

## **TERMO DE REFERÊNCIA PARA AQUISIÇÃO DE PRODUTOS ODONTOLÓGICOS POR DISPENSA DE LICITAÇÃO**

### **1. OBJETO E LEI DE REGÊNCIA**

- 1.1.** Aquisição emergencial de materiais odontológicos em geral.
- 1.2.** Esta contratação é regida pela Lei 8.666/93.

### **2. MOTIVAÇÃO**

**2.1.** O presente processo de Dispensa de Licitação é promovido, tendo em vista que este Consórcio Intermunicipal de Saúde tem como principal objetivo a viabilização de ações de saúde pública pelos e para seus entes consorciados, e considerando:

**2.1.1.** A demanda originada pelos municípios de aquisição dos materiais odontológicos e a imediata necessidade de seu atendimento, a fim de que se garanta a continuidade dos serviços em saúde bucal (odontológicos) aos pacientes;

**2.1.2.** O tempo necessário para elaboração, publicação, processamento e homologação de novo Pregão Eletrônico;

**2.2.** Considerando que o objeto desta Dispensa estava dentre os itens licitados no pregão eletrônico nº 025/2021, mas que o montante então indicado não foi suficiente a atender toda a demanda dos Municípios, especialmente após o ingresso do Município de Pato Branco ao quadro de consorciados deste CONIMS, que absorveu considerável parte do quantitativo provisionado.

**2.3.** Considerando que o pregão anterior já se encerrou em 03/01/2023 e até que o novo pregão eletrônico, seja homologado, a demanda atual é urgente e não pode aguardar o normal trâmite deste.

### **3. DA LEI DE PROTEÇÃO DE DADOS**

**3.1.** Ao aderir ao certame, os Licitantes participantes se declaram cientes que, por exigência dos órgãos de controle externo, da Lei nº 12.527/2018 – Lei de Acesso à Informação – e da Resolução CONIMS nº 155/2021, a íntegra do processo licitatório será disponibilizada no Portal de Transparência do CONIMS, que realiza o tratamento de dados pessoais pertinentes à qualificação jurídica, econômico-financeira, tributária e técnica descritas no Edital, para uso exclusivo às finalidades legais e institucionais, conforme disposto na Lei nº 13.709/2018 - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD) e no Decreto nº 10.046/2019.

### **4. PRAZO DE VIGÊNCIA DO CONTRATO DE FORNECIMENTO**

**4.1.** Os Contratos de Fornecimento derivados desta Dispensa de Licitação terão vigência

de 180 (cento e oitenta) dias, contados a partir da data de sua assinatura ou até a data de homologação de novo Processo Licitatório (Pregão Eletrônico), o que ocorrer primeiro.

## **5. QUANTITATIVOS E ESPECIFICAÇÕES**

**5.1.** As especificações dos produtos e seus quantitativos compõem o Anexo I deste Termo de Referência.

## **6. HABILITAÇÃO DOS INTERESSADOS**

**6.1.** Para participação neste processo de Dispensa de Licitação, os fornecedores interessados em participar deverão apresentar os seguintes documentos para fins de habilitação:

### **6.1.1. PARA HABILITAÇÃO JURÍDICA:**

**6.1.2.** No caso de empresário individual: inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, a cargo da Junta Comercial da respectiva sede.

**6.1.3.** No caso de sociedade empresária ou empresa individual de responsabilidade limitada – EIRELI: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede.

**6.1.4.** Em se tratando de Microempreendedor Individual MEI: Certificado da Condição de Microempreendedor Individual – CCMEI, na forma da Resolução CGSIM n.º 16, de 2009, cuja aceitação ficará condicionada à verificação da autenticidade no sítio [www.portaldoempreendedor.gov.br](http://www.portaldoempreendedor.gov.br).

### **6.2. PARA QUALIFICAÇÃO ECONÔMICO – FINANCEIRA:**

**6.2.1.** CERTIDÃO NEGATIVA DE PEDIDO DE FALÊNCIA, CONCORDATA E RECUPERAÇÃO JUDICIAL E EXTRAJUDICIAL, expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica, referente à matriz e, quando for o caso, igualmente da filial licitante, em data não anterior a 90 (noventa) dias da data de início deste processo de Dispensa de Licitação, se outro prazo não constar no documento, **ou** CERTIDÃO POSITIVA DE PEDIDO DE RECUPERAÇÃO JUDICIAL OU EXTRAJUDICIAL, condicionada à apresentação de Certidão emitida pela instância judicial competente, que declare que a empresa se encontra apta econômica e financeiramente para participar deste processo de Dispensa de Licitação.

**6.3.** No caso de comprovação de enquadramento como microempresa, empresa de pequeno porte, microempreendedor individual ou demais, poderá ser solicitado cópia do último balanço/DRE registrado.

### **6.4. PARA REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA:**

**6.4.1.** Prova de inscrição no Cadastro de Pessoa Jurídico – CNPJ.

**6.4.2.** Prova de regularidade para com a Fazenda Federal, mediante a apresentação de CERTIDÃO CONJUNTA DE DÉBITOS RELATIVOS A TRIBUTOS FEDERAIS E A DÍVIDA ATIVA

DA UNIÃO, expedida pela Secretaria da Receita Federal do Ministério da Fazenda.

**6.4.3.** Prova de regularidade para com a FAZENDA ESTADUAL do domicílio ou sede do licitante, relativo aos tributos relacionados com o objeto licitado.

**6.4.4.** Prova de regularidade para com os débitos MUNICIPAIS, relativa aos tributos relacionados com o objeto licitado.

**6.4.5.** Certificado de Regularidade de Situação com o FUNDO DE GARANTIA DE TEMPO DE SERVIÇOS (FGTS).

**6.4.6.** Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho, mediante a apresentação de CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS – CNDT.

### **6.5. PARA QUALIFICAÇÃO TÉCNICA:**

**6.5.1.** Autorização de Funcionamento da empresa (AFE) emitida pela ANVISA/MS ou documento comprobatório de isenção.

**6.5.2.** Licença Sanitária emitida pela Vigilância Sanitária municipal ou estadual de domicílio da proponente.

**6.5.3.** Atestado de Capacidade Técnica, que comprove aptidão para desempenho de atividade pertinente e compatível em características, quantidades e prazos com o objeto da presente licitação, emitido, no mínimo, por 01 (um) órgão público ou privado.

**6.5.4.** Registro do Produto na ANVISA ou documento comprobatório de dispensa/isenção do mesmo.

**6.5.5.** Ficha Técnica do produto/material oferecido pela proponente.

**6.6.** O não atendimento às exigências constantes neste Termo de Referência poderá implicar na desclassificação/inabilitação da proponente nesta Dispensa de Licitação.

## **7. DA PROPOSTA**

**7.1.** A proposta de preços escrita poderá ser preenchida conforme Anexo II deste Termo de Referência, vedado conter dados aleatórios ao objeto em questão.

**7.2.** Os participantes deverão elaborar suas propostas com preços equivalentes aos praticados no mercado no dia de sua apresentação.

**7.3.** Serão desconsiderados, e o proponente desclassificado para o item, os valores ofertados que sejam considerados inexequíveis ou superfaturados.

**7.4.** Nos preços propostos, deverão estar inclusos todos os custos diretos e indiretos necessários à perfeita execução do objeto, inclusive fretes.

**7.5.** O prazo de validade da proposta não poderá ser inferior a 90 (noventa) dias, a contar da sua apresentação ao CONIMS.

**7.6.** Para balizar os preços poderá a Comissão Permanente de Licitações realizar pesquisas junto a outros fornecedores, em mídias eletrônicas, em contratos públicos de outros entes (de mesmo objeto), sites do governo e demais conforme pertinência.

**7.7.** O preço proposto deverá ser expresso em moeda corrente nacional, com até 02 (duas) casas decimais (0,00).

**7.7.1.** Para fins de agilidade e economicidade dos recursos públicos, aqueles proponentes que oferecerem seus produtos com mais de 2 (duas) casas decimais, terão suas propostas finais reajustadas, sem prévia consulta, sendo desconsiderado o 3º (terceiro) dígito, sem arredondamento.

**7.8.** Deverá constar na proposta de preços escrita o número do registro do produto na ANVISA/MS e o quantitativo das embalagens dos respectivos produtos.

## **8. ENVIO DA PROPOSTA E DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO**

**8.1.** Os fornecedores interessados em participar deste processo de Dispensa de Licitação, deverão encaminhar sua proposta de acordo com o Anexo II, juntamente com a declaração constante no Anexo III, exclusivamente pelo e-mail: [licitacao@conims.com.br](mailto:licitacao@conims.com.br).

**8.2. O prazo para envio/recebimento das propostas e documentação de habilitação será de 5 (cinco) dias úteis, contados a partir da data de publicação do aviso da Dispensa de Licitação no jornal Diário do Sudoeste.**

**8.3.** As proponentes que deixarem de enviar qualquer um dos documentos de habilitação, serão automaticamente desclassificadas do certame. Não serão aceitos documentos posteriormente àqueles enviados juntamente com a proposta de preços, salvo se solicitados pelo Setor de Licitação, a título de diligência.

## **9. DA CLASSIFICAÇÃO DOS PARTICIPANTES**

**9.1.** Para cada item serão classificados os participantes pela ordem crescente dos valores ofertados (do menor para o maior valor).

**9.2.** No caso de empate será dada preferência à contratação com microempresas, empresas de pequeno porte e microempreendedores individuais. Persistindo o empate, os fornecedores serão contatados via e-mail para reformularem suas propostas.

**9.3.** Caso o primeiro classificado seja desclassificado/inabilitado, a Comissão Permanente de Licitações analisará a documentação dos proponentes remanescentes, de acordo com a ordem de classificação.

## **10. VERIFICAÇÃO DA DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO**

**10.1.** Os documentos de habilitação serão analisados pela Comissão Permanente de Licitações, conforme resolução deste CONIMS, quanto a sua conformidade com o solicitado.

**10.2.** Os documentos apresentados para a habilitação deverão estar em nome da proponente correspondente ao CNPJ informado na proposta. Se a proponente for matriz, todos os documentos deverão estar em nome da matriz. Se for filial, todos os documentos

deverão estar em nome da filial, exceto aqueles que pela própria natureza ou por determinação legal, forem comprovadamente emitidos apenas em nome da matriz.

**10.3.** Salvo as exceções previstas neste Termo de Referência, os documentos exigidos para habilitação não poderão em hipótese alguma, serem substituídos por protocolos que configurem o seu requerimento.

**10.4.** Será verificado se a proponente possui alguma restrição de licitar ou contratar com a Administração Pública, no TCU (Tribunal de Contas da união) e/ou no TCEPR (Tribunal de Contas do Estado do Paraná).

**10.5.** Caso a proponente possua registro de inidoneidade, em qualquer ente da Administração Pública (federal, estadual ou municipal), a mesma será excluída do processo de Dispensa de Licitação.

**10.6.** Registros de suspensão, em qualquer órgão que não o CONIMS, não impedem a participação neste processo de Dispensa de Licitação.

## **11. DO VENCEDOR/CONTRATADO**

**11.1.** Será declarado vencedor o fornecedor, com o qual posteriormente será firmado o contrato de fornecimento, aquele que ofertar o menor preço, desde que seu produto atenda integralmente o solicitado e que apresente toda a documentação de habilitação válida/vigente.

## **12. FORMA DE SOLICITAÇÃO DOS PRODUTOS**

**12.1.** A aquisição dos produtos será formalizada por intermédio da emissão da Solicitação de Fornecimento, devidamente assinadas pelo responsável do Setor de Compras.

**12.2.** Não serão efetuados pedidos sobre faturamento mínimo.

**12.3. Os produtos serão adquiridos em compra única (sem parcelamento de pedidos).**

**12.4. Os interessados em participar deste processo de Dispensa de Licitação, deverão assegurar seus estoques com os quantitativos solicitados, para que não ocorra atraso na entrega.**

## **13. LOCAL DE ENTREGA, PRAZO E CONDIÇÕES**

**13.1.** Os produtos deverão ser entregues na Sede do CONIMS, cito à Rua Afonso Pena, nº 1902, Bairro Anchieta, Pato Branco/PR, CEP 85.501-530, no setor de compras/almojarifado, das 07:30 às 11:30 e das 13:00 às 17:00 de segunda à sexta-feira.

**13.2. Uma vez efetuado o pedido, o fornecedor contratado deverá efetuar a entrega em até 10 (dez) dias úteis, sob pena de aplicação das penalidades**

**legalmente previstas e/ou rescisão do contrato, caso a entrega não ocorra no prazo.**

**13.2.1.** Fica proibida à troca de marca e/ou fabricante dos produtos indicados na proposta aceita, **SALVO** por motivo justo decorrente de fato superveniente devidamente formalizado e instruído com documentos comprobatórios e aceitos pelo CONIMS.

#### **14. CONDIÇÕES DE RECEBIMENTO DOS PRODUTOS**

**14.1.** Quando da entrega, os produtos serão aceitos provisoriamente.

**14.2.** O recebimento definitivo será feito após a verificação da conformidade com o exigido neste Termo de Referência, no prazo de 10 (dez) dias úteis a contar da data de recebimento provisório pelo setor de compras.

**14.3.** O recebimento definitivo não isenta a (as) proponente (s) adjudicatária (s) de suas responsabilidades assumidas por meio deste processo de Dispensa de Licitação.

**14.4.** Os produtos solicitados através de Solicitação de Fornecimento deverão ser entregues acompanhados de nota fiscal de venda, **na qual deverá constar o número da solicitação de fornecimento que a originou, quantidade, marca, valor unitário e total, fabricação, lote e validade dos mesmos.**

**14.5.** As caixas e volumes nos quais os produtos vierem acondicionados deverão estar em perfeito estado, e serem próprias para seu transporte (embalagens originais), caso contrário, a mercadoria não será recebida.

**14.5.1.** Em caso de avaria do produto durante o transporte, o mesmo deverá ser devidamente recolhido pelo fornecedor contratado e repostado por produto íntegro, sem qualquer ônus adicional para este CONIMS e no prazo assinalado pelo Setor de Compras.

**14.5.2.** Em caso de extravio dos volumes pela transportadora, o fornecedor contratado deverá efetuar imediatamente a reposição dos mesmos, cumprindo o prazo previsto no Item 10.3. deste Termo de Referência, para efetiva entrega.

**14.6.** Os produtos deverão ser entregues com validade mínima de 12 (doze) meses, contados a partir da data de fabricação.

**14.7.** Caso o produto entregue venha a sofrer alterações que impliquem em perda de qualidade no prazo de sua validade, por fato não atribuível ao CONIMS ou ao Município receptor, fica o fornecedor contratado obrigado a efetuar a troca dos mesmos nas especificações e quantidades relativas, sem nenhum ônus para este CONIMS, no prazo de 5 (cinco) dias úteis a partir da data de notificação.

**14.8.** Todos os produtos entregues serão fiscalizados e, se apresentarem quaisquer problemas deverão ser repostos no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, sem prejuízo para a Administração.

**14.9.** Apurada, em qualquer tempo, divergência entre as especificações pré-fixadas e o

fornecimento, serão aplicadas ao fornecedor, as sanções previstas neste Termo de Referência e na legislação vigente.

**14.10.** Em caso de devolução do (s) material (ais) por estar (em) em desacordo com as especificações, todas as despesas serão atribuídas ao fornecedor contratado.

**14.11.** As proponentes deverão informar na proposta de preços escrita o quantitativo das embalagens, evitando-se o fracionamento dos produtos.

## **15. OBRIGAÇÕES DO FORNECEDOR CONTRATADO**

**15.1.** Responsabilizar-se pelo fornecimento dentro dos prazos previstos e padrões de qualidade e quantidades exigidas, inclusive pelas obrigações decorrentes da inobservância da legislação em vigor.

**15.2.** Assumir a responsabilidade pelos encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais e demais despesas direta ou indireta resultantes da adjudicação deste processo de Dispensa de Licitação.

**15.3.** Providenciar a imediata correção das divergências apontadas pelo CONIMS quanto ao fornecimento dos produtos.

**15.4.** Comunicar imediatamente ao CONIMS toda e qualquer irregularidade ou dificuldade que impossibilite a execução do Contrato de Fornecimento.

**15.5.** Manter durante a execução do Contrato de Fornecimento todas as condições de habilitação e qualificação exigidas no processo de Dispensa de Licitação e constante da sua proposta.

**15.6.** O fornecedor contratado é responsável por danos causados ao CONIMS, ou a terceiros, decorrentes de culpa ou dolo na execução do Contrato de Fornecimento, não excluída ou reduzida essa responsabilidade pela presença de fiscalização ou pelo acompanhamento da execução por órgão ou responsável do CONIMS.

**15.7.** Cumprir todas as leis e posturas federais, estaduais e municipais e pertinentes e responsabilizar-se por todos os prejuízos decorrentes de infrações a que houver dado causa.

## **16. OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE/CONIMS**

**16.1.** Promover, através de seu representante, o acompanhamento e a fiscalização do Contrato de Fornecimento, anotando em registro próprio as falhas detectadas e comunicando ao fornecedor contratado, as ocorrências de quaisquer fatos que, a seu critério, exijam medidas corretivas por parte daquela.

**16.2.** Prestar as informações e os esclarecimentos que venham a ser solicitados pelo contratado, em tempo hábil, de quaisquer dúvidas relacionadas à execução do Contrato de Fornecimento.

**16.3.** Efetuar o pagamento pelo efetivo fornecimento, dentro das condições ora estabelecidas.

**16.4.** Receber os produtos na quantidade e qualidade solicitada, nos prazos e condições definidos no Contrato de Fornecimento, responsabilizando-se o fornecedor contratado por qualquer dano causado pelos produtos fornecidos.

## **17. DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

**17.1.** As despesas geradas em função do objeto ocorrerão por conta da dotação orçamentária prevista sob o código 02.001.10.302.0002.2.002.3.3.90.30.00.00.00.00 – fonte 076.

## **18. EMISSÃO DA NOTA FISCAL**

**18.1.** Mediante Solicitação de Fornecimento do Setor de Compras e Manutenção deste CONIMS, deverá ser emitida Nota Fiscal no mesmo CNPJ do fornecedor contratado, ao CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE - CNPJ: 00.136.858/0001-88 – Rua Afonso Pena, n.º 1902, Bairro Anchieta, Pato Branco/PR. CEP: 85.501-530 – Inscrição Estadual: Isenta – Inscrição Municipal: 247858.

**18.2.** A Nota Fiscal deverá apresentar:

- a)** A modalidade e o número da Dispensa de Licitação;
- b)** Número da Solicitação de Fornecimento;
- c)** A descrição do item, marca, valor unitário, quantidade, lote, fabricação e validade;
- d)** Banco, agência e conta corrente no mesmo CNPJ registrado.

**18.3.** O cálculo dos impostos e tributos é de responsabilidade do emitente.

**18.4.** A Nota Fiscal deve ser encaminhada ao e-mail: [compras@conims.com.br](mailto:compras@conims.com.br) no ato de sua emissão, bem como acompanhar a entrega do item.

**18.5.** Havendo erros na emissão da Nota Fiscal a mesma deverá ser substituída ou anulada, e/ou constatação de erros na entrega dos itens solicitados, circunstâncias que impeçam a liquidação da despesa, o prazo de pagamento ficará suspenso até que o fornecedor contratado providencie as medidas saneadoras.

**18.6.** Após o aceite definitivo por membro da Comissão de Recebimento de Bens e Serviços, a Nota Fiscal será encaminhada ao Setor de Contabilidade.

## **19. VENCIMENTO E PAGAMENTO**

**19.1.** O vencimento se dará até o dia 30 do mês posterior a data do aceite definitivo da Nota Fiscal, em moeda corrente nacional, através de crédito, DOC ou TED na conta corrente de pessoa jurídica no mesmo CNPJ registrado. No decorrer do processo, caso seja necessária alteração de banco, agência e/ou conta corrente deverá ser solicitado através



de Ofício ao Setor de Tesouraria deste CONIMS.

**19.2. O pagamento não será realizado através de boleto bancário.**

**19.3.** O pagamento se dará até o vencimento.

**19.4.** Não poderá ser cobrado qualquer tipo de despesa senão única e exclusivamente o valor dos itens devidamente solicitados e recebidos.

**19.5.** Em caso de atraso de pagamento motivado exclusivamente pelo Órgão Gerenciador, o pagamento será monetariamente atualizado, a partir do dia de seu vencimento e até o de sua liquidação, segundo os mesmos critérios adotados para a atualização de obrigações tributárias da entidade, de acordo com o IPCA acumulado no período, e juros moratórios, à razão de 0,5% (meio por cento) ao mês, calculados "pro rata tempore" em relação ao atraso verificado vigente na data de seu pagamento. Mediante aplicação das seguintes fórmulas:

$$I = (TX / 100) / 365$$

$$EM = I \times N \times VP$$

Onde:

*I = Índice de atualização financeira;*

*TX = Percentual da taxa de juros de mora anual;*

*EM = Encargos moratórios;*

*N = N. de dias entre a data prevista para pagamento e a do efetivo pagamento;*

*VP = Valor da parcela em atraso.*

**19.6.** Em caso de Processo Administrativo, o CONIMS poderá deduzir o valor de multas impostas do saldo a pagar.

## **20. REAJUSTE DE PREÇOS**

**20.1.** Os preços contratados não serão reajustados.

## **21. PENALIDADES**

**21.1.** Caberá multa compensatória a ser calculada sobre o valor total da proposta, sem prejuízo das demais sanções administrativas e indenização suplementar em caso de perdas e danos decorrentes da recusa, ao vencedor que:

**21.1.1.** Não mantiver sua proposta, até o momento da adjudicação: multa de 10% (dez por cento) sobre o item/itens do qual resultou vencedor.

**21.1.2.** Recusar a celebrar/assinar o instrumento de contratação: multa punitiva de 20% (vinte por cento) sobre o item/itens do qual resultou vencedor, em valor não inferior a R\$ 1.500 (um mil e quinhentos reais).

**21.2.** Ao fornecedor contratado que, sem justa causa, não cumprir com as obrigações

deste processo de Dispensa de Licitação, como manter sua proposta, assinar o Contrato de Fornecimento, não realizar a entrega dos pedidos, entregar com atraso ou fora das especificações, ou em qualquer outra hipótese de inexecução parcial ou total, ser-lhe-ão aplicadas as seguintes penalidades, inclusive de forma cumulativa:

**21.2.1.** Advertência.

**21.2.2.** Multa de mora ou punitiva, cumulativas ou não sem prejuízo da apuração de perdas, danos sofridos e/ou suportados pelo CONIMS:

**21.2.2.1.** Nos casos em que houver atraso injustificado na entrega dos produtos, superior a 5 (cinco) dias, poderá ser aplicada multa moratória de 0,5% (meio por cento), por dia de atraso, sobre o valor total da Solicitação de Fornecimento, respeitado o mínimo de R\$ 200,00 (duzentos reais) diários, a ser calculado desde o 1º (primeiro) dia de atraso até o efetivo cumprimento da obrigação limitado a 30 dias.

**21.2.2.2.** Perdurando o atraso injustificado na entrega, superior a 30 (trinta) dias, poderá o CONIMS aplicar ainda a penalidade de multa punitiva de 10% sobre o valor total da Solicitação de Fornecimento, podendo ser rescindido o contrato com o fornecedor.

**21.2.2.3.** Nos casos de inexecução parcial e/ou de qualquer outra irregularidade, poderá ser aplicada multa punitiva de 10% (dez por cento) sobre o valor total do Contrato de Fornecimento, respeitado o mínimo de R\$ 2.000 (dois mil reais), sem prejuízo da rescisão contratual.

**21.2.3.** Suspensão temporária de participação em licitação e impedimento de contratar com o CONIMS, por até 2 (dois) anos, em decisão fundamentada.

**21.2.4.** Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição ou até que seja promovida a reabilitação perante o CONIMS, que será concedida sempre que o contratado ressarcir o CONIMS pelos prejuízos resultantes e após decorrido o prazo da sanção aplicada com base no item anterior.

## **22. RESCISÃO DO CONTRATO DE FORNECIMENTO**

**22.1.** O Contrato de Fornecimento poderá ser rescindido de pleno direito total ou parcialmente, independente de notificação judicial ou extrajudicial, sem que ao fornecedor contratado assista o direito a qualquer indenização, garantido o devido contraditório, quando o mesmo:

**22.1.1.** Caracterizada a hipótese de inexecução total ou parcial das condições de fornecimento ora estabelecidas.

**22.1.2.** Sem justa causa e prévia comunicação ao CONIMS, suspender a execução do fornecimento e/ou recusar-se a fornecer os produtos no prazo estabelecido pela administração.

**22.1.3.** Interpreta-se como negativa de entregar os produtos deste processo de Dispensa de Licitação, a recusa em assinar o Contrato de Fornecimento.

**22.1.4.** Não aceitar reduzir seu preço registrado, na hipótese de o mesmo tornar-se superior aos praticados no mercado.

**22.1.5.** Caso fortuito ou força maior, regularmente comprovada, impeditivo da execução do Contrato de Fornecimento.

**22.1.6.** Por razões de interesse público, devidamente motivadas e justificadas.

**23. COMPÕEM ESTE TERMO DE REFERÊNCIA OS SEGUINTE ANEXOS:**

ANEXO I – Planilha com descritivos e quantidades dos produtos;

ANEXO II – Modelo da Proposta;

ANEXO III – Modelo de Declaração de Ciência aos Termos da Lei Geral de Proteção de Dados - LGPD.

Pato Branco/PR, 07 de março de 2023.

**YHARA MARIANNA SEVERGNINI MEZZOMO**  
**COORDENADORA DO SETOR DE COMPRAS E ALMOXARIFADO**

**ANEXO I**

**PLANILHA COM DESCRITIVOS E QUANTIDADES DOS PRODUTOS**

ITEM	CÓDIGO CONIMS	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	UNIDADE DE FORNECIMENTO	QUANTIDADE TOTAL
001	7202156830	Acido gel fosforico 37%; Indicado para a realização de condicionamento ácido total (dentina e esmalte) ou parcial (esmalte), proporcionando maior e melhor retenção dos materiais resinosos, utilizados nas restaurações diretas, fixação de brackets ortodônticos, cimentações adesivas de restaurações indiretas e nos selamentos de fôssulas e fissuras. Viscosidade adequada e presença de corante azul, o que permite aplicação segura, reduzindo o risco de escoamento e melhor visualização da região a ser condicionada. Gel tixotrópico. Kit com 3 seringas de 2,5ml cada.	KIT	602
002	7202156831	Acrílico uso odontológico, autopolimerizável, líquido - 250 ml	UND	12
003	7202156832	Acrílico uso odontológico, autopolimerizável, pó - 25 gr	UND	2
004	7202155026	Adaptador de pontas para sucção Luer Vacuum. Pacote c/ 10 unidades transparente 10mmx100mm autoclavável	PCT	10
005	72020338	Adesivo fotopolimerizável universal, autocondicionante nanocomponente. Composto por diamina Bis Acrílica; Água; Propanol; DiHidrogênio Fosfato Metacrilato; Penta; Propilamina Bis Acrílica; Canforoquinona; HexaFluorFosfato; Benzonitrila Dimetilamino; Hidroquinona. Embalagem mínimo de 5ml, indicado para todas as clases de restaurações, cimentação adesiva de cerâmica, pino de fibra de vidro.	FR	241
006	7202155027	Agulha gengival curta 30g, amarelo, bisel trifacetado, esterilidade e acondicionamento individual, frisos interno no canhão, fixação reforçada da cânula ao canhão, cânula parede fina com lubrificantes especiais, cânula adequadamente flexível, tamanho da agulha não superior a 22 mm. Cx c/ 100	CX	291
007	7202155028	Agulha gengival extra curta 30g, amarelo, bisel trifasetado, esterilidade e acondicionamento individual, frisos interno no canhão, fixação reforçada da cânula ao canhão, cânula parede fina com lubrificantes especiais, cânula adequadamente flexível. Tamanho da agulha não superior a 15 mm. Cx c/100 un.	CX	140
008	7202155029	Agulha gengival longa 27g, cinza, estéril, cânula siliconizada e adequadamente flexível, descartável, atóxica e apirogênica, calibre 0,40mm, bisel trifacetado, acondicionamento individual, frisos interno no canhão, fixação reforçada da cânula ao canhão, cânula parede fina com lubrificantes especiais. Tamanho da agulha não superior a 30 mm. Cx c/100 un.	CX	129
009	72020341	Alginato elástico para impressão livre de poeira tipo I, presa rápida pó, embalagem em atmosfera modificada. Mínimo 453gr.	PCT	2

010	7202156833	Alginato elástico, impressão de alta precisão, longa conservabilidade de molde em até 5 dias, tixotrópico. livre de poeira, apresentação: embalagem com aproximadamente 450 gr.	UND	2
011	10012950	Anestésico Mepivacaína 3% sem vaso constritor, CX c/ 50 tubetes	CX	133
012	7202155044	Anestésico odontológico articaína 4% com epinefrina 1:100.000, tubetes de 1,8ml. CX com 50 tubetes.	CX	609
013	7202155045	Anestésico odontológico cloridrato de mepivacaína 2% com epinefrina 1:100.000, tubetes de 1,8ml. CX com 50 tubetes.	CX	672
014	7202155046	Anestésico odontológico lidocaína 3% com hemitartrato de norepinefrina 1:50.000, tubetes de 1,8ml. CX com 50 tubetes.	CX	568
015	72020342	Anestésico Tópico 12gr, benzocaína 20%.	UND	270
016	10013664	Anestésico tópico de Lidocaína spray 10%, 50 ml	FR	45
017	7202156834	Antisséptico Bucal sem álcool, com clorexedina 0,12% embalagem mínima de 250ml.	FR	50
018	10010003	Antisséptico Bucal sem álcool, com clorexedina 0,12% embalagem mínima de 500ml.	FR	95
019	7202156835	Aplicador odontológico, dobrável, descartável, plástico, pontas fibras não absorventes, fina, embalagem contendo 100 unidades.	PCT	353
020	7202156836	Barreira gengival em resina fotopolimerizável à base de metacrilato. Aplicação direta, fácil remoção, viscosidade adequada, adesão ao dente, ao dique e ao grampo de isolamento, permite melhor visualização. Embalada em seringa com 2 g e com ponteiros para aplicação do produto.	UND	18
021	10013539	Bicarbonato de sódio pó para profilaxia 40 gr. Granulação extra fina, pureza mínima 90%	UND	60
022	7202156837	Bisturi - uso odontológico, aço inoxidável, gengivótomo, Orban 1/2, esterilizável	UND	13
023	7202156838	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, corte médio, 2134	UND	80
024	7202155049	Broca Carbide peça de mão PM esférica 44,5mm nº 2	UND	10
025	7202155051	Broca Carbide peça de mão PM esférica 44,5mm nº 5	UND	10
026	7202155052	Broca Carbide peça de mão PM esférica 44,5mm nº 6	UND	10
027	7202155053	Broca Carbide peça de mão PM esférica 44,5mm nº 7	UND	10
028	7202155054	Broca Carbide peça de mão PM esférica 44,5mm nº 8.	UND	10
029	7202156839	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, 4084, ponta inativa, autoclavável.	UND	55
030	7202156840	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, chama, 3117 F, autoclavável.	UND	268
031	7202156841	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, chama, 3117 FF, autoclavável	UND	163
032	7202156842	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, chama, haste regular, corte extra fino, ref. 3118FF	UND	590
033	7202156843	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, chama, haste regular, corte médio, 1111	UND	165
034	7202156844	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cilíndrica com extremidade cônica, 4114 F, autoclavável.	UND	150
035	7202156845	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cilíndrica com extremidade cônica, 4114 FF, autoclavável.	UND	190
036	7202156846	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cilíndrica, haste regular, corte médio, 1090	UND	110

037	7202156847	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cone invertido, haste curta, corte médio, 1312	UND	50
038	7202156848	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cone invertido, haste regular, corte médio, 1032	UND	60
039	7202156849	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, Conica Extremidade Arredondada, 2137, autoclavável.	UND	50
040	7202156850	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cônica, topo em chama, haste regular, corte extra fino, ref. 1190F	UND	350
041	7202156851	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cônica, topo em chama, haste regular, corte extra fino, ref. 1190FF	UND	440
042	7202156852	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cônica, topo em chama, haste regular, corte extra fino, ref. 3195FF	UND	360
043	7202156853	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cônica, topo em chama, haste regular, corte fino, 2200	UND	130
044	7202156854	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cônica, topo em chama, haste regular, corte fino, ref. 3195F	UND	150
045	7202156855	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cônica, topo inativo, haste regular, corte médio, ref. 3080	UND	95
046	7202156856	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cônica, topo ogival, haste longa, corte médio, 3193	UND	40
047	7202156857	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cônica, topo ogival, haste regular, corte médio, 3195	UND	90
048	7202156858	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, cônica, topo ogival, haste regular, corte médio, ref. 1190	UND	66
049	7202156859	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, esférica, com colar, haste regular, corte médio, 1023	UND	520
050	7202156860	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, esférica, haste curta, corte médio, 1302	UND	270
051	7202156861	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, esférica, haste longa, corte grosso, 1016	UND	750
052	7202156862	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, esférica, haste longa, corte médio, 1013	UND	650
053	7202156863	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, esférica, haste longa, corte médio, 1015	UND	620
054	7202156864	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, esférica, haste longa, corte médio, 1019	UND	90
055	7202156865	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, esférica, haste regular, corte médio, 1011	UND	760
056	7202156866	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, esférica, haste regular, corte médio, 1019	UND	410
057	7202156867	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, pêra, haste regular, corte extra fino, ref. 3168FF	UND	575
058	7202156868	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, tronco cônica, topo arredondado, haste regular, corte fino, 2135F	UND	290
059	7202156869	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, tronco cônica, topo arredondado, haste regular, corte médio, 2135	UND	40
060	7202156870	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, tronco cônica, topo arredondado, haste regular, corte médio, 4138	UND	20
061	7202156871	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, tronco cônica, topo plano, haste regular, corte médio, 1062	UND	80
062	7202156872	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, tronco cônica, topo plano, haste regular, corte médio, 3070	UND	30

063	7202156873	Broca alta rotação, aço inoxidável diamantada, tronco cônica, topo plano, haste regular, corte médio, 4072	UND	10
064	7202156874	Broca alta rotação, carbide, cilíndrica, transmetal, 19 mm, corte grosso, 12 mm diâmetro	UND	70
065	7202156875	Broca alta rotação, carbide, cone invertido, haste regular, corte médio, ref. 245	UND	70
066	7202156876	Broca alta rotação, carbide, cônica longa, topo arredondado, Zekrya, ref. 28	UND	276
067	7202156877	Broca alta rotação, carbide, esférica, haste longa, cirúrgica, ref. 2	UND	80
068	7202156878	Broca alta rotação, carbide, esférica, haste longa, cirúrgica, ref. 4	UND	100
069	7202156879	Broca alta rotação, carbide, esférica, haste longa, cirúrgica, ref. 6	UND	90
070	7202156880	Broca alta rotação, carbide, esférica, haste longa, cirúrgica, ref. 8	UND	60
071	7202156881	Broca alta rotação, carbide, esférica, haste longa, corte médio, ref. 4	UND	40
072	7202156882	Broca alta rotação, carbide, esférica, haste longa, corte médio, ref. 8	UND	10
073	7202156883	Broca alta rotação, carbide, esférica, haste regular, corte médio, ref. 2	UND	10
074	7202156884	Broca alta rotação, carbide, esférica, haste regular, corte médio, ref. 4	UND	30
075	7202156885	Broca alta rotação, carbide, esférica, haste regular, corte médio, ref. 6	UND	10
076	7202156886	Broca alta rotação, carbide, esférica, haste regular, corte médio, ref. 8	UND	10
077	7202156887	Broca alta rotação, carbide, pêra, curta, haste regular, corte médio, ref. 330	UND	10
078	7202156888	Broca alta rotação, carbide, tronco cônica, haste regular, picotada, ref. 700	UND	50
079	7202156889	Broca alta rotação, carbide, tronco cônica, haste regular, picotada, ref. 701	UND	100
080	7202156890	Broca alta rotação, carbide, tronco cônica, haste regular, picotada, ref. 702	UND	20
081	7202156891	Broca alta rotação, carbide, tronco cônica, haste regular, picotada, ref. 703	UND	10
082	7202156892	Broca alta rotação, carbide, tronco cônica, picotada, haste longa, cirúrgica, ref. 701	UND	55
083	7202156893	Broca alta rotação, carbide, tronco cônica, picotada, haste longa, cirúrgica, ref. 702	UND	50
084	7202156894	Broca alta rotação, carbide, tronco cônica, picotada, haste longa, cirúrgica, ref. 703	UND	30
085	7202156895	Broca alta rotação, carbide, tronco cônica, picotada, haste regular, cirúrgica, ref. 701	UND	25
086	7202156896	Broca alta rotação, carbide, tronco cônica, picotada, haste regular, cirúrgica, ref. 702	UND	10
087	7202156897	Broca alta rotação, carbide, tronco cônica, picotada, haste regular, cirúrgica, ref. 703	UND	10
088	7202156898	Broca alta rotação, carboneto de tungstênio, trônco - cônico, ponta ativa, zekrya, ref. 23 mm	UND	90

089	7202156899	Broca baixa rotação, contra ângulo, aço carbono esférica, corte regular, haste regular, ref. 1	UND	70
090	7202156900	Broca baixa rotação, contra ângulo, aço inoxidável, esférica, corte médio, haste regular, ref. 1/2	UND	76
091	7202156901	Broca baixa rotação, contra ângulo, aço inoxidável, esférica, corte regular, haste longa, ref. 1	UND	60
092	7202156902	Broca baixa rotação, contra ângulo, aço inoxidável, esférica, corte regular, haste longa, ref. 3	UND	135
093	7202156903	Broca baixa rotação, contra ângulo, aço inoxidável, esférica, corte regular, haste longa, ref. 5	UND	100
094	7202156904	Broca baixa rotação, peça de mão, carboneto de Tungstênio, 1508, corte cruzado médio	UND	18
095	7202156905	Broca baixa rotação, peça reta, carboneto de tungstênio, cônica, 1502, corte cruzado médio	UND	18
096	7202156906	Broca baixa rotação, peça reta, carboneto de tungstênio, cônica, ref. 1510, corte cruzado médio	UND	18
097	7202156907	Broca Baixa Rotação, Tipo: Contra Ângulo, Material: Aço Inoxidável, Formato: Esférica, Tipo Corte: Corte Regular, Tipo Haste: Haste Longa, Referência: Ref. 2	UND	50
098	7202156908	Broca Baixa Rotação, Tipo: Contra Ângulo, Material: Aço Inoxidável, Formato: Esférica, Tipo Corte: Corte Regular, Tipo Haste: Haste Longa, Referência: Ref. 4	UND	60
099	7202156909	Broca Baixa Rotação, Tipo: Contra Ângulo, Material: Aço Inoxidável, Formato: Esférica, Tipo Corte: Corte Regular, Tipo Haste: Haste Longa, Referência: Ref. 6	UND	50
100	7202155048	Broca Batt cônica, nº 14, 28mm, para contra ângulo, em aço carbono, com ponta inativa.	UND	10
101	7202155055	Broca Carbide peça de mão PM esférica 44,5mm nº 10	UND	10
102	7202155050	Broca Carbide peça de mão PM esférica 44,5mm nº 4	UND	10
103	7202155056	Broca carbide alta rotação cirúrgica FGOS, 25mm, cônica denteada, ponta plana, nº 701 C	UND	50
104	7202155057	Broca carbide alta rotação cirúrgica FGOS, 25mm, cônica denteada, ponta plana, nº 703 C	UND	10
105	7202155058	Broca carbide alta rotação FG, zecrya cônica ponta segura cirúrgica, 28mm, nº 151L	UND	60
106	7202155059	Broca carbide alta rotação FG, zecrya cônica, ponta segura cirúrgica, 23mm, nº 151	UND	60
107	7202155060	Broca carbide alta rotação FGOS cirúrgica, 25mm de comprimento, esférica, nº 2C	UND	10
108	7202155061	Broca carbide alta rotação FGOS cirúrgica, 25mm de comprimento, esférica, nº 3C	UND	10
109	7202155062	Broca carbide alta rotação FGOS cirúrgica, 25mm de comprimento, esférica, nº 4C	UND	10
110	7202155063	Broca carbide alta rotação FGOS cirúrgica, 25mm de comprimento, esférica, nº 6C	UND	10
111	7202155064	Broca carbide alta rotação FGOS cirúrgica, 25mm de comprimento, esférica, nº 8C	UND	10
112	7202155067	Broca carbide baixa rotação AR contra ângulo CA esférica, nº 01	UND	65
113	7202155068	Broca carbide baixa rotação AR contra ângulo CA esférica, nº 02	UND	120
114	7202155069	Broca carbide baixa rotação AR contra ângulo CA esférica, nº 03	UND	140
115	7202155070	Broca carbide baixa rotação AR contra ângulo CA esférica, nº 04	UND	85
116	7202155071	Broca carbide baixa rotação AR contra ângulo CA esférica, nº 05	UND	70



117	7202155072	Broca carbide baixa rotação AR contra ângulo CA esférica, nº 06	UND	85
118	7202155073	Broca carbide baixa rotação AR contra ângulo CA esférica, nº 07	UND	45
119	7202155074	Broca carbide baixa rotação AR contra ângulo CA esférica, nº 08	UND	95
120	7202155075	Broca carbide baixa rotação cirúrgica AROS contra ângulo CA 26 mm esférica , nº 1 CAC.	UND	10
121	7202155076	Broca carbide baixa rotação cirúrgica AROS contra ângulo CA 26mm esférica , nº 3 CAC.	UND	10
122	7202155077	Broca carbide cilíndrica lisa ponta plana alta rotação, FG nº 56	UND	10
123	7202155078	Broca carbide cilíndrica lisa ponta plana alta rotação, FG nº 57	UND	25
124	7202155079	Broca Carbide cônica dentada ponta plana peça de mão PM nº 702	UND	10
125	7202155080	Broca carbide esférica para alta rotação FG, nº ½ .	UND	15
126	7202155081	Broca carbide peça de mão PM, cônica denteada, ponta plana 44,5mm, nº 701 C	UND	10
127	7202155082	Broca carbide peça de mão longa PML cônica denteada ponta plana 46,5mm nº 701L	UND	10
128	7202155083	Broca carbide peça de mão longa PML cônica, denteada ponta plana, 46,5mm, nº 702L	UND	10
129	7202155084	Broca carbide peça de mão PM, cônica denteada, ponta plana 44,5mm, nº 702 C	UND	10
130	7202155085	Broca carbide tungstênio maxicut, nº 1251 510850, peça de mão PM	UND	19
131	7202155086	Broca cirúrgica modelo Lindemann C 162 alta rotação FG 19mm	UND	20
132	7202156910	Broca de alta rotacao f3195	UND	175
133	7202156911	Broca de alta rotacao ff3195	UND	175
134	7202156912	Broca diamantada 1093 (haste curta)	UND	10
135	7202156913	Broca diamantada esferica 1015 (haste curta) ; esferica; granulação média para caneta de alta rotação; Diâmetro Parte Ativa: 1,6 mm	UND	335
136	7202156914	Broca diamantada esferica 1016 (haste curta); esferica; granulação média para caneta de alta rotação; Diâmetro Parte Ativa: 1,6 mm	UND	335
137	7202156915	Broca diamantada esférica alta rotação FG haste regular nº 1012	UND	4
138	7202156916	Broca diamantada esférica alta rotação FG haste regular nº 1014	UND	4
139	7202155087	Broca em aço Gates Glidden baixa rotação CA 28mm nº 01	UND	25
140	7202155088	Broca em aço Gates Glidden baixa rotação CA 28mm nº 02	UND	25
141	7202155089	Broca em aço Gates Glidden baixa rotação CA 28mm nº 03	UND	25
142	7202155090	Broca em aço Gates Glidden baixa rotação CA 28mm nº 04	UND	25
143	7202155091	Broca em aço Gates Glidden baixa rotação CA 28mm nº 05	UND	25
144	7202155092	Broca em aço Gates Glidden baixa rotação CA 32mm nº 02	UND	35
145	7202155093	Broca em aço Gates Glidden baixa rotação CA 32mm nº 03	UND	35
146	7202155094	Broca em aço Gates Glidden baixa rotação CA 32mm nº 04	UND	25

		04		
147	7202155095	Broca em aço Gates Glidden baixa rotação CA 32mm nº 05	UND	25
148	7202155096	Broca em aço Gates Glidden baixa rotação CA 32mm nº01	UND	35
149	7202155097	Broca esférica longa 46,5mm peça de mão longa PML nº 8 C	UND	10
150	7202155098	Broca Largo Peso contra ângulo CA 28mm nº 04	UND	10
151	7202155099	Broca Lentulo contra ângulo CA 21mm sortida nº 1-4	KIT	30
152	7202155100	Broca Lentulo contra ângulo CA 25mm nº 2	UND	32
153	7202155101	Broca Lentulo contra-ângulo CA 25mm nº1	UND	30
154	7202156917	Broca para peça de mão, carbide, tronco cônica, picotada, haste longa, cirúrgica, ref. 701	UND	10
155	7202156918	Broca para peça de mão, carbide, tronco cônica, picotada, haste longa, cirúrgica, ref. 702	UND	10
156	7202155102	Broca ponta diamantada cilíndrica topo ogival nº4219 FG alta rotação	UND	10
157	7202155103	Broca tipo Endo Z carbide tronco cônica ponta segura extremidade inativa FG alta rotação	UND	60
158	7202155104	Broca Tungstênio Maxicut tarja azul nº 1506 corte cruzado médio pera invertida 12mm PM peça de mão	UND	5
159	7202155105	Broca Tungstênio Maxicut tarja azul nº 1508 corte cruzado médio PM peça de mão	UND	5
160	7202155106	Broca Tungstênio Minicut tarja vermelha 0251 nº 1516 PM peça de mão	UND	6
161	7202155107	Broca Tungstênio Minicut tarja vermelha nº 1511 corte cruzado fino agulha PM peça de mão	UND	5
162	7202156932	Broca zecrya cirurgica (haste longa) - 28mm; Produzida em carboneto de tungstênio, esta broca de formato tronco-cônico com ponta ativa é indicada como auxiliar em cirurgias orais.	UND	162
163	10011234	Cápsulas de amalgama, composta de 28,7% cobre, 31,3 % estanho, 40 % prata e 47,9% de mercúrio. 01 porção cartucho com 50 cápsulas	CX	25
164	10011235	Cápsulas de amalgama, composta de 28,7% cobre, 31,3 % estanho, 40 % prata e 47,9% mercúrio. 02 porção cartucho com 50 cápsulas	CX	22
165	7202156933	Cariostático 12%, com 10 ml	FR	75
166	7202155116	Cariostático Fluoreto de Prata 30% 5ml	UND	47
167	10012346	Cartela para radiografia 02 furos c/ 100 Unidades	PCT	6
168	10012347	Cartela para radiografia 04 furos c/ 50 Unidades	PCT	2
169	7202156934	Cera odontológica periférica em bastão, Nº 06, cor azul, composta de hidrocarbonetos, óleo mineral e anilina. Apresentação CX com 40 unidades.	CX	2
170	7202156936	Cimento cirúrgico periodontal , sem eugenol, kit contendo 01bisnaga 90g de base 01 bisnaga 90g de acelerador 01 bloco de papel para mistura da pasta. Base: ácidos graxos, resina sintética, hidrocarboneto saturado, timol, cera natural e essencia de menta. Acelerador: óleo natural, óxido de zinco, hidrocarboneto saturado, timol, pigmento, óxido de magnésio, BHT e essencia de menta. Prazo de validade de 3 anos.	KIT	6
171	10010001	Cimento de fosfato de zinco Líquido - 10ml	FR	10

172	10010002	Cimento de fosfato de zinco Pó - 28g	FR	10
173	7202156937	Cimento de hidróxido de cálcio fotopolimerizável, radiopaco. apresentação seringa com 2gr de dentina, 3 bicos aplicadores.	UND	22
174	7202156938	Cimento de Ionômero de Vidro, Tipo: Forrador, Ativação: Fotopolimerizável, Aspecto Físico: Monocomponente, Cor única, Apresentação: Seringa contendo 2.5 Gramas	UND	104
175	7202156948	Cimento de Ionômero de Vidro, Tipo: Restaurador, Ativação: Fotopolimerizável, Cor A2, Apresentação: Pó e líquido.	KIT	4
176	10010044	Cimento endodontico a base de óxido de zinco e eugenol - pó 12 gramas + 10 ml.	KIT	11
177	72020363	Cimento hidroxido de calcio sem eugenol e não inibe a presa de resinas autopolimerizáveis ou fotopolimerizáveis - 1 tubo pasta base 13 gr + 1 tubo pasta catalisadora 11 gr	KIT	125
178	10013632	Cimento Obturador Endodôntica à base de MTA - 1 seringa de 4g + 15 pontas de automistura + 1 bloco de espatulação.	KIT	5
179	7202155119	Cimento reparador endodôntico MTA Branco 02 doses de 0,28g + 03ml de água destilada	KIT	4
180	7202156940	Clorexedine 0,2% aquosa topico (limpeza de pele) - 1 litro	FR	45
181	10013688	Compósito Híbrido Fotoativado de Baixa Viscosidade A 3,5. Seringa de aprox. 2,4g + 3 pontas aplicadoras	KIT	17
182	10013689	Compósito Híbrido Fotoativado de Baixa Viscosidade A1. Seringa de aprox. 2,4g + 3 pontas aplicadoras	KIT	82
183	10013690	Compósito Híbrido Fotoativado de Baixa Viscosidade A2. Seringa de aprox.2,4g + 3 pontas aplicadoras	KIT	140
184	10013691	Compósito Híbrido Fotoativado de Baixa Viscosidade A3. Seringa de aprox. 2,4g + 3 pontas aplicadoras	KIT	101
185	10013692	Compósito Híbrido Fotoativado de Baixa Viscosidade B2. Seringa de aprox. 2,4g + 3 pontas aplicadoras	KIT	10
186	10013693	Compósito Híbrido Fotoativado de Baixa Viscosidade gengiva. Seringa de aprox. 2,4g + 3 pontas aplicadoras	KIT	5
187	10013694	Compósito Híbrido Fotoativado de Baixa Viscosidade opaco. Seringa de aprox. 2,4g + 3 pontas aplicadoras	KIT	35
188	7202156941	Cone acessório/secundário FM, 20mm, á base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico, alta radiopacidade, estabilidade dimensional e flexibilidade. CX com 120 unidades.	CX	35
189	7202156942	Cone acessório/secundário MF, 20mm, á base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico, alta radiopacidade, estabilidade dimensional e flexibilidade. CX com 120 unidades.	CX	2
190	7202155272	Cone de papel absorvente de canal nº 45, CX c/ mínimo de 120 unidades	CX	30
191	7202155135	Cone de feltro nº 03 para polimento de resina acrílica	UND	30
192	10012356	Cone de guta percha nº 30, CX individual c/ 120 unidades	CX	40
193	10012357	Cone de guta percha nº 35, CX individual c/ 120 unidades	CX	40
194	10012358	Cone de guta percha nº 40, CX individual c/ 120 unidades	CX	40
195	10011931	Cone de Guta Percha Principal 15/40 CX individual c/ 120 unidades	CX	38
196	10011932	Cone de Guta Percha Principal 45/80 CX individual c/ 120 unidades	CX	38
197	10011933	Cone de Guta Percha Secundário B7,CX individual c/ 120 unidades	CX	35
198	10012359	Cone de Guta Percha Secundário B8 CX individual c/ 120 unidades	CX	35

199	10013588	Cone de Guta Percha, acessório ML 28mm c/ 120 unidades	CX	30
200	10013670	Cone De Guta Protaper ( F1 F2 F3 ) 28mm Sortido C/60	CX	20
201	10013002	Cone de papel absorvente de canal nº 30, CX c/120 unidades	CX	8
202	10012361	Cone de papel absorvente de canal nº 35, CX c/ 120 unidades	CX	28
203	10012362	Cone de papel absorvente de canal nº 40, CX c/ 120 unidades	CX	23
204	7202156943	Cone endodôntico, absorvente, papel, Nº25, 28mm, estojo 120 pontas, estéril.	CX	20
205	7202156944	Cone endodôntico, absorvente, papel, Nº50, 28mm, estojo 120 pontas, estéril.	CX	32
206	7202156945	Cone endodôntico, absorvente, papel, Nº55, 28mm, estojo 120 pontas, estéril.	CX	6
207	7202156946	Cone endodôntico, absorvente, papel, Nº60, 28mm, estojo 120 pontas, estéril.	CX	6
208	7202156949	Cone endodôntico, acessório, guta-percha, MF, 28 mm, estojo 120 pontas.	CX	11
209	7202156950	Cone endodôntico, acessório, guta-percha, PM(FM), 28 mm, estojo 120 pontas.	CX	11
210	7202156951	Cone Endodôntico, Tipo: Principal, Material: Guta-Percha, Calibre: 25.05, Comprimento: 28 Mm, Apresentação: Estojo com 60 Pontas.	CX	40
211	7202156952	Cone Endodôntico, Tipo: Principal, Material: Guta-Percha, Calibre: 25.06, Comprimento: 28 Mm, Apresentação: Estojo com 60 Pontas	CX	40
212	7202156953	Cone Endodôntico, Tipo: Principal, Material: Guta-Percha, Calibre: 30.05, Comprimento: 28 Mm, Apresentação: Estojo com 60 Pontas	CX	3
213	7202156954	Cone Endodôntico, Tipo: Principal, Material: Guta-Percha, Calibre: 40.05, Comprimento: 28 Mm, Apresentação: Estojo com 60 Pontas	CX	50
214	10011935	Cone pontas de papel absorvente nº 15/40 CX c/ 120 pontas	CX	15
215	10011936	Cone pontas de papel absorvente nº 45/80 CX c/ 120 pontas	CX	10
216	7202155141	Creme dental com flúor mínimo de 1000ppm, RDA máximo 120. Tubo com mínimo de 90 gramas.	TUBO	3175
217	7202155142	Creme dental pró - alívio para dentes sensíveis. Peso aproximado 50 gramas	TUBO	850
218	7202155143	Cunha odonto de madeira, anatômica, para espaço interdental, acondicionada em CXs c/ 100 un, com 5 tamanhos diferentes codificados por cores.	CX	109
219	7202155144	Curativo alveolar c/própolis, 10 gramas	UND	58
220	10012969	Dessensibilizante composto de glicerina, água DI, espessante, nitrato de potássio e fluoreto de sódio. CX com 1 seringa especial (com bico aplicador) contendo 2,5 gramas de produto.	CX	45
221	7202156955	Dessensibilizante dentinário, nitrato de potássio, fluoreto de sódio, 3% + 0,1%, gel - Aproximadamente 2 gr.	CX	45
222	7202156956	Digluconato de clorexidina 0,12%, 1 l, solução aquosa	FR	17
223	72020353	Digluconato de clorexidina 0,12%, 500 ml, solução aquosa	FR	31

224	7202156957	Disco - Uso odontologia, lixa sof-lex Pon-on com mandril ½ - Kit com 120 discos de contorno e polimento sortidos. Abrasivos: grosso, médio, fino, superfino, diâmetro de ½ para contra-ângulo. Os discos laranjas são indicados para as superfícies interproximais. granulações: grosso, médio, fino e superfino. Os discos são descartáveis ½ = 13mm, 3/8= 9mm	CX	61
225	7202156958	Disco - Uso odontologia, lixa, poliéster + óxido de alumínio, monoface, cerca de 1/2 pol, encaixe de ilhós para mandril de pressão, descartável - CX com no mínimo 60 discos	CX	22
226	7202156959	Disco - Uso odontologia, lixa, poliéster + óxido de alumínio, monoface, cerca de 1/2 pol, encaixe de polímero para mandril denteado, descartável - CX com no mínimo 30 discos.	CX	18
227	7202156960	Disco - Uso odontologia, para polimento, feltro, cerca de 8 mm, encaixe de polímero para mandril denteado, descartável - CX com 24 discos de feltro e 1 mandril	CX	28
228	7202156961	Disco - Uso Odontologia, Tipo: Para corte, Material: Carbetto de silício, Carborundum, Diâmetro: Cerca de 20 mm X 0,25 mm, Tipo do encaixe: Encaixe para Mandril com parafuso, indicado para corte reforçado e trançado. CX com 10 unidades.	CX	10
229	10013643	Disco de Carboril (Carburundum) diâmetro aproximado de 22,2mm x 0,6mm (CINZA) c/ 10 unidades	PCT	15
230	7202155158	Disco de feltro flexível utilizado para suportar pastas e abrasivos para polimento de materiais restauradores e do esmalte dental. Embalagem contendo 24 unidades (8mm/12mm) mais 1 mandril.	CX	19
231	7202155159	Disco sof-lex 1958D (3/4 Pol), para acabamento e polimento de restaurações em resina composta e ionomero de vidro, contendo disco de lixa de quatro diferentes granulações. Com 50 unidades + mandril, não possui centro metálico.	CX	22
232	7202155160	Disco sof-lex 1959D (1/2 Pol), para acabamento e polimento de restaurações em resina composta e ionomero de vidro, contendo disco de lixa de quatro diferentes granulações. C/ 50 discos, não possui centro metálico.	CX	22
233	72020354	Disco ultra fiber, para corte e usinagem de metais, composto por aglomerado de óxido de alumínio em resina sintética com reforço de fibra de vidro. Dimensão 38mm/0.6mm.	UND	3
234	7202156962	Disco, feltro, mandril metálico, superfície isenta parte metálica, acabamento restaurações de resina - CX com 24 discos de feltro e 1 mandril	CX	3
235	7202156963	Escova de Robinson p/ Contra-Ângulo, reta, plana, haste CA. Cerda de nylon, macia, cor branco.	UND	80
236	7202156964	Escova de Robinson p/ Contra-Ângulo, reta, plana, haste CA. Cerda de nylon, macia, cor preto.	UND	50
237	72020356	Escova dental adulto ultra macia, cabo emborrachado, cerdas finas de pontas arredondadas, contendo no mínimo 34 de tufo de cerdas.	UND	300
238	72020357	Escova dental infantil ultra macia, com cabo emborrachado, cerdas finas de pontas arredondadas, cabeça estreita, contendo no mínimo 28 tufo de cerdas.	UND	1500
239	7202156965	Escova dental infantil, para dentes de leite ou dentes permanentes, para escovação de escolares em ensino fundamental até 11 anos. Cabo emborrachado, cabeça pequena e arredondada, anatômica. Contendo no mínimo 34 tufo de cerdas macias, com proteção de cerdas.	UND	1000

240	7202156966	Espátula Titânio nº 01	UND	2
241	7202156967	Espátula Titânio nº 03	UND	2
242	7202155172	Espelho odontológico bucal nº 05 aço inoxidável	UND	5
243	7202155173	Esponja hemostática de colágeno hidrolizado liofilizada 1x1x1cm CX c/ 10 unidades.	CX	556
244	7202156968	Espuma fluoretada, sabor fresh, acidulado, para uso profissional - 100gr.	UND	34
245	10012172	Eucaliptol mínimo 10 ml	UND	6
246	10011243	Eugenol liquido 20ml	UND	44
247	7202156969	Extirpa Nervos 25mm - embalagem c/10	CART	10
248	7202156970	Extirpa Nervos 30mm - embalagem c/10	CART	10
249	7202156971	Extirpa Nervos 35mm - embalagem c/10	CART	10
250	10010008	Filme Oclusal, adulto, tamanho 57mm x 76mm, alta velocidade F. CX c/25 unidades.	CX	5
251	10011965	Filme radiográfico Periapical adulto 3x4 cm, tamanho 2/150X1, classe de sensibilização E. CX c/ 150 unidades	CX	25
252	10011966	Filme radiográfico Periapical infantil 3x2 cm, tamanho 2/150X1, classe de sensibilização E. CX c/ 100 unidades	CX	20
253	7202156972	Fio de sutura Nylon 3-0, com agulha triangular 3/8 - 20mm. Monofilamento preto, fio c/ 45cm de comprimento, c/ 24 unidades.	CX	20
254	10011967	Fio dental de 500mts	UND	128
255	7202156973	Fio retrator gengival. Composição: algodão entrelaçado, cloreto de alumínio, lidocaína, hidroxiquinoleína, nipagenim e nipasol. Tamanho: 00	UND	60
256	10011324	Fita dental mínimo de 25m	UND	1060
257	72020359	Fixador para radiografia dental mínimo de 500 ml, composição: bissulfito de sódio, sulfato de alumínio, amônia	FR	61
258	72020360	Fluor gel 200 ml, fluoreto de sódio 2%	UND	134
259	7202156974	Fluoreto de sódio, 0,2%, solução bucal, frasco com 500 ml.	FR	13
260	7202156975	Fluoreto de sódio, 1,23%, gel tixotrópico, acidulado - 200 ml.	FR	12
261	7202156976	Fórceps Odontológico Infantil nº 004. Em aço inoxidável, autoclavável	UND	6
262	7202156977	Fórceps Odontológico Infantil nº 005. Em aço inoxidável, autoclavável	UND	6
263	10011971	Formocresol 10 ml	FR	112
264	10012786	Gelo seco p/ teste de vitalidade pulpar, spray 200ml	FR	58
265	7202155190	Gesso pedra especial tipo IV expansão máxima de 0,10% - Kg	KG	1
266	10012410	Gral de Borracha	UND	13
267	72020362	Guardanapo descartável impermeável (babador) CX c/100	CX	839
268	7202156978	Hemostático tópico, cloreto de alumínio 25%, gel tixotrópico, seringa, ponteiros descartáveis.	UND	77
269	10010033	Hidróxido de cálcio PA, 10 gr.	UND	103
270	10012952	Hipoclorito de Sódio 2,5%, litro	FR	71
271	7202156979	Iodofórmio, pó ou cristal lustroso amarelo, odor desagradável, CHI3 (TRI-IODOMETANO), 393,73 G/MOL, pureza mínima de 99%, CAS 75-47-8 - 10gr	UND	19

272	7202156980	Ionômero de vidro cor a3, para restaurações em classes III, IV e V, em dentes permanentes, restaurações de todas as classes em dentes decíduos, construção de núcleo e preenchimento, tripla presa: fotopolimerizável, autopolimerizável e reação ácido-base do ionômero. frasco kit contendo: 1 frasco de 5g pó, composto por vidro de fluoralumino silicato, perssulfato de potássio, ácido arcóboco microencapsulados e pigmentos, líquido com 2,5ml, composto de solução aquosa com copolímero do ácido policarboxílico, hema e fotoiniciadores. primer com 2ml, composto por copolímeros do ácido policarboxílico, hema, etanol e fotoiniciadores. glazer com 2ml, composto por bis-gema, tegdma. colher dosadora e bloco de espatulação; na cor pedo (pediatria). Padrão de qualidade do cimento ionomero de vidro Vitremer 3303NA kit a3 33 espe, similar, equivalente ou superior.	KIT	101
273	7202156981	Ionômero de vidro forrador (pó e líq) composição do pó fluorsilicato de sódio cálcio alumínio, sulfato de bário, ácidopoliacrílico, pigmento óxido ferroso frasco c/ no mínimo 10g e a composição de líquido de ácido tartárico e água destilada com no mínimo 7 ml o frasco.	CONJ	50
274	10012180	Ionômero de vidro restaurador (pó 10 gr + líquido 8 ml), cor A2.	KIT	360
275	10013676	Ionômero de vidro restaurador (pó 10 gr + líquido 8 ml), cor A3.	KIT	255
276	72020365	Ionômero de vidro restaurador fotopolimerizável. Embalagem com 5g de pó+ 2,5 ml de líquido + 2ml de primer + 2ml de glaze. Tripla presa.	KIT	67
277	7202156982	Ionômero de vidro restaurador R (pó 10g), cor A3.	UND	5
278	72020366	Kit acabamento grana fina polidores em silicone, mínimo de 9 unidades	KIT	21
279	72020367	Kit acabamento grana ultra fina polidores em silicone, mínimo de 9 unidades	KIT	7
280	7202156983	Kit com 100 Matrizes Seccionais Pré-contornadas + 75 Cunhas Anatômicas + 30 Cunhas Protetoras Inteligentes + 1 Anel Universal + 1 Anel Pequeno + 1 Alicata V3 (fórceps) + 1 Pinça Porta Grampo.	KIT	4
281	72020368	Lápis cópia, para delimitação de rebordo do molde da prótese total ou parcial.	UND	1
282	10013574	Lençol de borracha azul, 14x14 cm, embalado separadamente folha por folha, CX c/ 26 unidades	CX	45
283	7202156984	Lidocaína cloridrato, associada com epinefrina, 2% + 1:100.000, injetável - CX com 50 tubetes de vidro	CX	466
284	7202156985	Lima endodontica num 15 k file (25mm) - CX com 6 unidades	CX	64
285	7202156986	Lima Endodontica Reciprocante em Níquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 20/07 de 21mm, CX com 3 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
286	7202156987	Lima Endodontica Reciprocante em Níquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 20/07 de 25mm, CX com 3 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
287	7202156988	Lima Endodontica Reciprocante em Níquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25.06 de 21mm, CX com 3 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
288	7202156989	Lima Endodontica Reciprocante em Níquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/06 de 25mm, CX com 3 unidades, compatível com motor D700.	CX	5

289	7202156990	Lima Endodontica Reciprocante em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/07 de 21mm, CX com 3 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
290	7202156991	Lima Endodontica Reciprocante em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/07 de 25 mm, CX com 3 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
291	7202156992	Lima Endodontica Reciprocante em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 35/05 de 21mm, CX com 3 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
292	7202156993	Lima Endodontica Reciprocante em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 35/05 de 25mm, CX com 3 unidades, compatível com motor D700.	CX	5
293	7202156994	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação .25/01 de 25mm, cx com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
294	7202156995	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação .25/05 de 31mm, cx com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
295	7202156996	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação .30/10 de 21mm, cx com 4 unidades, compatível com motor D700	CX	4
296	7202156997	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação .30/10 de 25mm, cx com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
297	7202156998	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação .40/05 de 31mm, cx com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	5
298	7202156999	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/01 de 21mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700	CX	4
299	7202157000	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/01 de 31mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	5
300	7202157001	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/03 de 21mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
301	7202157002	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/03 de 25mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
302	7202157003	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/03 de 31mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
303	7202157004	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/05 de 21mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
304	7202157005	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/05 de 25mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
305	7202157006	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/08 de 21mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
306	7202157007	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/08 de 25mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
307	7202157008	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 25/08 de 31mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
308	7202157009	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titânio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 30/05 de 21mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4



309	7202157010	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titanio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 30/05 de 25mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
310	7202157011	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titanio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 30/05 de 31mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	5
311	7202157012	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titanio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 30/10 de 31mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
312	7202157013	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titanio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 35/05 de 21mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
313	7202157014	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titanio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 35/05 de 25mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
314	7202157015	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titanio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 35/05 de 31mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
315	7202157016	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titanio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 40/05 de 21mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
316	7202157017	Lima Endodontica Rotatória em Niquel/ Titanio com tratamento térmico para motor de baixa rotação. 40/05 de 25mm, CX com 4 unidades, compatível com motor D700.	CX	4
317	7202155312	Limas Flexofile nº 15/40 - 25mm CX c/6unidades em aço inox fabricada por torção, secção transversal quadrangular.	CX	10
318	58010303	Limas Hedstroem nº 8 - 21mm CX c/6 unidades	CX	17
319	58010305	Limas Hedstroem nº 10 - 21mm CX c/6 unidades	CX	22
320	58010307	Limas Hedstroem nº 15 - 21mm CX c/6 unidades	CX	19
321	58010308	Limas Hedstroem nº 15 - 25mm CX c/6 unidades	CX	14
322	58010310	Limas Hedstroem n.º 15/40 - 25mm CX c/ 6 unidades	CX	41
323	58010309	Limas Hedstroem nº 15/40 - 21mm CX c/ 6 unidades	CX	39
324	58010311	Limas Hedstroem nº 45/80 - 21mm CX c/ 6 unidades	CX	39
325	58010312	Limas Hedstroem nº 45/80 - 25mm CX c/ 6 unidades	CX	39
326	10010049	Limas Rotatórias Easy pro design logic 25 mm (25/06) CX c/ 4 unidades	CX	6
327	10010050	Limas Rotatórias Easy pro design logic 25 mm (30/05) CX c/ 4 unidades	CX	6
328	7202155193	Limas rotatórias Glide Path file 25mm CX c/ 4 unidades	CX	4
329	7202155194	Limas rotatórias Glide Path file 31mm CX c/ 4 unidades	CX	6
330	58014767	Limas rotatorias Protaper Universal sortido 25 mm CX c/ 6 unidades	CX	4
331	58014768	Limas rotatorias Protaper Universal sortido 31 mm CX c/ 6 unidades	CX	24
332	7202155195	Líquido de Dakin, hipoclorito de sódio 0,05% 1000 ml	FR	32
333	7202155199	Matriz de aço, fita 0,05mm x 5mm x 50cm	UND	12
334	7202157018	Matriz de aço, fita 0,05mm x 7mm x 50cm	UND	12
335	7202155201	Microaplicador odontológico regular descartável, c/ 100	CX	499
336	7202157019	Micromotor Odontológico, Encaixe Borden 2 furos, baixa rotação, Spray para refrigeração por conduta interna ,sistema de encaixe universal entra,esterilizavel em autoclave até 135 Graus Celsius ,acoplamento Borden,mínimo de 5.000 rpm - Máximo de 20.000 rpm. (Modelo: Micromotor 500 KAVO).	UND	5

337	7202157020	Moldeira odontológica, cera com espuma de poliuretano, para aplicação de flúor, descartável, CX com 100 unidades, em dois tamanhos (3-6 anos e 6-12 anos)	CX	4
338	7202157021	Moldeira odontológica, cera, para aplicação de flúor, dupla, descartável, CX com 100 unidades, cor azul.	CX	4
339	10011338	Obturador temporário composto de aglutinantes hidrófilo, óxido de zinco e sulfato de cálcio, 25g.	POTE	69
340	10013607	Oleo siliconizado para alta e baixa rotação 200 ml (compatível com equipamento KAVO, com tampa para aplicação)	POTE	273
341	10012767	Papel carbono uso odontológico registro oclusal, 280 tiras, lado duplo vermelho e preto espessura ultra fina, resistência à tração.	CX	95
342	10011337	Paramonoclorofenol 20 ml	FR	73
343	72020370	Pasta de hidróxido de cálcio a 35% em solução aquosa, para curativo temporário em canal radicular, kit com seringa de 1.2ml + 1 ponta aplicadora 25mm + 1ponta aplicadora 27mm.	KIT	73
344	7202157022	Pasta de impressão a base de óxido de zinco e eugenol à 18% + resina mineral, óleo vegetal e corante, para moldagens totais de regiões edêntulas na confecção de próteses dentárias, contém 01 bisnaga de pasta base com 60g, 01 bisnaga pasta catalisadora com 60g.	KIT	1
345	7202157023	Pasta de maisto, para obturação de canais, à base de iodofórmio, lentamente reabsorvível, 10g.	UND	41
346	10012191	Pasta diamantada para polimento e brilho de resinas compostas 4gr.	UND	22
347	7202157024	Pasta Moldagem, Material Básico:Poliéter, Tipo:Base + Catalisador, Apresentação :Conjunto Completo	CONJ	8
348	7202157025	Pasta moldagem, silicone de condensação, denso + fluido + catalisador, conjunto completo - silicone de condensação com 576ml; catalisador com 60ml; fluido para moldes com 140ml.	KIT	2
349	7202157026	Pasta moldagem, silicone de condensação, fluido - 120gr	UND	2
350	7202157027	Pasta pré misturada de Hidróxido de Cálcio e Iodofórmio, acrescido de óleo de silicone para tratamento de canal em decíduos. Embalagem contendo no mínimo 2 g de pasta por seringa + 20 pontas descartáveis	KIT	41
351	7202155208	Pasta profilática odontológica 90 grs	UND	170
352	7202157028	Pedra - pomes, rocha magnética, branca, pó, limpeza dental, odontológico, extrafino - 100gr	PCT	12
353	7202157029	Pedra Abrasiva Roda Diamantada. Cor: Verde. Para acabamento de metais e cerâmicas. Para peça de mão.	UND	3
354	7202157030	Pedra de afiar odontológica, com granulação fina, Dimensões: 10 cm x 2.5 cm x .6 cm.	UND	15
355	10012267	Pedra pomes fina, para acabamento e limpeza de trabalhos odontológicos, saco de 1 kg	PCT	3
356	58010341	Pinça clínica para algodão para odontologia nº 17 cm	UND	10
357	72020374	Protetor plástico para fotopolimerizador. CX c/ 100 unidades	CX	51
358	7202155224	Removedor de manchas odontológico 30 ml	FR	9
359	10012192	Removedor odontológico de cêra 500 ml	FR	30
360	10013646	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em	UND	103

		peso e 60% em volume, seringa de 4g, cor A1.		
361	10013647	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume, seringa de 4g, cor B0,5.	UND	34
362	10013648	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume, seringa de 4g, cor B1.	UND	34
363	72020377	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA, UDMA e Bis-EMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 82% em peso e 60% em volume, seringa de 4g, cor D3.	UND	77
364	7202157031	Resina 100% nanoparticulada cor A1 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zirconia/silicia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	87
365	7202157032	Resina 100% nanoparticulada cor A2 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zirconia/silicia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	123
366	7202157033	Resina 100% nanoparticulada cor A3 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zirconia/silicia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	143
367	7202157034	Resina 100% nanoparticulada cor A3,5 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zirconia/silicia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	91
368	7202157035	Resina 100% nanoparticulada cor A4 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zirconia/silicia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	63

369	7202157036	Resina 100% nanoparticulada cor B1 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zircônia/silícia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	55
370	7202157037	Resina 100% nanoparticulada cor B2 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zircônia/silícia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	31
371	7202157038	Resina 100% nanoparticulada cor B3 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zircônia/silícia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	15
372	7202157039	Resina 100% nanoparticulada cor C2 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zircônia/silícia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	7
373	7202157040	Resina 100% nanoparticulada cor C3 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zircônia/silícia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	31
374	7202157041	Resina 100% nanoparticulada cor OA2 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zircônia/silícia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	112

375	7202157042	Resina 100% nanoparticulada cor OA3 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zircônia/silícia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	114
376	7202157043	Resina 100% nanoparticulada cor OA3,5 universal para dentes anteriores e posteriores, fotopolimerizável e radiopaca matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA, UDMA e TEGDMA as partículas inorgânicas são uma combinação de nanopartículas não aglomeradas de Sílica com tamanho de 20 nm e nanoaglomerados de Zircônia/silícia de 5 a 20 nm. O tamanho dos nanoaglomerados varia de 0,6 a 1,4 micrômetros. Tem 59,5% de carga em volume e 78,5 em peso.	UND	82
377	7202157044	Resina A3, fotopolimerizavel para dentes posteriores, Consistência Composta. Preenchimento: 2mm.Composição: BIS-GMA, BIS-EMA (6), UDMA e TEGDMA, matriz inorgânica de Zircônia/Silica com 83% em peso e 61% em volume, com tamanho medio das particulas de 0,6 micrometros.Seringa com 4g, excelente acomodação do material na cavidade: mais fácil de obter anatomia oclusal. Ótima resistência ao desgaste. Baixa contração de polimerização. Facilita a reconstrução do ponto de contato em restaurações Classe II.Rendimento: Em média 20 restaurações posteriores.	UND	115
378	7202157045	Resina B2, fotopolimerizavel para dentes posteriores, Consistência Composta. Preenchimento: 2mm.Composição: BIS-GMA, BIS-EMA (6), UDMA e TEGDMA, matriz inorgânica de Zircônia/Silica com 83% em peso e 61% em volume, com tamanho medio das particulas de 0,6 micrometros.Seringa com 4g, Ótima resistência ao desgaste. Baixa contração de polimerização. Facilita a reconstrução do ponto de contato em restaurações Classe II.Rendimento: Em média 20 restaurações posteriores.	UND	45
379	7202157046	Resina C2, fotopolimerizavel para dentes posteriores, Consistência Composta. Preenchimento: 2mm.Composição: BIS-GMA, BIS-EMA (6), UDMA e TEGDMA, matriz inorgânica de Zircônia/Silica com 83% em peso e 61% em volume, com tamanho medio das particulas de 0,6 micrometros.Seringa com 4g Classe II.Rendimento: Em média 20 restaurações posteriores.	UND	38
380	10012748	Resina composta fotopolimerizável, radiopaca. Composição universal microhíbrida a base de Microglass, contendo 01 seringa de 4g, cor OA2	UND	74
381	10013576	Resina composta fotopolimerizável, radiopaca. Composição universal microhíbrida a base de Microglass, contendo 01 seringa de 4g, cor OA3	UND	61
382	10012747	Resina composta fotopolimerizável, radiopaca. Composição universal microhíbrida a base de Microglass, contendo 01 seringa de 4g, cor OA3,5	UND	41
383	10013575	Resina composta fotopolimerizável, radiopaca. Composição universal microhíbrida a base de Microglass, contendo 01 seringa de 4g, cor A3,5	UND	64
384	10012161	Resina composta fotopolimerizável, radiopaca. Composição universal microhíbrida a base de Microglass, contendo 01 seringa de 4g, cor B1	UND	35

385	10010004	Resina composta fotopolimerizável, radiopaca. Composição universal microhíbrida a base de Microglass, contendo 01 seringa de 4g, cor B2	UND	28
386	7202157047	Resina Flow A1 para restaurações menos invasivos pequenas classes I, II, ou V , selante de fossulas e fissuras, reparo em restaurações de resina e porcelana,100% nanoparticulada, matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA e matriz inorgânica sendo nanopartículas de Zircônia/ Sílica e nanoaglomerados com 65% em peso e 55% em volume. Nanopartículas de 5 a 75 nanômetros e nanoaglomerados de 0,61 1,4 micrômetros.Seringa com 2g .	UND	132
387	7202157048	Resina Flow A2 para restaurações menos invasivos pequenas classes I, II, ou V , selante de fossulas e fissuras, reparo em restaurações de resina e porcelana,100% nanoparticulada, matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA e matriz inorgânica sendo nanopartículas de Zircônia/ Sílica e nanoaglomerados com 65% em peso e 55% em volume. Nanopartículas de 5 a 75 nanômetros e nanoaglomerados de 0,61 1,4 micrômetros.Seringa com 2g.	UND	203
388	7202157049	Resina Flow A3 para restaurações menos invasivos pequenas classes I, II, ou V , selante de fossulas e fissuras, reparo em restaurações de resina e porcelana,100% nanoparticulada, matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA e matriz inorgânica sendo nanopartículas de Zircônia/ Sílica e nanoaglomerados com 65% em peso e 55% em volume. Nanopartículas de 5 a 75 nanômetros e nanoaglomerados de 0,61 1,4 micrômetros.Seringa com 2g .	UND	145
389	7202157050	Resina Flow A3.5 para restaurações menos invasivos pequenas classes I, II, ou V , selante de fossulas e fissuras, reparo em restaurações de resina e porcelana,100% nanoparticulada, matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA e matriz inorgânica sendo nanopartículas de Zircônia/ Sílica e nanoaglomerados com 65% em peso e 55% em volume. Nanopartículas de 5 a 75 nanômetros e nanoaglomerados de 0,61 1,4 micrômetros.Seringa com 2g .	UND	48
390	7202157051	Resina Flow AO3 para restaurações menos invasivos pequenas classes I, II, ou V , selante de fossulas e fissuras, reparo em restaurações de resina e porcelana,100% nanoparticulada, matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA e matriz inorgânica sendo nanopartículas de Zircônia/ Sílica e nanoaglomerados com 65% em peso e 55% em volume. Nanopartículas de 5 a 75 nanômetros e nanoaglomerados de 0,61 1,4 micrômetros.Seringa com 2g.	UND	61
391	7202157052	Resina flow cor A2 para restaurações menos invasivos pequenas classes I, II, ou V , selante de fossulas e fissuras, reparo em restaurações de resina e porcelana,100% nanoparticulada, matriz orgânica Bis-GMA, Bis-EMA e matriz inorgânica sendo nanopartículas de Zircônia/ Sílica e nanoaglomerados com 65% em peso e 55% em volume. Nanopartículas de 5 a 75 nanômetros e nanoaglomerados de 0,61 1,4 micrômetros.Seringa com 2g.	UND	80
392	7202157053	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume, seringa de 4g, cor A1.	UND	93

393	10013651	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume, seringa de 4g, cor A2.	UND	126
394	10013652	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume, seringa de 4g, cor A3,5.	UND	78
395	10013653	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume, seringa de 4g, cor A3.	UND	118
396	10013654	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume, seringa de 4g, cor B2.	UND	5
397	10013655	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume, seringa de 4g, cor B3.	UND	5
398	10013656	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume, seringa de 4g, cor C2.	UND	19
399	72020378	Resina fotopolimerizável micro-híbrida, universal podendo ser utilizada em restaurações diretas de dentes anteriores e posteriores, matriz orgânica de Bis-GMA e TEGDMA e matriz inorgânica de Zircônia/Sílica com 84,5% em peso e 66% em volume, seringa de 4g, cor D3.	UND	53
400	7202157054	Resina Incisal - Composta à base de micro-partículas para restaurações em dentes anteriores; classe III, IV e V de Black, ajuste de formas e tamanhos, correção de cores, facetas diretas e indiretas.	UND	24
401	10010494	Restaurador intermediário a base de óxido de zinco e eugenol - 1 frasco de pó com 38g + 1 frasco de líquido com 15ml	KIT	132
402	10011993	Restaurador intermediário a base de óxido de zinco e eugenol líquido 15 ml.	FR	6
403	10010010	Restaurador intermediário a base de óxido de zinco e eugenol pó 38 gramas.	FR	4
404	10013534	Revelador de placa bacteriana, em pastilha c/ 120	CX	31
405	7202155321	Revelador para radiografia dental mínimo de 475ml, composição: água, dietilenoglicol, hidroquinona, carbonato de potássio.	FR	58
406	10013000	Rolo dental 100 % algodão hidrófilo, grande, isento de amido, cloro e impurezas. Acondicionados em uma cinta de filme plástico com 100 unidades, com 10 a 11 mm de diâmetro e 4 cm de comprimento. Embalagem com identificação de procedência, data de validade. lote de fabricação e Registro no Ministério da Saúde.	PCT	1150

407	10012999	Rolo dental 100 % algodão hidrófilo, pequeno, isento de amido, cloro e impurezas. Acondicionados em uma cinta de filme plástico com 100 unidades, com 8 a 9 mm de diâmetro e 4 cm de comprimento. Embalagem com identificação de procedência, data de validade. lote de fabricação e Registro no Ministério da Saúde.	PCT	950
408	10013687	Selante autopolimerizável para selamento de fóssulas e fissuras, embalagem c/ 1 seringa de 2g.	UND	132
409	10012749	Selante de fóssulas e fissuras polimerizável por luz visível, composto de Bis-GMA uretano modificado, trietileno glicol di-metacrilato, borossilicato de alumínio e bário, ester tetracrílico ácido fosfórico, fluoreto de sódio, n-metil dietanolamina e canforoquinona. Condicionador dental gel composto de ácido fosfórico, água, sílica coloidal e pigmento inorgânico. Branco Opaco	UND	73
410	10010030	Silicone de Condensação Kit com 01 denso mínimo de 1 kg + 01 Fluido 120g + 01 Catalisador 50g hidrofílico.	KIT	2
411		Solução de Milton, hipoclorito de sódio a 1%, solução para irrigação de canais radiculares -1 Litro	FR	8
412	10011988	Solução hemostática à base de cloreto de alumínio 10 ML.	FR	78
413	58014771	Solvente De Gutapercha Oleo De Laranja 10ml	FR	1
414	58010361	Sonda exploradora n. ° 05	UND	10
415	7202155220	Sugador cirúrgico com duas ponteiros, estéril, descartável, para remoção de sangue da cavidade bucal durante pequenas cirurgias e tratamentos dentários diversos. Pacote c/ 20 unidades	PCT	509
416	10012753	Sugador plástico descartável de saliva, tubo confeccionado em PVC, transparente e atóxico com arame em aço especial, desenvolvido para fixação imediata na posição desejada pelo profissional, ponteira confeccionada em PVC macio e atóxico. Pacote c/ 40 un.	PCT	2437
417	7202155219	Sugador/aspirador de sangue aço inoxidável autoclavável	UND	100
418	10010040	Sugadores endodónticos descartáveis c/ 20 unidades	PCT	186
419	10012943	Tira de lixa de aço, para uso odontológico, sem rebarbas, resistente, granulometria fina, medindo aproximadamente 4mm de largura. Embalada em envelope com 12 tiras.	PCT	199
420	7202155215	Tira lixa poliéster polimento e acabamento de resina e de amalgama. CX com 50 tiras. Tamanho 4mmx170mm	PCT	167
421	7202155214	Tira matriz de poliéster 100x10x0,05mm pct c/50	CX	136
422	72020387	Tricresol Formalina 10 ml	FR	90
423	14069955	Vaselina sólida 90gr	UND	2
424	7202155213	Verniz odontológico cavetine 15 ml secagem rápida	FR	66
425	7202155212	Verniz odontológico com flúor fluorniz 5% fluoreto de sódio equivalente a 2,26 % de flúor, 10 ml	FR	86



**ANEXO II**  
**MODELO DA PROPOSTA**  
**AO CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE - CONIMS**

RAZÃO SOCIAL:

CNPJ:

ENDEREÇO:

RESPONSÁVEL/Nº WHATS:

DADOS BANCÁRIOS: BANCO:

AGÊNCIA:

CONTA:

PROPOSTA COMERCIAL PARA PARTICIPAÇÃO NO PROCESSO DE DISPENSA DE LICITAÇÃO  
– AQUISIÇÃO EMERGENCIAL DE MATERIAIS ODONTOLÓGICOS EM GERAL.

ITEM	CÓDIGO CONIMS	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.	MARCA	QUANTIDADE DA EMBALAGEM	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL

Valor total R\$ \_\_\_\_\_.

Esta proposta tem validade para 90 (noventa) dias.

\_\_\_\_\_  
Representante legal da empresa

Pato Branco/PR, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2023.

**ANEXO III**  
**MODELO DE DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA AOS TERMOS DA LEI GERAL DE**  
**PROTEÇÃO DE DADOS - LGPD**  
**AO CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SAÚDE - CONIMS**

RAZÃO SOCIAL:

CNPJ:

ENDEREÇO:

ENDEREÇO ELETRÔNICO:

RESPONSÁVEL/Nº WHATS:

Ao aderir ao certame e celebrar Contrato Administrativo com o CONIMS, declaro-me ciente de que, por exigência dos órgãos de controle externo, da Lei nº 12.527/2018 – Lei de Acesso à Informação – e da Resolução CONIMS nº 155/2021, a íntegra dos atos prévio à contratação e o Contrato e seus anexos serão disponibilizados no Portal de Transparência do CONIMS, que realiza o tratamento de dados pessoais pertinentes à qualificação jurídica, econômico-financeira, tributária e técnica do Contratado, para uso exclusivo às finalidades legais e institucionais consorciais, conforme disposto na Lei nº 13.709/2018 - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD) e no Decreto nº 10.046/2019.

Declaro, de forma expressa, que estou ciente de que, foi-me dada a possibilidade de indicar dados sensíveis integrantes deste processo de contratação e pertinentes à Contratada a se submeterem ao processo de anonimização, por meios técnicos e disponíveis ao CONIMS.

---

Representante legal da empresa

Pato Branco/PR, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2023.