 4-11nm não-aglomeradas/não-agregadas e aglomerados, clusters, de partículas agregadas de zircônica/sílica (combinação de partículas de sílica com 20nm e Zircônia com 4-11 nm). Com tamanho médio de partícula do aglomerado com cerca de 0,6-10mm. A carga de partículas inorgânicas de 78,5% em peso (63,3% por volume).</p> <p><b>Na cor WE.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.</p> <p><b>Marca de referência:</b> Z-250 XT - 3M</p>	UN	1	Seringa de 4g
6	1	<b>Solução de peróxido de hidrogênio 3%</b> (10 volumes). Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	FR	15	Frasco c/1L
	2	<b>Álcool etílico hidratado 70° INPM</b> (77°GL), desinfetante de uso hospitalar. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade, selo do INMETRO e registro no MS/ANVISA.	L	72	Frasco c/1L.
	3	<b>Gel antisséptico para mãos, composto por álcool etílico 70%(v/v)</b> , glicerina, triclosan a 0,3%, dietanolamida de ácido graxo, carbomer, com ou sem corantes e aromatizantes. Testado dermatologicamente. Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote, validade e registro no MS/ANVISA (dentro da categoria de produto cosmético que se inicia com o nº 2).	FR	20	Frasco de 500mL c/válvula pump
7	1	<b>Agulha gengival descartável</b> , tribiselada e siliconizada, esterilizada por raio gama – cobalto 30g, curta. Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de	CX	6	Caixa c/100 unidades

	esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO. <b>Marca de referência:</b> Injex			
2	<b>Algodão em roletes para uso odontológico.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Soft Plus	PC	100	Pacote c/100 roletes
3	<b>Babador descartável</b> com camada de polietileno impermeável, camada de papel absorvente, laminado em polietileno. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº do lote.	PC	80	Pacote c/100 unidades
4	<b>Cabo para espelho bucal em alumínio.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Golgran	UN	30	Unidade
5	<b>Fita de aço (cinta profilática)</b> com microlaminas circulares, não abrasiva e com espessura fina. Para ser utilizada na remoção de tártaro e/ou adesivos em regiões interproximais. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> TDV	EV	20	Envelope c/10 fitas de 100mm cada.
6	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 G</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	10	Pacote c/30 unidades
7	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 M</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	3	Pacote c/30 unidades
8	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 SF</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	3	Pacote c/30 unidades
9	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a <b>ref. 4931 F</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	5	Pacote c/30 unidades
10	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a <b>ref. 4931 G</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	10	Pacote c/30 unidades

	11	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de $\frac{1}{2}$ ". Igual ou similar a ref. <b>4931 M</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	10	Pacote c/30 unidades
	12	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de $\frac{1}{2}$ ". Igual ou similar a ref. <b>4931 SF</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	4	Pacote c/30 unidades
	13	<b>Escova de robson.</b> Com cerdas macias de nylon branco, formato plano, com haste para usar em contra ângulo.	UN	90	Unidade
	14	<b>Escova dental adulto</b> , macia com cabeça regular. <b>Marca de referência:</b> Medfio	UN	200	Unidade individual lacrada
	15	Escova dental infantil, macia com cabeça regular. <b>Marca de referência:</b> Medfio	UN	200	Unidade individual lacrada
	16	<b>Escova interdental extrafina.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Prev	PC	10	Pacote c/10 unidades
	17	<b>Escova interdental fina.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Prev	PC	10	Pacote c/10 unidades
	18	<b>Escova interdental média.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Prev	PC	10	Pacote c/10 unidades
	19	<b>Espelho bucal n.5</b> , em aço inoxidável, autoclavável. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote. <b>Marca de referência:</b> Golgran	UN	40	Unidade
8	1	<b>Agulha gengival descartável</b> , tribiselada e siliconizada, esterilizada por raio gama – cobalto 30g, curta. Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011 Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO. <b>Marca de referência:</b> Injex	CX	6	Caixa c/100 unidades
	2	<b>Algodão em roletes para uso odontológico.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Soft Plus	PC	100	Pacote c/100 roletes
	3	<b>Babador descartável</b> com camada de polietileno impermeável, camada de papel absorvente, laminado em polietileno. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº do lote.	PC	80	Pacote c/100 unidades
	4	<b>Cabo para espelho bucal em alumínio.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Golgran	UN	30	Unidade
	5	<b>Fita de aço (cinta profilática)</b> com microlaminas circulares, não abrasiva e com espessura fina. Para ser utilizada na remoção de tártaro e/ou adesivos em regiões interproxi-	EV	20	Envelope c/10 fitas de 100mm cada.

		mais. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> TDV			
6	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 G</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	10	Pacote c/30 unidades	
7	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 M</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	3	Pacote c/30 unidades	
8	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de 3/8". Igual ou similar a <b>ref. 4930 SF</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	3	Pacote c/30 unidades	
9	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a <b>ref. 4931 F</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	5	Pacote c/30 unidades	
10	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a <b>ref. 4931 G</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	10	Pacote c/30 unidades	
11	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a <b>ref. 4931 M</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	10	Pacote c/30 unidades	
12	<b>Disco de lixa para acabamento e polimento dental</b> , compatível com mandril de pop-on para contra-ângulo, série amarela, tamanho de ½". Igual ou similar a <b>ref. 4931 SF</b> da marca Sof-Lex Pop On 3M. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> 3M	PC	4	Pacote c/30 unidades	
13	<b>Escova de robson</b> . Com cerdas macias de nylon branco, formato plano, com haste para usar em contra ângulo.	UN	90	Unidade	
14	<b>Escova dental adulto</b> , macia com cabeça regular. Marca de referência: Medfio	UN	200	Unidade individual lacrada	

	15	Escova dental infantil, macia com cabeça regular. <b>Marca de referência:</b> Medfio	UN	200	Unidade individual lacrada
	16	<b>Escova interdental extrafina.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Prev	PC	10	Pacote c/10 unidades
	17	<b>Escova interdental fina.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Prev	PC	10	Pacote c/10 unidades
	18	<b>Escova interdental média.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Prev	PC	10	Pacote c/10 unidades
	19	<b>Espelho bucal n.5</b> , em aço inoxidável, autoclavável. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote. <b>Marca de referência:</b> Golgran	UN	40	Unidade
9	1	<b>Lençol de borracha para isolamento</b> , medindo 13cm x 13cm. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	20	Caixa c/26 unidades embaladas separadamente
	2	<b>Lixa de acabamento e polimento dental Sof-Lex n. 1954</b> com dorso de poliéster, coberto com abrasivo de óxido de alumínio disperso em resina, com centro neutro e medindo 4mm x 170mm. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> 3M	CX	6	Caixa c/150 lixas
	3	<b>Lixa de aço em tiras de 4mm</b> de largura e 135mm de comprimento, unilateral 0,15mm e granulação média (50µm) Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	EV	15	Envelope c/12 tiras.
	4	<b>Lixa de aço em tiras de 6mm</b> de largura e 135mm de comprimento, unilateral 0,15mm e granulação média (50µm) Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	EV	15	Envelope c/12 tiras.
	5	<b>Mandril metálico autoclavável para encaixe dos discos Sof-lex</b> usado no polimento e acabamento em restaurações. Embalagem contendo dados de identificação e número de lote. <b>Marca de referência:</b> 3M	UN	6	Unidade
	6	<b>Matriz pré-moldada para molar, de metal</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> TDV	CX	5	Caixa c/20 matrizes
	7	<b>Matriz pré-moldada para molar, de poliéster</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> TDV	CX	5	Caixa c/20 matrizes
	8	<b>Matriz pré-moldada para pré-molar, de metal</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> TDV	CX	5	Caixa c/20 matrizes
	9	<b>Matriz pré-moldada para pré-molar, de poliéster</b> , para aplicação em restaurações classe II em compósitos e amálgama. Embalagem com dados de identificação, procedê-	CX	5	Caixa c/20 matrizes

	cia, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> TDV			
10	Sistema de matrizes seccionais (tipo unimatrix), para restaurações Classe II, contendo matrizes de convexidade pré-formadas e grampos com protetores de silicone para a sua fixação. Sendo as matrizes com espessura 0,05mm em aço inoxidável; grampos (esterilizáveis) em aço carbono niquelado com protetores de silicone. <b>Marca de referência:</b> TDV	CJ	6	Kit c/50 matrizes sortidas e dois grampos, um para casos que exijam maior pressão e outro para casos que exijam menor pressão.
11	<b>Carbono em filme para registro de articulação</b> das superfícies oclusais e proximais, com espessura ultra fina (19m), dupla cor, dupla face e película hidrofóbica. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	EV	4	Envelope c/12 tiras (76 x 22mm)
12	<b>Aplicador descartável tipo Brush</b> , fabricada em polipropileno e fibras de poliamida 2,0mm, com ponta de tamanho Regular. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Cavibrush - FGM	CX	10	Caixa c/100 unidades
13	<b>Pontas para seringa centrix (ponta accudose agulha)</b> , confeccionada em aço inox, altamente flexível, para áreas de difícil acesso e restaurações em túnel. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Maquira	CX	2	Caixa c/20 pontas.
14	<b>Pontas para seringa centrix Nº 4 com cânula plástica curva</b> , composta de polipropileno, com abertura de 1,0mm. Para utilizar em restaurações em túnel, para materiais como ionômeros de vidro, cimentação de pinos, materiais de moldagem e demais materiais mais fluidos. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Maquira	CX	2	Caixa c/20 pontas
15	<b>Pontas p/ sistema de acabamento de compósitos tipo "chama de vela"</b> com mandril plástico. Composição: Tripolímero (Estireno-Butadieno-Metacrilato de Metila), Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetacrilato, Canforoquinona N-Metil Dietanolamina e Óxido de alumínio. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Enhance - Dentsply Sirona	CX	15	Caixa c/7 pontas.
16	<b>Pontas p/ sistema de acabamento de compósitos tipo "disco"</b> com mandril plástico. Composição: Tripolímero (Estireno-Butadieno-Metacrilato de Metila), Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetacrilato, Canforoquinona N-Metil Dietanolamina e Óxido de alumínio. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Enhance - Dentsply Sirona	CX	4	Caixa c/7 pontas.
17	<b>Pontas p/ sistema de acabamento de compósitos tipo "taca"</b> com mandril plástico. Composição: Tripolímero (Estireno-Butadieno-Metacrilato de Metila), Sílica Pirolítica Silanizada, Uretano Dimetacrilato, Canforoquinona N-Metil Dietanolamina e Óxido de alumínio. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	CX	4	Caixa c/7 pontas.

		de e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Enhance - Dentsply Sirona			
	18	<b>Sistema Centrix para aplicação de materiais dentários</b> , confeccionado com material plástico resistente ao calor. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Maquira	CJ	4	Kit c/uma seringa avulsa, 30 ponteiras e 30 êmbolos
	19	<b>Sugador plástico descartável</b> , confeccionado em PVC virgem e atóxico, tubo com fio de aço em seu interior e ponteira vazada rígida soldada ao tubo. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> DFL	PC	70	Pacote c/40 unidades
	20	<b>Taça de borracha para profilaxia</b> , com mandril para ser usada em contra ângulo. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote.	UN	6	Unidade
	21	<b>Tiras transparente de poliéster</b> , tamanho 10mm x 120mm x 0,05mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	PC	6	Pacote c/50 tiras
10	1	<b>Bicarbonato de Sódio</b> , Sílica Amorfa, estearato de Magnésio e Essêncnia. <b>Da marca Schuster, pois é a marca recomendada pelo fabricante do aparelho que está na garantia.</b> Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA ou RDC de isenção.	CX	10	Caixa c/15 saches de 40g.
	2	<b>Ponteira para ultrassom</b> em aço inoxidável, para endodontia. Igual ou similar <b>ref.E4-S da marca Schuster</b> , para alargamento dos canais calcificados, remoção de instrumentos fraturados e limpeza do canal. <b>O encaixe deve ser compatível com aparelho Schuster.</b> Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	UN	5	Unidade
	3	<b>Ponteira para ultrassom</b> em aço inoxidável, com <b>ponta finíssima</b> , para remoção de tártaro supragengival em toda a superfície do dente e região interdental. Igual ou similar a <b>ref. T1-S da marca Schuster</b> . <b>O encaixe deve ser compatível com aparelho Schuster.</b> Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA	UN	6	Unidade
	4	<b>Ponteira para ultrassom</b> em aço inoxidável, com <b>ponta finíssima</b> , para remoção de tártaro subgengival. Igual ou similar a <b>ref. T4-S da marca Schuster</b> . <b>O encaixe deve ser compatível com aparelho Schuster.</b> Embalagem com dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	UN	10	Unidade
11	1	<b>Broca carbide</b> composta por carbeto de tungstênio e aço inoxidável <b>Endo Z</b> . Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	4	Unidade
	2	<b>Broca diamantada n. 1011</b> . Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	6	Unidade

	3	<b>Broca diamantada n. 1012.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	4	<b>Broca diamantada n. 1012HL.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	5	<b>Broca diamantada n. 1013.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	6	<b>Broca diamantada n. 1014.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	7	<b>Broca diamantada n.1014HL.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	8	<b>Broca diamantada n. 1015.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	9	<b>Broca diamantada n. 1016.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	20	Unidade
	10	<b>Broca diamantada n. 1016HL.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	20	Unidade
	11	<b>Broca diamantada n. 1022.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	12	<b>Broca diamantada n. 1033.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante	UN	10	Unidade

		natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte			
13		<b>Broca diamantada n. 1034.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
14		<b>Broca diamantada n. 1035.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
15		<b>Broca diamantada n. 1045.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
16		<b>Broca diamantada n. 1046.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte.	UN	10	Unidade
17		<b>Broca diamantada n. 1090.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
18		<b>Broca diamantada n. 1091.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
19		<b>Broca diamantada n. 1112.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
20		<b>Broca diamantada n. 1112F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
21		<b>Broca diamantada n. 1190.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e	UN	10	Unidade

		registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte			
22		<b>Broca diamantada n.1190F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
23		<b>Broca diamantada n. 2143.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
24		<b>Broca diamantada n. 2214.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
25		<b>Broca diamantada n. 2215.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
26		<b>Broca diamantada n. 3118.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	20	Unidade
27		<b>Broca diamantada n. 3118F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte.	UN	20	Unidade
28		<b>Broca diamantada n. 3168.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	20	Unidade
29		<b>Broca diamantada n. 3168F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
30		<b>Broca diamantada n. 3195.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade

	31	<b>Broca diamantada n. 3195F.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	32	<b>Broca diamantada n. 4124.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	33	<b>Broca diamantada n. 4138.</b> Com haste de aço inoxidável de alta resistência e ponta ativa com grãos de diamante natural. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Microdonte	UN	10	Unidade
	34	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n.2</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
	35	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n.2HL</b> (que não oxide em sua totalidade), para uso em contra ângulo. . Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota.	UN	10	Unidade
	36	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n.3HL</b> (que não oxide em sua totalidade), para uso em contra ângulo. . Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
	37	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 4</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros. Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
	38	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 4HL</b> para uso em contra ângulo, medindo 26mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
	39	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 6</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem indivi-	UN	20	Unidade

		dual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota			
	40	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 6HL</b> para uso em contra ângulo, medindo 26mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
	41	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 8</b> para uso em contra ângulo, medindo 22mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
	42	<b>Broca esférica carbide/tungstênio n. 8 HL</b> para uso em contra ângulo, medindo 26mm e ângulo de 2,35mm. Concêntrica, fabricada com processo HIP - Hot Isostatic Pressing, carbide prensado a 1360°C, isento de poros Embalagem individual, lacrada e estéril, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Jota	UN	10	Unidade
12	1	<b>Desinfetante de nível intermediário em spray</b> para uso em desinfecção de superfícies fixas e artigos não críticos em estabelecimento de assistência à saúde (tipo Ciclo germ) tais como: incubadoras, bombas de infusão, transdutores, respiradores e outros; superfícies, como pisos, azulejos, mesas, bancadas, paredes e mobílias, revestimentos em vinil, emborrachados, PVC ou linóleo, porcelanatos, vidros ou acrílicos, látex, aço inox, alumínio, cobre, ferro e latão, plásticos como PET, PVC, PP e polietileno. Composto por Cloreto de n-alquil dimetil benzil amônio + Cloreto de didecil dimetil amônio, Biguanida, conservante, tensoativo e veículo. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Germi Rio - Rioquímica	FR	9	Frasco de 750mL c/ válvula spray
	2	<b>Solução enzimática</b> para limpeza manual ou automatizada de instrumentais cirúrgicos, composto por proteases: savenase e liquanase; carboidrases: amilase celulase; lipase. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Riozyme - Rioquímica	FR	12	Frasco de 1L
	3	<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 5cm de largura</b> , composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	22	Rolo c/100m
	4	<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 8cm de largura</b> , composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra	RL	22	Rolo c/100m

		face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.			
5		<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 10cm de largura</b> , composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	10	Rolo c/100m
6		<b>Embalagem para esterilização em autoclave medindo 12cm de largura</b> , composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	5	Rolo c/100m
7		Embalagem para esterilização em autoclave, <b>medindo 15cm de largura</b> , composta de duas faces, uma em papel grau cirúrgico 70g/m <sup>2</sup> com porosidade controlada, a outra face filme bi-laminado de poliéster e polipropileno 57g/m <sup>2</sup> , com largura da selagem 1cm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	4	Rolo c/100m
8		<b>Fita indicadora para autoclave de papel crepado</b> , tinta termo reativa, adesivo a base de borracha e resina. Embalagem individual lacrada, contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade.	RL	10	Rolo de 19mm x 30m.
9		<b>Indicador Biológico do tipo auto contido</b> (tipo Clean-up), com tempo de <b>resposta entre 12-48 horas</b> , composto de uma tira de papel contendo uma população microbiana mínima de 100.000 (cem mil) esporos secos e calibrados de <i>Bacillus Stearothermophilus</i> (ATCC 7953, com certificado de qualidade assegurada), para controle biológico dos processos de esterilização a vapor saturado. A tira contendo esporos está armazenada em uma ampola de vidro contendo um caldo nutritivo próprio para o cultivo dos micro-organismos. A ampola plástica é fechada por uma tampa marrom perfurada e protegida por um papel de filtro hidrofóbico. Cada ampola possui um rótulo externo que informa o lote e data da fabricação do produto contendo campos para identificação da ampola e um indicador químico externo que diferencia as ampolas processadas das não processadas. Prazo de validade 24 meses. O fabricante deve fornecer laudo de validação de qualidade no BIER Vessel referente ao lote entregue. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA ou RDC de isenção. <b>Marca de Referência:</b> Clean Up	CX	25	Caixa c/10 ampolas plásticas
10		<b>Óleo sintético em spray para lubrificação interna dos instrumentos de alta e baixa rotação</b> , composto de óleo sintético não tóxico, propelente butano/propano, isento de CFC. Produto com validade de 3 anos a partir da data de fabricação. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade. <b>Marca de referência:</b> Kavo/Kerr	FR	20	Frasco c/200ml e peso líquido 130g
13	1	<b>Agulha para irrigação endodôntica</b> , medindo 25mm x 0,40mm 27G1, embaladas individualmente, estéreis e sem	PC	30	Pacote c/10 unidades

	bisel. Deve atender RDC 3/2011, RDC 4/2011 e RDC 5/2011 da ANVISA e as Portarias do INMETRO de nº 501, 502 e 503/2011. Embalagem com dados de identificação, procedência, data de esterilização e validade, nº do lote e registro no MS/ANVISA e Selo do INMETRO. <b>Marca de referência:</b> MK Life			
2	<b>Broca Gates n. 1 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
3	<b>Broca Gates n. 2 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
4	<b>Broca Gates n. 3 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
5	<b>Broca Gates n. 4 de 32mm</b> esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
6	<b>Broca largo n. 1 de 32mm</b> , esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
7	<b>Broca largo n. 2 de 32mm</b> , esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
8	<b>Broca largo n. 3 de 32mm</b> , esterilizáveis em autoclave. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	CX	2	Caixa c/06 unidades
9	<b>Condensador de Gutapercha termoplástico n. 45</b> , produzido em aço inoxidável medindo 21mm de comprimento, com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos (também conhecido como McSpadden). Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. Apresentação: <b>Marca de referência:</b> Dentsply	CX	6	Caixa c/04 unidades
10	<b>Condensador de Gutapercha termoplástico n. 50</b> , produzido em aço inoxidável medindo 21mm de comprimento, com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos (também conhecido como McSpadden). Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	CX	5	Caixa c/04 unidades
11	<b>Condensador de Gutapercha termoplástico n. 55</b> , produzido em aço inoxidável medindo 21mm de comprimento, com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos (também conhecido como McSpadden). Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	CX	5	Caixa c/04 unidades
12	<b>Espaçador digital - 25mm n. 30</b> . Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote e registro do MS/ANVISA.	BL	3	Blister c/04 unidades
13	<b>Extirpa nervos 21mm sortido</b> , instrumento em aço, farpado, pré-esterilizado. Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> VDW, MK Life	BL	6	Blister c/10 unidades
14	<b>Extirpa nervos 25mm nº25</b> , instrumento em aço, farpado,	BL	4	Blister c/10 unida-

		pré-esterilizado. Embalagem contendo dados de identificação, nº de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> VDW, MK Life			des
15		<b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 25</b> para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade ( <b>taper.04</b> ), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento
16		<b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 30</b> para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade ( <b>taper.04</b> ), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento
17		<b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 35</b> , para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade ( <b>taper.04</b> ), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento
18		<b>Cones de guta percha milimetrada calibre nº 40</b> para obturação de canais radiculares preparados com instrumentos rotatórios de qualquer fabricante, confeccionados sob conicidade ( <b>taper.04</b> ), à base de guta percha, óxido de zinco e corante orgânico, radiopaca, livre de cádmio e látex. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento
19		<b>Cones de guta percha pontas B7</b> , roladas à mão, radiopaca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
20		<b>Cones de guta percha pontas B8</b> , roladas à mão, radiopaca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. Apresentação: caixa com 120 pontas. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
21		<b>Cones de guta percha pontas F</b> , roladas à mão, em média 28mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
22		<b>Cones de guta percha pontas FM</b> , roladas à mão, em média 28mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas

	23	<b>Cones de guta percha pontas M</b> , roladas à mão, em média 28mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
	24	<b>Cones de guta percha pontas 15-40</b> , roladas à mão, radio-paca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
	25	<b>Cones de guta percha pontas 45-80</b> , roladas à mão, radio-paca, em média 28mm de comprimento. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> MK Life/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
14	1	<b>Lima Rotatória para retratamento</b> em níquel titânio (55% de níquel e 45% de titânio) eletro-polidas e usinadas. Com ângulos helicoidais variáveis. Sistema é composto por 3 instrumentos com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal triangular ( <b>D1, D2 e D3</b> ) e ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	2	Blister c/06 instrumentos sortidos, c/stops de silicone
	2	<b>Lima manual de 21mm em aço inoxidável DIN 1.4310</b> , eletro-polida na classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, fabricada por usinagem. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. <b>Seriação ISO nos números 06, 08 e 10</b> , com extremidade piramidal e secção transversal quadrangular. Com 4 a 5% de conicidade nos primeiros 4 a 5mm da parte ativa próxima à extremidade (D0), e o restante com conicidade baixa de 1%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> VDW	BL	5	Blister de PETG 3020 estéril c/06 unidades sortidas. c/stops de silicone
	3	<b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 21mm tipo K-file n. 6)</b> , de aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, elétron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confecionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	4	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
	4	<b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 21mm tipo K-file n. 8)</b> , de aço inoxidável austenítico DIN 1.4310, elétron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confecionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular,	BL	4	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.

		ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply			
5	Lima para endodontia manual, série especial,(de 21mm tipo K-file n. 10), de aço inoxidável austenílico DIN 1.4310, elétron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confecionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	6	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.	
6	Lima para endodontia de 21mm tipo K-Flexofile n.15, de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	6	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.	
7	Lima para endodontia de 21mm tipo K-Flexofile n.15-40, de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	4	Blister c/01 sequência de 15 – 40 embaladas individualmente e estéreis.	
8	Lima para endodontia de 21mm tipo K-Flexofile n.45-80, de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	2	Blister c/01 sequência de 45 – 80 embaladas individualmente e estéreis.	
9	Lima rotatória para tratamento de 21mm, em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos sortidos ( <b>X1 = 0.17/.04, X2 = 0.25/.06 e X3 = 0.30/.07</b> ) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply	BL	23	Blister c/03 instrumentos sortidos e esterilizados e selo de segurança contra falsificação	
10	Lima rotatória para tratamento de 21mm, em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos ( <b>X4 = 0,40/.06</b> ) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply	BL	10	Blister c/03 instrumentos esterilizados e selo de segurança contra falsificação	
11	Lima manual de 25mm em aço inoxidável DIN 1.4310, eletro-polida na classificação AISI 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, fabricada por usinagem. Cabo fabricado em material plástico, do tipo Poliamida, de especificação PA 6.6. <b>Seriação ISO nos números 06, 08 e 10</b> , com extremidade piramidal e secção transver-	BL	10	Blister de PETG 3020 estéril c/06 unidades sortidas. c/stops de silicone	

		sal quadrangular. Com 4 a 5% de conicidade nos primeiros 4 a 5mm da parte ativa próxima à extremidade (D0), e o restante com conicidade baixa de 1%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> VDW			
12		<b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 25mm tipo K-file n. 6)</b> , de aço inoxidável austenílico DIN 1.4310, éltron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confecionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
13		<b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 25mm tipo K-file n. 8)</b> , de aço inoxidável austenílico DIN 1.4310, éltron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confecionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
14		<b>Lima para endodontia manual, série especial,(de 25mm tipo K-file n.10)</b> , de aço inoxidável austenílico DIN 1.4310, éltron-polidas, pertencente à classificação AISI 302 com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel. Confecionada por torção. Cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação PA 6.6. Orifício de segurança no cabo plástico. Com parte ativa de 16mm e conicidade (taper) 02. Secção transversal quadrangular, ponta inativa. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número de lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
15		<b>Lima para endodontia de 25mm tipo K-Flexofile n.15</b> , de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	10	Blister c/06 unidades estéreis e embaladas individualmente.
16		<b>Lima para endodontia de 25mm tipo K-Flexofile n.15-40</b> , de aço inoxidável, para secção transversal triangular para ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	4	Blister c/01 sequência de 15 – 40 embaladas individualmente e estéreis.
17		<b>Lima para endodontia de 25mm tipo K-Flexofile n.45-80</b> , de aço inoxidável, para secção transversal triangular para	BL	2	Blister c/01 sequência de 45 – 80 embaladas individualmente e estéreis.

		ser empregada na instrumentação dos canais curvos radiculares. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply			ladas individualmente e estéreis.
18		<b>Lima Reciprocante de 25mm</b> em níquel-titânio com tratamento térmico blue e controle de memória (CM), para utilização em motor com encaixe de contra ângulo , com secção transversal triangular, ponta inativa, conicidade (taper) de 6% e diâmetro (tipe size) 20mm, 25mm e 40mm. Com respectivas codificação de cores na haste (dois frisos): amarelo, vermelho e preto. Compatível com o programa "Wave one" ou "Reciproc". Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Dentsply	BL	10	Blister c/03 instrumentos sortidos e esterilizados.
19		<b>Lima rotatória para tratamento de 25mm</b> , em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos sortidos ( <b>X1 = 0.17/.04, X2 = 0.25/.06 e X3 = 0.30/.07</b> ) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA <b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply	BL	23	Blister c/03 instrumentos sortidos e esterilizados e selo de segurança contra falsificação
20		<b>Lima rotatória para tratamento de 25mm</b> , em NiTi M-WIRE. Sistema composto por 3 instrumentos ( <b>X4 = 0,40/.06</b> ) com conicidades variadas no mesmo instrumento e secção transversal retangular descentralizada e movimento ondulatório . Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> ProTaper Next - Dentsply	BL	10	Blister c/03 instrumentos esterilizados e selo de segurança contra falsificação
21		<b>Pontas de papel absorvente</b> , roladas a mão medindo em média 28mm nos tamanhos de <b>15 – 40</b> . Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Dentsply/Tanari	CX	4	Caixa c/120 pontas
22		<b>Pontas de papel absorvente</b> , roladas a mão medindo em média 28mm nos tamanhos de <b>45 – 80</b> . Embalagem com dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de Referência:</b> Dentsply/Tanari	CX	2	Caixa c/120 pontas
23		<b>Refil para endométric sem borda medidora (tamborel)</b> , descartável, autoclavável de manta de não tecido. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	PC	4	Pacote c/50 unidades
24		<b>Sonda de RHEIN n. 3</b> , confeccionada em aço inoxidável, autoclavável. <b>Marca de Referência:</b> Golgran.	UN	4	Unidade
25		<b>Suctor para endodontia</b> conjunto com 01 cabo suctor produzido em copolímero, 01 ponta de aspiração inicial (Endo Tips 0,6) e 01 ponta de aspiração final (Endo Tips 0,014); embalados individualmente e autoclavados. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Angelus	PC	15	Pacote c/10 conjuntos
15	1	<b>Fixador para RX</b> , água (80-85%) tiossulfato de amônia (5-	FR	12	Frasco de no mínimo

		10%), trocianato de amônia (5-10%). Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade. <b>Marca de referência:</b> Carestream			475mL.
	2	<b>Filme radiográfico periapical adulto</b> com velocidade rápida que seja equivalente a referência IP-21 Insight da marca Carestream. Embalagem contendo dados de identificação, procedência, número do lote, validade e registro no MS/ANVISA.	CX	3	Caixa c/150 películas.
	3	<b>Ficha plástica transparente</b> para armazenamento de película de RX odontológico ( <b>14 furos</b> ), medindo aproximadamente 15 x 20cm.	UN	100	Unidade
	4	<b>Revelador para RX</b> , água (85-90%), metabisulfito de sódio (5-10%) e hidroquinona 2%. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e validade. <b>Marca de referência:</b> Carestream	FR	12	Frasco de no mínimo 475mL.
16	1	<b>Luvas descartáveis extrapequena, em látex</b> 100% natural; hipoalergênicas; alta sensibilidade; resistência química ao álcool, alcalóides, ácidos e acetona; pH balanceado em 7 (neutro); pulverizadas com pó bioabsorvível à base de amido de milho; ambidestra. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA e no INMETRO.	CX	90	Caixa c/100 unidades
	2	<b>Luvas descartáveis média, em látex</b> 100% natural; hipoalergênicas; alta sensibilidade; resistência química ao álcool, alcalóides, ácidos e acetona; pH balanceado em 7 (neutro); pulverizadas com pó bioabsorvível à base de amido de milho; ambidestra. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA e no INMETRO.	CX	150	Caixa c/100 unidades
	3	<b>Luvas descartáveis pequena, em látex</b> 100% natural; hipoalergênicas; alta sensibilidade; resistência química ao álcool, alcalóides, ácidos e acetona; pH balanceado em 7 (neutro); pulverizadas com pó bioabsorvível à base de amido de milho; ambidestra. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA e no INMETRO.	CX	90	Caixa c/100 unidades
	4	<b>Máscara descartável tripla camada</b> , branca, retangular, atóxica, hipoalergêni-ca, hidrorrepelente, 100% polipropíleno, não estéril, não inflamável, isento de fibra de vidro, sem látex, alça com elástico. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote e registro no MS/ANVISA	CX	40	Caixa c/50 unidades
	5	<b>Touca cirúrgica descartável</b> ajustável para qualquer tamanho de cabeça, confeccionadas com elástico especial, em todo o perímetro da touca. Cor branca. Dimensões: 500mm x 520mm. Embalagem contendo dados de identificação e procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA.	PC	50	Pacote c/ 100 unidades.
17	1	Etiquetas adesivas para rotulagem de pacotes de materiais que serão submetidos a esterilização em autoclave à vapor, com flexibilidade em suportar temperaturas de 121°C a 135°C, que mude de cor para mostrar que o produto identificado passou pelo processo de esterilização. Possui indicador químico, de exposição Classe 1, construído conforme norma ANSI/AAMI/ISO 11.140-1 de 2005. <b>Cada</b>	RL	100	Rolo c/500 etiquetas

		<b>etiqueta deve conter 5 (cinco) campos</b> que possibilitem imprimir as seguintes informações simultaneamente: <b>data do processo, validade, número do equipamento, número do operador e número do ciclo</b> , para permitir a identificação e rastreabilidade de caixas e pacotes. Que possa ser utilizada em todo tipo de embalagem: tecido, papel grau cirúrgico, SMS e outros. Atóxica, de fácil utilização e com alça de segurança. <b>Que seja compatível com etiquetadora da marca METOOPROLINE.</b> Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote de acordo com a RDC 185 de 22/10/2001.			
18	1	<b>Bolsa térmica de gel, quente/frio</b> , reutilizável, atóxica e flexível. Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Tamanho médio.</b>	UN	10	Unidade
	2	<b>Cinta multiuso para bolsa térmica de gel para costas e ombros</b> , tamanho único, com revestimento têxtil de 100% poliamida e internamente com 100% borracha. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Mercur	UN	4	Unidade
	3	<b>Cinta multiuso para bolsa térmica de gel para membros e articulações</b> , tamanho único, com revestimento têxtil de 100% poliamida e internamente com 100% borracha. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Mercur	UN	4	Unidade
	4	<b>Eletrodo auto adesivo</b> , para uso em aparelho de eletroterapia T.E.N.S. <b>Quadrado, medindo 5 x 5cm.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Carci	PC	10	Pacote c/4 unidades
	5	<b>Eletrodo auto adesivo</b> , para uso em aparelho de eletroterapia T.E.N.S. <b>Redondo com 3cm de diâmetro.</b> Embalagem com dados de identificação, procedência, número do lote e registro no MS/ANVISA. <b>Marca de referência:</b> Carci	PC	10	Pacote c/4 unidades
19	1	<b>Lenço de papel</b> com 100% de fibras virgens, duplo de <b>21,5cm x 14,8cm</b> cada. Embalagem contendo dados de identificação, procedência e número do lote. <b>Marca de referência:</b> Elite Softys	CX	140	Caixa c/100 lenços
20	1	<b>Pano multiuso para limpeza</b> com 70% de viscose e 30% de poliéster, medindo 30cm x 300m, picotado a cada 50cm ( <b>tipo perfex</b> ). Embalagem contendo dados de identificação, procedência e nº de lote.	RL	4	Rolo c/600un
21	1	<b>Pano limpeza - toalha descartável de limpeza tipo 'wipers'</b> , na cor branca, fabricada com fibras naturais e sintéticas, deve possuir certa resistência e promover rápida absorção de líquidos. Atóxica, que permita o uso prolongado e não solte fibras, gramatura 60g/m2.	RL	4	Rolo de 200m picotado em aproximadamente 416 panos de 25cm x 48cm.
22	1	Toalha de papel, ultra resistente, folha dupla, cada folha medindo 22cm x 20cm, contendo 60 toalhas em cada rolo. Embalagem com dados de identificação, procedência e número do lote.	PC	72	Pacote c/2 rolos



## ANEXO 2 – Levantamento das quantidades máximas de compra

### (Descrição resumida dos itens)

#### Lote 1

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Abaixador de língua de madeira. Apresentação: pacote com 100 unidades.	PC	5	9	3	10
2	Agulha descartável hipodérmica 25mm x 0,7mm. Apresentação: caixa com 100 unidades.	CX	1	1	1	1
3	Agulha descartável hipodérmica 25mm x 0,8mm. Apresentação: caixa com 100 unidades.	CX	1	1	1	1
4	Agulha descartável hipodérmica 40mm x 1,2mm. Apresentação: caixa com 100 unidades.	CX	1	1	1	1
5	Algodão hidrófilo 500g. Apresentação: rolo de 500g, embalado em saco plástico individual.	RL	1	2	2	1
6	Atadura de Crepom 6cm x 1,8m. Apresentação: rolo	RL	2	6	0	6
7	Atadura de crepom 8cm x 1,8m. Apresentação: rolo	RL	2	6	0	6
8	Atadura de crepom 12cm x 1,8m. Apresentação: rolo	RL	2	6	0	6
9	Band aid - Curativos transparentes. Apresentação: caixa com 40 unidades.	CX	5	2	7	5
10	Coletor de materiais perfuro cortantes 3L. Apresentação: caixa desmontada. Marca de referência: Descarpack	UN	10	6	10	5
11	Coletor de materiais perfuro cortantes 7L. Apresentação: caixa desmontada. Marca de referência: Descarpack	UN	5	3	14	5
12	Compressa de gaze hidrófila 10cm x10cm. Apresentação: pacote com 500 unidades	PC	3	3	0	6
13	Compressa de gaze hidrófila 7,5cm x 7,5cm. Apresentação: pacote com 500 unidades	PC	10	63	86*	70
14	Cotonetes - haste flexível. Apresentação: caixa com 75 unidades.	CX	10	10	15	10
15	Micropore - fita microporosa. Apresentação: rolo de 25mm x 10m.	RL	2	12	0	15
16	Sacos para resíduos infectantes 30L. Apresentação: pacote com 100 sacos. Marca de referência: Descarbox	PC	2	5	3	5
17	Sacos para resíduos infectantes 50L. Apresentação: pacote com 100 sacos. Marca de referência: Descarbox	PC	2	7	3	5
18	Seringa descartável - 3ml. Apresentação: unidade.	UN	30	145	65	100
19	Seringa descartável - 5ml. Apresentação: unidade.	UN	20	150	155	100

\* A quantidade que havia em estoque na data do levantamento (30/04/2024), foi totalmente perdida na enchente.

## Lote 2

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Avental descartável de TNT com manga G 40. Apresentação: pacote com 10 unidades. Pesando no mínimo 800g o pacote.	PC	5	104	144*	50
2	Avental descartável em TNT, manga curta, 30G. Apresentação: Pacote c/10 unidades	PC	2	7	0	10
3	Fronha descartável de TNT GR. 30. Apresentação: Pacote c/10 unidades.	PC	10	26	14	20
4	Lençol descartável de papel	RL	20	22	2	35
5	Lençol descartável de TNT c/elástico 2,10m x 90cm. GR 40. Apresentação: Pacote c/10 unidades.	PC	5	10	25*	20
6	Lençol descartável de TNT s/elástico 2m x 90cm. Apresentação: Pacote c/10 unidades.	PC	5	29	11	25

\* A quantidade que havia em estoque na data do levantamento (30/04/2024), foi totalmente perdida na enchente.

## Lote 3

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Agente de união. Apresentação: frasco com 4g. Marca de Referência: Prosil - FGM	FR	1	2	0	4
2	Anestésico com vaso. Apresentação: caixa com 50 tubetes. Marca de Referência: Mepiadre - DFL	CX	3	15	1	20
3	Anestésico sem vaso. Apresentação: caixa com 50 tubetes. Marca de Referência: Mepisv - DFL	CX	1	1	1	1
4	Anestésico tópico gel. Apresentação: pote de 12g. Marca de Referência: Benzotop - DFL	PT	3	13	3	15
5	Cimento Endodontico. Apresentação: caixa contendo 1 tubo com 12g de pasta base, 1 tubo com 18g de pasta catalisadora, 1 bloco de mistura e instruções de uso. Marca de Referência: Sealapex - Kerr	CX	1	2	1	3
6	Cimento obturador provisório . Apresentação: pote de 25g. Marca de Referência: Villevie	PT	1	3	5	3
7	Cimento para prótese a base de óxido de zinco (líquido). Apresentação: frasco de 10mL. Marca de referência: SS White	FR	1	1	0	2
8	Cimento para prótese a base de óxido de zinco (pó). Apresentação: caixa com 28g de pó. Marca de referência: SS White	CX	1	1	0	2
9	Cimento provisório usado para coroas e pontes/splints.(Temp-Bond NE). Apresentação: caixa com uma bisnaga de pasta base (44g) e outra bisnaga de catalizador (14g) Marca de Referência: Temp-Bond NE - Kerr	CX	1	1	1	1
10	Cimento resinoso (Allcem dual - FGM). Apresentação: Embalagem c/ 1 seringa com 5g de corpo duplo (base + catalisador) com 5 ponteiras de auto-mistura. Marca de Referência: Allcem dual - FGM	PC	2	4	2	4

**Lote 4**

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Condicionador ácido. Apresentação: pacote com 03 seringas de no mínimo, 2,5mL. Marca de referência: FGM	PC	3	15	3	20
2	Condicionador de porcelana (Condac 10% - FGM). Apresentação: seringa de no mínimo, 2,5mL. Marca de referência: FGM	UN	1	1	0	1
3	EDTA. Apresentação: frasco com 20mL. Marca de referência: Biodinâmica	FR	1	1	0	2
4	Eucaliptol. Apresentação: frasco com 10mL. Marca de referência: Biodinâmica	FR	1	1	0	1
5	Eugenol. Apresentação: frasco com 20mL. Marca de referência: Biodinâmica	FR	1	1	0	1
6	Flúor para aplicação tópica. Apresentação: frasco com 200mL.	FR	1	2	3	1
7	Hidróxido de cálcio PA. Apresentação: frasco com 10g. Marca de referência: Biodinâmica	FR	1	1	0	1
8	Hidróxido de calcio pasta (UltraCal XS). Apresentação: embalagem com uma seringa de 1,2mL (1,76g) de pasta de hidróxido de cálcio, uma agulha tipo "NaviTip Blue" 29ga (25mm) e uma agulha tipo "NaviTip Green" 29ga (27mm). Marca de referência: Ultradent	CX	1	4	1	5
9	Hidróxido de cálcio radiopaco . Apresentação: caixa 01 bisnaga com 13g de pasta base e 01 bisnaga com 11g de pasta catalisadora com 11g. Marca de Referência: Hydro C - Dentsply Sirona	CX	1	1	1	1
10	Iodofórmio (pó). Apresentação: frasco de 10g. Marca de Referência: KDent.	CX	1	1	0	1
11	Ionômero de Vidro. Apresentação: Kit. Marca de referência: Riva light cure - SDI	CJ	2	6	0	8
12	Material restaurador intermediário. Apresentação: caixa 01 frasco com 38g de pó e 01 frasco com 15mL de líquido. Marca de referência: Dentsply Sirona	CX	1	1	1	1
13	Paramono. Apresentação: frasco de 20mL. Marca de referência: Biodinâmica	FR	1	1	0	1
14	Pasta profilática com flúor. Apresentação: bisnaga com 90g. Marca de referência: Herjos - Vigodent	TB	2	6	1	8
15	Solução bucal com gluconato clorexidina a 0,12%. Apresentação: frasco com 250mL. Marca de referência: Periogard	FR	1	2	1	2

**Lote 5**

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Adesivo universal . Apresentação: frasco com 5ml. Marca de Referência: Single bond - 3M	FR	3	5	8	6
2	Resina composta fluída Flow - Cor A2 . Apresentação: seringa de 2g. Marca de referência: Opallis Flow - FGM	UN	1	2	0	4
3	Resina composta fluída Flow - Cor A3. Apresentação: seringa de 2g. Marca de referência: Opallis Flow - FGM	UN	1	2	0	4
4	Restaurador temporário fotopolimerizável. Apresentação: caixa com duas seringas de 2g cada. Marca de referência: Bioplic - Biodinâmica	CX	1	1	1	2
5	Restaurador tipo One Resina Bulk Fill. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Bulk Fill – 3M	UN	1	2	0	3
6	Restaurador Z-350 XT - Cor A1B. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	1	2	1	3
7	Restaurador Z-350 XT - Cor A1E. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	1	2	3	2
8	Restaurador Z-350 XT - Cor A2B. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	1	8	1	8
9	Restaurador Z-350 XT - Cor A2D. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	1	1	0	1
10	Restaurador Z-350 XT - Cor A2E. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	1	2	2	2
11	Restaurador Z-350 XT - Cor A3B. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	2	6	0	8
12	Restaurador Z-350 XT - Cor A3D. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	1	1	0	1
13	Restaurador Z-350 XT - Cor A3E. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	1	2	1	2
14	Restaurador Z-350 XT - Cor B2B. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	2	5	0	7
15	Restaurador Z-350 XT - Cor B2E. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	1	4	4	2
16	Restaurador Z-350 XT - Cor WB. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	1	1	1	1
17	Restaurador Z-350 XT - Cor WE. Apresentação: seringa de 4g. Marca de referência: Z250 XT - 3M	UN	1	1	1	1

### Lote 6

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Água oxigenada 10 volumes. Apresentação: frasco com 1L.	FR	3	10	2	15
2	Álcool etílico hidratado 70° INPM . Apresentação: frasco com 1L.	L	12	144	33	72
3	Álcool gel. Apresentação: frasco de 500mL com válvula pump.	FR	10	23	21	20

### Lote 7

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Agulha gengival descartável curta. Caixa com 100 unidades.	CX	3	6	5	6
2	Algodão em roletes para uso odontológico. Pacote com 100 roletes. Marca de referência: Soft Plus	PC	20	98	17	100
3	Babador descartável. Apresentação: pacote com 100 unidades. Marca de referência: Biodinâmica	PC	30	64	58*	80
4	Cabo de espelho. Apresentação: unidade. Marca de referência: Golgran	UN	10	30	0	30
5	Cinta profilática (fita de aço). Apresentação: envelope com 10 fitas de 100mm cada. Marca de Referência: TDV	EV	5	15	0	20
6	Disco Sof-Lex - série amarela - 4930 G. Apresentação: pacote com 30 unidades. Marca de Referência: 3M	PC	5	7	2	10
7	Disco Sof-Lex - série amarela - 4930 M. Apresentação: pacote com 30 unidades. Marca de Referência: 3M	PC	5	3	5	3
8	Disco Sof-Lex - série amarela - 4930 SF. Apresentação: pacote com 30 unidades. Marca de Referência: 3M	PC	5	4	7	3
9	Disco Sof-Lex - série amarela - 4931 F. Apresentação: pacote com 30 unidades. Marca de Referência: 3M	PC	5	6	6	5
10	Disco Sof-Lex - série amarela - 4931 G. Apresentação: pacote com 30 unidades. Marca de Referência: 3M	PC	10	14	16	10
11	Disco Sof-Lex - série amarela - 4931 M. Apresentação: pacote com 30 unidades. Marca de Referência: 3M	PC	5	10	6	10
12	Disco Sof-Lex - série amarela - 4931 SF. Apresentação: pacote com 30 unidades. Marca de Referência: 3M	PC	5	4	8	4
13	Escova de robson. Apresentação: unidade	UN	20	67	5	90

14	Escova dental adulto. Apresentação: unidade individual lacrada. Marca de referência: Medfio	UN	100	290	240	200
15	Escova dental infantil. Apresentação: unidade individual lacrada. Marca de referência: Medfio	UN	150	280	190	200
16	Escova interdental extrafina. Apresentação: pacote com 10 unidades. Marca de referência: Prev	PC	15	19	35	10
17	Escova interdental fina. Apresentação: pacote com 10 unidades. Marca de referência: Prev	PC	15	11	22	10
18	Escova interdental média. Apresentação: pacote com 10 unidades. Marca de referência: Prev	PC	15	12	18	10
19	Espelho odontológico n.5. Apresentação: unidade. Marca de referência: Golgran	UN	10	32	6	40

\* A quantidade que havia em estoque na data do levantamento (30/04/2024), foi totalmente perdida na enchente.

### Lote 8

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Filme transparente de PVC. Apresentação: rolo de 30 metros. Marca de referência: Conserve	RL	50	143	147*	150
2	Fio de sutura nylon 3/0. Apresentação: caixa com 24 unidades. Marca de referência: Technofio	CX	1	1	1	2
3	Fio de sutura nylon 4/0. Apresentação: caixa com 24 unidades. Marca de referência: Technofio	CX	1	2	1	2
4	Fio de sutura nylon 5/0 . Apresentação: caixa com 24 unidades. Marca de referência: Technofio	CX	1	1	1	2
5	Fio de sutura nylon 6/0 . Apresentação: caixa com 24 unidades. Marca de referência: Technofio	CX	1	1	1	2
6	Fio de sutura seda 3/0 . Apresentação: caixa com 24 unidades. Marca de referência: Technofio	CX	1	1	1	2
7	Fio dental. Apresentação: rolo de 500m. Marca de referência: Medfio	RL	3	3	5	6
8	Fio retrator n.00. Apresentação: rolo com 244cm de fio. Marca de referência: Ultradent	RL	1	1	2	1
9	Fio retrator n.000. Apresentação: rolo com 244cm de fio. Marca de referência: Ultradent	RL	1	1	1	1
10	Grampo para isolamento absoluto n. 26. Apresentação: unidade. Marca de referência: Golgran	UN	6	8	10	10
11	Grampo para isolamento absoluto n. 200. Apresentação: unidade. Marca de referência: Golgran	UN	3	5	5	5
12	Grampo para isolamento absoluto n. 202. Apresentação: unidade. Marca de referência: Golgran	UN	3	5	6	5
13	Grampo para isolamento absoluto n. 209. Apresentação: unidade. Marca de referência: Golgran	UN	3	3	5	5
14	Grampo para isolamento absoluto n. 211. Apresentação: unidade. Marca de referência: Golgran	UN	3	5	7	3
15	Grampo para isolamento absoluto n. 212. Apresentação: unidade. Marca de referência: Golgran	UN	3	6	3	10

16	Guardanapo de papel medindo aproximadamente 33cm X 30cm. Apresentação: pacote com 50 unidades.	PC	20	82	62*	100
17	Lamina para bisturi n. 11 . Apresentação: caixa com 100 unidades.	CX	1	1	1	1
18	Lamina para bisturi n. 12. Apresentação: caixa com 100 unidades.	CX	1	1	1	1
19	Lamina para bisturi n. 15C . Apresentação: caixa com 100 unidades.	CX	1	1	1	1

\* A quantidade que havia em estoque na data do levantamento (30/04/2024), foi totalmente perdida na enchente.

### Lote 9

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Lençol de borracha. Apresentação: caixa com 26 unidades, embaladas separadamente.	CX	10	14	4	20
2	Lixa de acabamento e polimento dental. Apresentação: caixa com 150 lixas. Marca de referência: 3M	CX	2	5	1	6
3	Lixa de aço 4mm. Apresentação: envelope com 12 tiras.	EV	2	14	3	15
4	Lixa de aço 6mm. Apresentação: envelope com 12 tiras.	EV	2	12	2	15
5	Mandril metálico para disco Sof Lex pop-on. Apresentação: unidade. Marca de referência: 3M	UN	3	7	8	6
6	Matriz pré-moldada para molar de metal. Apresentação: caixa com 20 matrizes. Marca de referência: TDV	CX	2	5	2	5
7	Matriz pré-moldada para molar de poliéster. Apresentação: caixa com 20 matrizes. Marca de referência: TDV	CX	2	5	7	5
8	Matriz pré-moldada para pré-molar de metal. Apresentação: caixa com 20 matrizes. Marca de referência: TDV	CX	2	4	5	5
9	Matriz pré-moldada para pré-molar de poliéster. Apresentação: caixa com 20 matrizes. Marca de referência: TDV	CX	2	3	3	5
10	Matrizes seccionais - Unimatrix. Apresentação: kit contendo 50 matrizes sortidas e dois grampos, um para casos que exijam maior pressão e outro para casos que exijam menor pressão. Marca de referência: TDV	CJ	2	6	6	6
11	Papel oclusal - Carbono em filme para articulação. Apresentação: envelope com 12 tiras (76 x 22mm).	EV	2	2	0	4
12	Pincel aplicador tipo Brush, tamanho Regular. Apresentação: caixa com 100 unidades. Marca de referência: Cavibrush - FGM	CX	2	9	2	10
13	Pontas centrix - accudose agulha. Apresentação: caixa com 20 pontas. Marca de referência: Maquira	CX	2	4	4	2
14	Pontas centrix ponta curva. Apresentação: caixa com 20 pontas. Marca de referência: Maquira	CX	2	4	5	2
15	Pontas enhance tipo "chama de vela". Apresentação: caixa com 07 pontas. Marca de referência: Enhance - Dentsply Sirona	CX	5	14	6	15
16	Pontas enhance tipo "disco". Apresentação: caixa com 07 pontas. Marca de referência: Enhance - Dentsply Sirona	CX	1	3	0	4

17	Pontas enhance "tipo taça". Apresentação: caixa com 07 pontas. Marca de referência: Enhance - Dentsply Sirona	CX	1	3	0	4
18	Sistema Centrix . Apresentação: Kit contendo uma seringa avulsa, 30 ponteiras e 30 êmbolos. Marca de referência: Maquira	CJ	2	8	2	4
19	Sugador plástico descartável. Apresentação: pacotes com 40 unidades. Marca de referência: DFL	PC	10	70	16	70
20	Taça de borracha para profilaxia, com mandril. Apresentação: unidade	UN	2	4	0	6
21	Tiras de poliéster. Apresentação: pacote com 50 tiras.	PC	3	4	3	6

#### Lote 10

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Bicarbonato de sódio envelope 40g. Apresentação: caixa com 15 sachês de 40g. Marca de referência: Schuster	CX	2	8	0	10
2	Ponteira para ultrassom para endodontia ref. E4-S. Apresentação: unidade. Marca de referência: Schuster	UN	2	3	1	5
3	Ponteira para ultrassom ref. T1-S (remoção supragengival). Apresentação: unidade. Marca de referência: Schuster	UN	3	3	2	6
4	Ponteira para ultrassom ref. T4-S (remoção subgengival). Apresentação: unidade. Marca de referência: Schuster	UN	3	8	1	10

#### Lote 11

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Broca carbide Endo Z. Apresentação: unidade.	UN	2	2	4	4
2	Broca diamantada n. 1011. Apresentação: unidade.	UN	10	6	14	6
3	Broca diamantada n. 1012. Apresentação: unidade.	UN	10	12	10	10
4	Broca diamantada n. 1012HL. Apresentação: unidade.	UN	10	6	14	10
5	Broca diamantada n. 1013. Apresentação: unidade.	UN	10	6	9	10
6	Broca diamantada n. 1014. Apresentação: unidade.	UN	10	7	11	10
7	Broca diamantada n. 1014HL . Apresentação: unidade.	UN	10	7	10	10
8	Broca diamantada n. 1015. Apresentação: unidade.	UN	10	6	23	10
9	Broca diamantada n. 1016. Apresentação: unidade.	UN	10	15	2	20
10	Broca diamantada n. 1016HL. Apresentação: unidade.	UN	10	15	6	20
11	Broca diamantada n. 1022. Apresentação: unidade.	UN	10	10	18	10
12	Broca diamantada n. 1033. Apresentação: unidade.	UN	5	4	2	10
13	Broca diamantada n. 1034. Apresentação: unidade.	UN	5	4	3	10

14	Broca diamantada n. 1035. Apresentação: unidade.	UN	5	4	6	10
15	Broca diamantada n. 1045. Apresentação: unidade.	UN	10	6	7	10
16	Broca diamantada n. 1046. Apresentação: unidade.	UN	10	6	3	10
17	Broca diamantada n. 1090. Apresentação: unidade.	UN	10	10	27	10
18	Broca diamantada n. 1091. Apresentação: unidade.	UN	10	7	14	10
19	Broca diamantada n. 1112. Apresentação: unidade.	UN	10	9	15	10
20	Broca diamantada n. 1112F. Apresentação: unidade.	UN	10	12	18	10
21	Broca diamantada n. 1190. Apresentação: unidade.	UN	10	4	11	10
22	Broca diamantada n. 1190F. Apresentação: unidade.	UN	10	4	10	10
23	Broca diamantada n. 2143. Apresentação: unidade.	UN	10	8	16	10
24	Broca diamantada n. 2214. Apresentação: unidade.	UN	10	11	18	10
25	Broca diamantada n. 2215. Apresentação: unidade.	UN	10	12	25	10
26	Broca diamantada n. 3118. Apresentação: unidade.	UN	10	6	3	20
27	Broca diamantada n. 3118F. Apresentação: unidade.	UN	10	10	0	20
28	Broca diamantada n. 3168. Apresentação: unidade.	UN	10	6	2	20
29	Broca diamantada n. 3168F. Apresentação: unidade.	UN	10	6	16	10
30	Broca diamantada n. 3195. Apresentação: unidade.	UN	10	6	6	10
31	Broca diamantada n. 3195F. Apresentação: unidade.	UN	10	6	7	10
32	Broca diamantada n. 4124. Apresentação: unidade.	UN	10	6	16	10
33	Broca diamantada n. 4138. Apresentação: unidade.	UN	10	7	11	10
34	Broca esférica carbide/tungstênio n.2 - Ref. C1.RA.010 (500.204.001.001.010) JOTA. Apresentação: unidade.	UN	6	14	6	10
35	Broca esférica carbide/tungstênio n.2HL - Ref. C1S.RAL.010 (500.205.001.003.010) JOTA. Apresentação: unidade.	UN	6	13	7	10
36	Broca esférica carbide/tungstênio n.3HL - Ref. C1S.RAL.012 (500.205.001.003.012) JOTA. Apresentação: unidade.	UN	6	6	14	10
37	Broca esférica carbide/tungstênio n.4 - Ref. C1.RA.014 (500.204.001.001.014) JOTA. Apresentação: unidade.	UN	6	10	10	10
38	Broca esférica carbide/tungstênio n.4HL - Ref. C1S.RAL.014 (500.205.001.003.014) JOTA. Apresentação: unidade.	UN	6	6	4	10
39	Broca esférica carbide/tungstênio n.6 - Ref. C1.RA.018 (500.204.001.001.018) JOTA. Apresentação: unidade.	UN	6	16	4	20
40	Broca esférica carbide/tungstênio n.6HL . Apresentação: unidade.	UN	6	3	0	10
41	Broca esférica carbide/tungstênio n.8. Apresentação: unidade.	UN	6	6	14	10
42	Broca esférica carbide/tungstênio n.8HL. Apresentação: unidade.	UN	6	6	10	10

### Lote 12

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Desinfetante hospitalar de nível intermediário. Apresentação: frasco com válvula spray de 750mL. Marca de Referência: Germi Rio - Rioquímica	FR	3	6	0	9
2	Detergente enzimático. Apresentação: frasco com 1L. Marca de referência: Riozyme - Rioquímica	FR	2	9	8*	12
3	Embalagens para esterilização em rolo - 05cm x 100m	RL	5	17	3	22
4	Embalagens para esterilização em rolo - 08cm x 100m	RL	5	17	3	22
5	Embalagens para esterilização em rolo - 10cm x 100m	RL	2	6	0	10
6	Embalagens para esterilização em rolo - 12cm x 100m	RL	2	3	2	5
7	Embalagens para esterilização em rolo - 15cm x 100m	RL	2	2	0	4
8	Fita indicadora para autoclave. Apresentação: rolo de 19mm x 30m.	RL	5	10	14	10
9	Indicador biológico para autoclave. Apresentação: caixa com 10 ampolas plásticas. Marca de Referência: Clean Up	CX	5	20	8	25
10	Oleo sintético em spray para lubrificação de canetas de alta e baixa rotação. Apresentação: frasco contendo 200ml e peso líquido 130g. Marca de referência: Kavo/Kerr	FR	2	16	8*	20

\* A quantidade que havia em estoque na data do levantamento (30/04/2024), foi totalmente perdida na enchente.

### Lote 13

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Agulha para irrigação endodôntica. Apresentação: pacote com 10 unidades. Marca de referência: MK Life	PC	10	20	20	30
2	Broca gates n. 1. Apresentação: caixa com 06 unidades.	CX	1	2	2	2
3	Broca gates n. 2. Apresentação: caixa com 06 unidades.	CX	1	2	2	2
4	Broca gates n. 3. Apresentação: caixa com 06 unidades.	CX	1	2	4	2
5	Broca gates n. 4. Apresentação: caixa com 06 unidades.	CX	1	2	2	2
6	Broca largo n. 1. Apresentação: caixa com 06 unidades.	CX	1	2	3	2
7	Broca largo n. 2. Apresentação: caixa com 06 unidades.	CX	1	2	3	2
8	Broca largo n. 3. Apresentação: caixa com 06 unidades.	CX	1	2	3	2
9	Condensador de Gutapercha n.45. Apresentação: caixa com 04 unidades. Marca de referência: Dentsply	CX	2	2	0	6

10	Condensador de Gutapercha n.50. Apresentação: caixa com 04 unidades. Marca de referência: Dentsply	CX	2	2	1	5
11	Condensador de Gutapercha n.55. Apresentação: caixa com 04 unidades. Marca de referência: Dentsply	CX	2	3	3	5
12	Espaçador digital - 25mm n. 30. Apresentação: blister com 4 unidades	BL	1	2	1	3
13	Extirpa nervos 21mm sortido. Apresentação: blister com 10 unidades. Marca de referência: VDW, MK Life	BL	2	4	3	6
14	Extirpa nervos 25mm nº25. Apresentação: blister com 10 unidades. Marca de referência: VDW, MK Life	BL	2	2	0	4
15	Guta percha calibrada nº 25. Apresentação: caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	2	4	2
16	Guta percha calibrada nº 30 . Apresentação: caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	4	6	2
17	Guta percha calibrada nº 35 .Apresentação: caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	4	8	2
18	Guta percha calibrada nº 40 . Apresentação: caixa c/60 pontas de 28mm de comprimento. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	6	7	2
19	Guta percha pontas B7. Apresentação: caixa com 120 pontas. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	1	1	2
20	Guta percha pontas B8.Apresentação: caixa com 120 pontas. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	1	1	2
21	Guta percha pontas F. Apresentação: caixa com 120 pontas. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	5	7	2
22	Guta percha pontas FM.Apresentação: caixa com 120 pontas. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	3	5	2
23	Guta percha pontas M. Apresentação: caixa com 120 pontas. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	2	1	2
24	Guta percha pontas 15-40. Apresentação: caixa com 120 pontas. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	2	3	2
25	Guta percha pontas 45-80. Apresentação: caixa com 120 pontas. Marca de Referência: MK Life/Tanari	CX	2	2	2	2

#### Lote 14

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Lima p/retratamento. Apresentação: caixa com 06 instrumentos sortidos, com stops de silicone. Marca de referência: Dentsply	CX	2	1	0	2
2	Lima 21mm - C-Pilot. Apresentação: blister de PETG 3020 estéril contendo 6 (seis) unidades sortidas com stops de silicone nos números 06, 08 e 10. Marca de referência: VDW	BL	5	6	9	5
3	Lima 21mm - n.06. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	5	20	26	4

4	Lima 21mm - n.08. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	5	20	26	4
5	Lima 21mm - n.10. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	5	18	24	6
6	Lima 21mm - n.15. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	5	18	24	6
7	Lima 21mm - n.15-40. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	5	10	14	4
8	Lima 21mm - n.45-80. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	2	1	1	2
9	Lima 21mm - rotatória (X1 - X3). Apresentação: blister com 3 instrumentos sortidos e esterilizados e selo de segurança contra falsificação. Marca de referência: ProTaper Next - Dentsply	BL	10	19	27	23
10	Lima 21mm - rotatória (X4). Apresentação: blister com 3 instrumentos esterilizados e selo de segurança contra falsificação. Marca de referência: ProTaper Next - Dentsply	BL	5	10	15	10
11	Lima 25mm - C-Pilot. Apresentação: blister de PETG 3020 estéril contendo 6 (seis) unidades sortidas com stops de silicone nos números 06, 08 e 10. Marca de referência: VDW	BL	5	6	9	10
12	Lima 25mm - n.06. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	5	15	21	10
13	Lima 25mm - n.08. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	5	12	21	10
14	Lima 25mm - n.10. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	5	15	19	10
15	Lima 25mm - n.15. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	5	17	2	10
16	Lima 25mm - n.15-40. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	5	10	14	4
17	Lima 25mm - n.45-80. Apresentação: blister com 06 unidades estéreis e embaladas individualmente. Marca de referência: Dentsply	CX	2	2	2	2
18	Lima 25mm - Reciprocante. Apresentação: blister c/3 instrumentos sortidos e esterilizados. Marca de referência: Dentsply	BL	10	22	40	10
19	Lima 25mm - rotatória (X1 - X3). Apresentação: blister com 3 instrumentos sortidos e esterilizados e selo de segurança contra falsificação. Marca de referência: ProTaper Next - Dentsply	BL	10	19	27	23
20	Lima 25mm - rotatória (X4). Apresentação: blister com 3 instrumentos esterilizados e selo de segurança contra falsificação. Marca de referência: ProTaper Next - Dentsply	BL	10	14	15	10

21	Pontas de papel absorvente 15-40. Apresentação: caixa com 120 pontas. Marca de Referência: Dentsply/Tanari	CX	2	2	0	4
22	Pontas de papel absorvente 45-80. Apresentação: caixa com 120 pontas. Marca de Referência: Dentsply/Tanari	CX	1	2	2	2
23	Refil para endométric. Apresentação: pacote com 50 unidades.	PC	2	2	2	4
24	Sonda de RHEIN - n. 3 . Apresentação: unidade. Marca de Referência: Golgran.	UN	1	3	0	4
25	Suctor para endodontia. Apresentação: pacote contendo 10 conjuntos. Marca de referência: Angelus	PC	20	25	46	15

### Lote 15

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Fixador para RX. Apresentação: frasco de no mínimo 475mL. Marca de referência: Carestream	FR	2	9	10*	12
2	Películas para RX Odontológico. Apresentação: Caixa com 150 películas. Marca de referência: Carestream	CX	1	4	2	3
3	Porta película de RX p/14 RX. Apresentação: unidade	UN	20	180	100	100
4	Revelador para RX. Apresentação: frasco de no mínimo 475mL. Marca de referência: Carestream	FR	2	12	8*	12

\* A quantidade que havia em estoque na data do levantamento (30/04/2024), foi totalmente perdida na enchente.

### Lote 16

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Luvas descartáveis extrapequena. Apresentação: caixa com 100 unidades.	CX	20	68	55*	90
2	Luvas descartáveis média. Apresentação: caixa com 100 unidades.	CX	20	155	25*	150
3	Luvas descartáveis pequena. Apresentação: caixa com 100 unidades.	CX	20	80	29*	90
4	Máscara descartável. Apresentação: caixa com 50 unidades.	CX	20	119	153	40
5	Touca cirúrgica descartável . Apresentação: pacote com 100 unidades.	PC	10	21	40*	50

\* A quantidade que havia em estoque na data do levantamento (30/04/2024), foi totalmente perdida na enchente.

### Lote 17

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Etiquetas adesivas p/esterilização. Apresentação: rolo c/500.	RL	20	84	0	100

**Lote 18**

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Bolsa térmica gel tamanho médio. Apresentação: unidade	UN	3	5	0	10
2	Cinta Multiuso para bolsa térmica - costas e ombros. Apresentação: unidade. Marca de referência: Mercur	UN	1	2	1	4
3	Cinta Multiuso para bolsa térmica - membros e articulações Apresentação: unidade. Marca de referência: Mercur	UN	1	2	0	4
4	Eletrodo auto adesivo quadrado 5cm x 5cm. Apresentação: pacote com 4 unidades. Marca de referência: Carci	PC	5	5	11	10
5	Eletrodo auto adesivos redondo 3cm de diâmetro. Apresentação: pacote com 4 unidades. Marca de referência: Carni	PC	5	7	10	10

**Lote 19**

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Lenço de papel com 100 lenços. Apresentação: caixa com 100 lenços. Marca de referência: Elite Softys	CX	40	106	16	140

**Lote 20**

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Tecido p/ secagem de material tipo perfex. Apresentação: bobina com 600un.	RL	1	3	0	4

**Lote 21**

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Tecido para secagem de materiais branco tipo 'wipers'. Apresentação: rolo de 200m picotado em aproximadamente 416 panos de 25cm x 48cm.	RL	1	3	0	4

**Lote 22**

Item	Descrição	UN	Estoque mínimo	Consumo (12 meses)	Saldo (30/04/2024)	Previsão de quantidade máxima de compra
1	Toalha de papel medindo 22cm x 20cm, contendo 60 toalhas em cada rolo. Apresentação: pacote com 2 rolos.	PC	12	63	139*	72

\* A quantidade que havia em estoque na data do levantamento (30/04/2024), foi totalmente perdida na enchente.

**Anexo 3**  
**Modelo de pedido de material a ser solicitado por e-mail**