

RECIBO DE RETIRADA DE EDITAL PREGÃO PRESENCIAL Nº 00012/2023

Razão Social:
CNPJ N°
Endereço:
E-mail:
Cidade:EstadoTelefone:
Pessoa para contato:
Recebemos de forma presencial () ou através do acesso à página http://www.santaluzia.pb.gov.br () cópia do instrumento convocatório da licitação acima identificada.
Local:,dede 2023.
Assinatura

Senhor Licitante,

Visando comunicação futura entre a Prefeitura Municipal de Santa Luzia e essa empresa, solicito de Vossa Senhoria preencher o recibo de entrega do Edital e remeter ao **Setor de Licitação** por meio do **fax (83) 3461-2299 ou e-mail: licitacao@santaluzia.pb.gov.br**

A não remessa do recibo exime ao **Setor de Licitação** retificações ocorridas no instrumento convocatório, bem como de quaisquer informações adicionais.

Santa Luzia/PB, 03 de agosto de 2023.

Jonas Pereira de Andrade Pregoeiro Oficial



EDITAL DE LICITAÇÃO PREGÃO PRESENCIAL Nº 00012/2023 REGISTRO DE PREÇOS

A Prefeitura Municipal de Santa Luzia/PB, na pessoa do Pregoeiro, Jonas Pereira de Andrade, torna público que com base na Lei Federal 8.666, de 21/06/93 e alterações, na Lei Federal 10.520, de 17/07/02, Decreto Municipal Nº 04 de 02 de janeiro de 2006, Lei Complementar nº. 123 de 26 de dezembro de 2006, Lei Complementar nº 147/2014, Decreto Nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013 alterado pelo Decreto Nº 9.488, de 30 de agosto de 2018 e Decreto Municipal nº 14/2019 de 13 de maio de 2019, demais normas legais e, ainda, pelo estabelecimento no presente edital e seus anexos que fará realizar a Licitação na modalidade PREGÃO PRESENCIAL, do tipo MENOR PREÇO POR ITEM, visando o Registro de Preços para contratação de empresa para fornecimento parcelado de materiais e insumos Odontológico para manter as Equipes de Saúde Bucal e Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) do município de Santa Luzia - PB, de acordo com o Edital de Pregão Presencial PMSL Nº 00012/2023, devendo a proposta e a documentação serem entregues no Setor de Licitações, na Sala da Comissão Permanente de Licitação, na sede da Prefeitura Municipal "Paço Quipauá", situada na Praça Estanislau de Medeiros, s/nº - Bairro Antônio Bento de Morais, na cidade de Santa Luzia/PB - CEP 58.600-000, no dia 17 DE AGOSTO DE 2023, ÀS **08:00 HORAS**, sendo que os mesmos serão abertos no mesmo dia e horário. As empresas interessadas em participar do certame licitatório deverão observar rigorosamente o horário fixado para o protocolo dos envelopes, pois eventuais atrasos, ainda que mínimos, não serão tolerados. O pregão será ministrado pelo Pregoeiro e por sua respectiva Equipe de Apoio, legalmente designados pela Portaria em Anexo ao processo.

1. DO OBJETO

- 1.1. O objeto da presente licitação consiste no **Registro de Preços para contratação de empresa para** fornecimento parcelado de materiais e insumos Odontológico para manter as Equipes de Saúde Bucal e Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) do município de Santa Luzia PB.
- 1.2. O presente certame objetiva selecionar a proposta mais vantajosa visando formar Sistema de Registro de Preços para contratações futuras, conforme Decreto Nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, alterado pelo Decreto Nº 9.488, de 30 de Agosto de 2018 e Decreto Municipal nº 14/2019 de 13 de maio de 2019.
- 1.3. Os preços registrados neste procedimento, terão a **validade de 12 (doze) meses**, a partir da data de publicação do extrato da Ata de Registro de Preços na imprensa oficial, e a execução do objeto ora licitado será de acordo com as necessidades da Administração no referido período.
- 1.4. O Registro de Preços será formalizado por intermédio da Ata de Registro de Preços, nos termos do Anexo VII e nas condições previstas neste instrumento.

2. DAS CONDIÇÕES PARA PARTICIPAÇÃO

- 2.1. Poderão participar deste Pregão, na condição de proponente, empresas individuais, sociedades comerciais e civis, que exerçam atividades relacionadas com o objeto desta licitação e que sejam regularmente estabelecidas neste país, que sejam nacionais e que atendam a todas as exigências, inclusive quanto à documentação, constantes deste Edital e seus anexos.
- 2.2. Não será admitida nesta licitação a participação de empresas:
- a) Declaradas inidôneas por ato do Poder Público. Caso participe do processo licitatório, estará sujeita às penalidades previstas no art. 97 da lei nº 8.666/93, por força do disposto no parágrafo único do mesmo artigo;
- b) Sob Processo de falência, concordata ou insolvência civil;



- c) Enquadradas nas disposições do artigo 9° da Lei Federal n° 8.666/93 e suas alterações posteriores;
- d) Estrangeiras que não funcionem no País;
- e) Cooperativas;
- f) Que estejam com o Direito de licitar e contratar com a Administração Pública, Direta ou indireta, Federal, Estadual, Distrital ou Municipal Suspenso;
- g) Que estejam reunidas em consórcio ou coligação;
- h) Empresas constituídas com o mesmo objeto e da qual participe sócios e/ou administradores de empresas anteriormente declaradas inidôneas, nos termos do art. 46, da Lei n° 8443/92, desde que a constituição da sociedade tenha ocorrido após aplicação da referida sanção e no prazo de sua vigência;
- i) Empresas que tenham condenações civis por ato de improbidade administrativa.
- 2.3. Caso constatada a ocorrência de quaisquer das situações referidas no item anterior, ainda que a posteriori, a empresa licitante será desqualificada, ficando esta e seus representantes sujeitos às penas legais cabíveis, constantes da Lei n.º 8.666/93.
- 2.4. Interessados poderão ler ou retirar o edital, das 08:00 às 12:00hs, na Sala da Comissão de Licitação na sede da Prefeitura Municipal "Paço Quipauá", situada na Praça Estanislau de Medeiros s/n° Bairro Antônio Bento de Morais, na cidade de Santa Luzia/PB CEP n° 58.600-000 ou através do acesso à página http://www.santaluzia.pb.gov.br.

3. DA IMPUGNAÇÃO DO ATO CONVOCATÓRIO

- 3.1. Até 2 (dois) dias úteis antes da data fixada para recebimento das propostas, qualquer pessoa poderá solicitar esclarecimentos, providências ou impugnar o ato convocatório do Pregão, devendo protocolar o pedido no Setor de Protocolo da Prefeitura de Santa Luzia-PB, localizado na sede da Prefeitura Municipal "Paço Quipauá", situada na Praça Estanislau de Medeiros s/n° Bairro Antônio Bento de Morais, na cidade de Santa Luzia/PB CEP n° 58.600-000, cabendo ao Pregoeiro decidir sobre a petição no prazo de 24 (vinte e quatro) horas.
- 3.1.1. Caso seja acolhida a petição contra o ato convocatório, será designada nova data para a realização do certame.
- 3.2. Decairá do direito de impugnar os termos deste Edital, por falhas ou irregularidades, a licitante que não o fizer até o segundo dia útil que anteceder à data de realização da Sessão Pública do Pregão, hipótese em que tal comunicação não terá efeito de recurso.
- 3.3. A impugnação feita tempestivamente pela licitante não a impedirá de participar do processo licitatório ao menos até o trânsito em julgado da decisão a ela pertinente.
- 3.4. Não serão conhecidos impugnações e recursos por meio de fax-simile, devendo o impugnante protocolar a impugnação no setor de protocolo do município.
- 3.5. Não serão conhecidos as impugnações e os recursos apresentados intempestivamente e/ou subscritos por representante não habilitado legalmente ou não identificado nos processos para responder pelo proponente.

4. DA REPRESENTAÇÃO E DO CREDENCIAMENTO.

4.1. A licitante deverá se apresentar para credenciamento junto ao Pregoeiro através de um representante devidamente



munido dos documentos que o credenciam a participar deste procedimento licitatório, inclusive com poderes para formulação de ofertas e lances verbais.

- 4.2. Cada licitante credenciará apenas um representante que será o único admitido a intervir nas fases do procedimento licitatório e a responder, para todos os atos e efeitos previstos neste Edital, por sua representada.
- 4.3. A ausência do Credenciado, em qualquer momento da sessão, importará a imediata exclusão da licitante por ele representada, salvo autorização expressa do Pregoeiro.
- 4.4. Para o credenciamento deverão ser apresentados os seguintes documentos:
- a)Tratando-se de representante legal, o Estatuto Social, Contrato Social ou outro instrumento de Registro Comercial, registrado na Junta Comercial, no qual estejam expressos seus poderes para exercerem direitos e assumir obrigações em decorrência de tal investidura; (cópias autenticadas ou apresentar os originais para conferência).
- b) Tratando-se de procurador, A PROCURAÇÃO por instrumento público ou particular, com reconhecimento de firma do outorgante, NA QUAL CONSTEM PODERES ESPECÍFICOS PARA FORMULAR LANCES VERBAIS, negociar preço, interpor recursos e desistir de sua interposição e praticar todos os demais atos pertinentes ao certame, acompanhado do correspondente documento, dentre os indicados na alínea "a", que comprove os poderes do mandante para a outorga; (cópias autenticada ou apresentar os originais para conferência).
- c) O representante legal e o procurador deverão identificar-se exibindo documento oficial de identificação que contenha foto.
- d) "Se o licitante não credenciar um representante abdica, por via de consequência(ipso facto) do direito de fazer lances e, principalmente, de recorrer dos atos do Pregoeiro".
- e) Caso a procuração seja particular, deverá ter firma reconhecida e estar acompanhada do documento comprobatório dos poderes do outorgante (ato constitutivo/deliberativo da pessoa jurídica) <u>que deverá ser</u> apresentado no momento do credenciamento.
- f) Estes documentos (originais ou cópias) deverão ser apresentados antes do início da sessão do Pregão. No caso de cópias, as mesmas deverão ser autenticadas por tabelião ou pelo Pregoeiro ou por membro da sua Equipe de Apoio.
- g) A não apresentação ou ainda a incorreção insanável de quaisquer dos documentos de credenciamento impedirá a participação da licitante no presente certame.
- h) O representante poderá ser substituído a qualquer momento por outro devidamente credenciado.
- i) Não será admitida a participação de um mesmo representante para mais de uma empresa licitante.
- j) Ficará impedido de formular lances verbais, o credenciado cuja procuração não contenha autorização para este fim.

5. DA APRESENTAÇÃO DE DECLARAÇÃO E DOS DOCUMENTOS DE PROPOSTA DE PREÇO E HABILITAÇÃO

5.1. No dia, hora e local designado neste Edital, na presença dos interessados ou seus representantes, devidamente credenciados, e demais pessoas que queiram assistir ao ato, o Pregoeiro, que dirigirá a sessão, após abertura da mesma, receberá os documentos abaixo relacionados, de cada licitante, admitindo-se, contudo, a entrega por pessoas não credenciadas, sendo registrados em ata os nomes das licitantes:



- 5.1.1. Declaração, separada de qualquer dos envelopes exigidos no subitem abaixo, dando ciência de que cumpre os requisitos de habilitação para o presente certame licitatório, conforme Modelo de Declaração, constante do Anexo IV deste Edital, nos termos previsto do inciso IV, do art. 11, do Decreto nº 3.555/2002.
 - 5.1.2. Declaração de comprovação, exigida somente para microempresa e empresa de pequeno porte, de enquadramento em um dos dois regimes, caso tenha se utilizado e se beneficiado do tratamento diferenciado e favorecido na presente licitação, na forma do disposto na Lei Complementar nº 147/2014, conforme Anexo IV.
 - 5.1.3. **Junto ao credenciamento o fornecedor deverá anexar à declaração de elaboração independente de proposta**, conforme modelo de declaração constante no Anexo VI, conforme IN nº 02, de 16 de setembro de 2009, do Governo Federal.
 - 5.1.4. Em envelopes devidamente fechados, a documentação exigida para Proposta de Preço (envelope n.º 1) e Habilitação (envelope n.º 2),
- 5.2. Declarado encerrado os procedimentos de credenciamento, a partir do horário estabelecido no preâmbulo deste Edital, não mais serão admitidos novos proponentes, sendo aberta a sessão pelo Pregoeiro.
- 5.3. Os conjuntos de documentos relativos à Proposta de Preço e à Habilitação deverão ser entregues separadamente, em envelopes fechados, rubricados no fecho e identificados com o nome da licitante, o número e objeto da licitação e, respectivamente, os títulos dos conteúdos ("Proposta de Preço" e "Documentos de Habilitação"), na forma das alíneas "a" e "b" a seguir:
 - a) envelope contendo os documentos relativos à Proposta de Preço:

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA - ESTADO DA PARAÍBA
PREGÃO PRESENCIAL Nº. 00012/2023
LICITANTE:
ENVELOPE "A" (PROPOSTA DE PREÇO)

b) envelope contendo os Documentos de Habilitação:

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA - ESTADO DA PARAÍBA
PREGÃO PRESENCIAL Nº. 00012/2023
LICITANTE:
ENVELOPE "B" (DOCUMENTOS PARA HABILITAÇÃO)

- 5.4. Não será admitida a remessa postal dos envelopes de Proposta de Preço e Habilitação.
- 5.5. Os documentos necessários ao CREDENCIAMENTO deverão ser apresentados em original, ou por qualquer processo de cópia autenticada por Tabelião de Notas, este deverá ser através de Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial, nos termos da Lei Estadual 10.132/2013, ou por membro da comissão de apoio, Pregoeiro ou pela Comissão Permanente de Licitação da PMSL, ou publicação em órgão da Imprensa Oficial, obrigando-se, no entanto, a fornecer os originais correspondentes em qualquer época que lhes forem solicitados pelo Pregoeiro, equipe de apoio ou Comissão.



- 5.6. Não serão aceitos documentos apresentados por meio de fitas, discos magnéticos, filmes ou cópias em fac-símile, mesmo autenticadas, admitindo-se fotos, gravuras, desenhos, gráficos ou catálogos apenas como forma de ilustração das Propostas de Preço.
- 5.7. Os documentos necessários à participação na presente licitação, compreendendo os documentos referentes à Proposta de Preço e à Habilitação e seus anexos, deverão ser apresentados no idioma oficial do Brasil, salvo quanto a expressões técnicas de uso corrente.
- 5.8. Quaisquer documentos necessários à participação no presente certame licitatório, apresentada em língua estrangeira, deverão ser autenticados pelos respectivos consulados e traduzidos para o idioma oficial do Brasil por tradutor juramentado.
- 5.9. O número do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica CNPJ indicado nos documentos da Proposta de Preço e da Habilitação deverá ser do mesmo estabelecimento da empresa que efetivamente vai fornecer o objeto da presente licitação.
- 5.10. A não entrega da Declaração exigida no subitem 5.1.1 deste Edital implicará o não recebimento, por parte do Pregoeiro, dos envelopes contendo a documentação da Proposta de Preço e de Habilitação e, portanto, a não aceitação da licitante no certame licitatório.
- 5.11. Após a apresentação da proposta, não mais caberá desistência, salvo por motivo justo decorrente de fato superveniente e aceito pelo Pregoeiro.
- 5.12. O Credenciado deverá ter amplo conhecimento do teor da proposta apresentada, em todos os seus itens, a fim de que a empresa se faça representar, legitimamente, em umas eventuais negociações entre as partes, evitando com isso a interrupção da sessão para contatos externos visando o esclarecimento de dúvidas sobre o teor da mesma, ficando, todavia, os casos excepcionais para serem avaliados pelo Pregoeiro.

6. DA APRESENTAÇÃO E CONTEÚDO DA PROPOSTA COMERCIAL – ENVELOPE "A"

- 6.1. Os interessados deverão apresentar as suas propostas em envelope lacrado, identificado como Envelope "A", com a indicação do(s) item(ns) de participação.
- 6.2. A proposta para o(s) item (ns) licitado(s) deverá ser apresentada em **01 (uma) via digitada**, devidamente datada, rubricada as suas folhas e assinada por representante legal, sem emendas, rasuras, entrelinhas ou ressalvas, e deverá conter, além de outras informações de livre disposição, o seguinte:
- a) razão social da empresa, número do CNPJ, número da Inscrição Estadual e endereço do proponente; e número do processo de pregão;
- b) Especificação completa do **material/insumo ofertado e marca** e, quando for o caso, acompanhado de catálogos figurativos ou folders com informações técnicas que possibilitem a completa avaliação do (s) item (ns) proposto(s). Nos preços propostos deverão estar incluídos, além do lucro, todas as despesas e custos, como por exemplo: transportes, tributos de qualquer natureza e todas as despesas, diretas ou indiretas, relacionadas com o fornecimento do objeto da presente licitação;
- c) Prazo de validade da proposta não inferior a 60 (sessenta) dias corridos da data marcada para abertura.
- d) Os preços propostos deverão ser cotados em moeda corrente nacional (real), expressos em algarismo (até duas casas decimais) e valor total;



- e) A proposta de preços deverá conter o preço unitário e total em algarismo para cada item cotado e o valor global da proposta em algarismo e por extenso, objeto deste Pregão, conforme modelo da Proposta de Preços Anexo II deste Edital;
- f) CD ou DVD contendo a planilha de itens, devidamente preenchida com os valores unitários de todos os itens cotados.
- f1) O não atendimento contido no item 6.2 letra "f" não acarretará a desclassificação da proposta, porém ressalta-se a importância do preenchimento para celeridade da sessão pública.
- g) Quaisquer tributos, custos e despesas direta ou indiretas omitidos nas propostas ou incorretamente cotados, serão considerados como inclusos nos preços, não sendo considerados pelos pleitos de acréscimos a esses ou qualquer título, devendo os respectivos bens ser fornecidos a PMSL sem ônus adicionais;
- h) Por se tratar de venda ao consumidor final, os licitantes de outras Unidades da Federação deverão adotar, na composição de seus preços, a alíquota interna do ICMS do estado de seu domicílio.
- i) A validade mínima do material/insumo ofertado é de (12) doze meses, contados da data de entrega dos materiais/insumos no município de Santa Luzia/PB.
- 6.3. Não serão admitidos cancelamentos, retificações ou alterações nas condições estabelecidas, uma vez abertas as propostas escritas. Os erros, equívocos e omissões havidas nas cotações serão de inteira responsabilidade do proponente, não lhe cabendo, no caso de desclassificação, qualquer recurso ou eximir-se do fornecimento do objeto da presente licitação.
- 6.4. Omissões quanto ao prazo de entrega, prazo de validade da proposta, prazo de garantia e prazo de pagamento serão considerados como aceito o disposto no Edital.
- 6.5. Solicita-se que as empresas façam constar o número da conta corrente, agência e banco preferido onde deseja receber seus créditos, se vencedoras.

7. DO JULGAMENTO DAS PROPOSTAS

- **7.1.** Analisadas as propostas serão desclassificadas as que:
- a) forem elaboradas em desacordo com os termos deste edital;
- b) apresentarem preços excessivos (descontos irrisórios) ou manifestamente inexeqüíveis, assim considerados aqueles que não venham a ter demonstrada sua viabilidade através de documentação que comprove que os custos dos insumos são coerentes com os de mercado;
- c) Apresentarem proposta alternativa.
- **7.2.** Serão classificados pelo Pregoeiro, primeiramente, o proponente que apresentar a proposta de menor preço por item e, em seguida, todas as propostas com percentuais sucessivos e inferiores, em até 10%. Não havendo no mínimo três propostas dentro do percentual acima, serão classificadas as propostas de melhores ofertas, até que se obtenha o mínimo de 03 (três) empresas aptas a ofertar lances, conforme disposto no art. 11, incisos VI e VII, do Regulamento da Licitação na Modalidade de Pregão.
- **7.3.** Quando não existirem, no mínimo, três propostas superiores em até 10% (dez por cento) da menor proposta de preços, será classificado as três melhores de menor preço, quaisquer que sejam seus valores.



- **7.4.** Aos proponentes classificados conforme o item anterior será dado oportunidade para nova disputa por meio de lances verbais e sucessivos de percentuais de descontos distintos e decrescentes.
- **7.5.** O Pregoeiro convidará individualmente os autores das propostas selecionadas a formular lances de forma seqüencial, a partir do autor da proposta de maior preço e os demais em ordem decrescente de valor, decidindo-se por meio de sorteio no caso de empate de preços.
- **7.5.1.** A licitante sorteada em primeiro lugar poderá escolher a posição na ordenação de lances em relação aos demais empatados, e assim sucessivamente até a definição completa da ordem de lances.
- **7.5.2.** Os lances deverão ser formulados em valores distintos e decrescentes, do valor do item, inferiores à proposta de menor preço. Fica facultado ao Pregoeiro a redução do valor mínimo entre os lances.
- **7.6.** A desistência em apresentar lance verbal implicará na exclusão do licitante desta etapa e na manutenção do último valor por ele apresentado, prevalecendo este último lance para efeito de ordenação das propostas.
- **7.7.** Casos não se realizem novos lances verbais, serão verificados a conformidade entre a proposta escrita de menor *valor por item* e o estimado para a contratação.
- **7.8.** A rodada de lances verbais será repetida quantas vezes o Pregoeiro considerar necessário, onde cada um *terá até dois minutos* para formular seu lance.
- **7.9.** Só serão aceito lance cujo *preço por item* seja menor do que o último lance anteriormente registrado; e que cujo *valor unitário do item*, após o lance, contenha algarismo (até duas casas decimais).
- **7.10.** Encerram-se a disputa de lances quando não houver mais nenhuma propositura verbal para menor preço. E encerrada essa etapa competitiva, as ofertas serão ordenadas exclusivamente pelo critério de **menor preço por item.**
- **7.10.1**. Encerrada a disputa o Pregoeiro, verificará os preços unitários de cada item comparando com o orçado pelo município, caso algum item esteja acima do valor de referência, o mesmo não será aceito, podendo o Pregoeiro renegociar com o licitante.
- **7.11.** Atendendo os termos da Lei Complementar nº 123/2006 em consonância a LC 147/2014, após a fase de lances, se a proposta mais bem classificada não tiver sido ofertada por microempresa ou empresa de pequeno porte e sido verificada a ocorrência de empate entende-se por empate aquelas situações em que as propostas apresentadas pelas microempresas ou empresas de pequeno porte sejam iguais ou até 5%(cinco por cento) superiores à proposta melhor proposta será assegurada, como critério de desempate, preferência de contratação para empresas enquadradas na definição de microempresa ou empresa de pequeno porte.
- 7.12. Para efeito do disposto no item 7.11., ocorrendo o empate, proceder-se-à da seguinte forma:
- 7.12.1 A microempresa ou empresa de pequeno porte mais bem classificada poderá, no prazo de 5 (cinco) minutos **após a convocação**, apresentar nova proposta de preço inferior àquela considerada vencedora do certame, situação em que será adjudicado em seu favor o objeto deste Pregão;
- 7.12.2 Não sendo vencedora a microempresa ou empresa de pequeno porte mais bem classificada, na forma do subitem anterior, serão convocadas as remanescentes que porventura se enquadrem nessas categorias e cujas propostas estejam dentro do limite estabelecido no subitem 7.11, a seguir, na ordem classificatória, para o exercício do mesmo direito;



- 7.12.3 A(s) licitante(s) enquadrada(s) nos termos do subitem 7.11, deverá (ão) apresentar junto com a documentação de habilitação, comprovação da sua condição declarada, mediante apresentação de Documento emitido pela Receita Federal do Brasil, sob pena de não lhe serem aplicadas no certame as regras estabelecidas para microempresas e empresas de pequeno porte, inclusive quanto a questão da regularidade fiscal, nos termos estabelecido no subitem 8.2.2 do edital, sem prejuízo das demais sanções cabíveis.
- 7.12.3.1 Na hipótese de não-contratação nos termos previstos nos subitens anteriores, o objeto licitado será adjudicado em favor da proposta originalmente vencedora do certame.
- 7.12.4. No caso de equivalência dos valores apresentados pelas microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrem no intervalo estabelecido no subitem 7.11, será realizado sorteio entre elas para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.
- 7.12.5. O disposto no subitem 7.11 somente se aplicará quando a melhor oferta inicial não tiver sido apresentada por microempresa ou empresa de pequeno porte.
- 7.13. Em seguida, o Pregoeiro examinará a aceitabilidade da primeira classificada, quanto ao objeto definido neste edital e seus anexos, decidindo motivadamente a respeito.
- 7.14. Sendo aceitável a oferta, será verificado o atendimento das condições habilitatórias do proponente. Em atendimento a Lei Complementar 123/2006 e LC 147/2014, deve ser observado o disposto no item 8 deste Edital.
- 7.15. Não poderá haver desistência dos lances ofertados, sujeitando-se o proponente desistente às penalidade constantes no item 22 do Edital.
- 7.16. Constatado o atendimento pleno das exigências editalícias, e não havendo manifestação acerca da intenção de interpor recurso, o Pregoeiro adjudicará o objeto do certame à empresa declarada vencedora, sendo a adjudicação do objeto definido neste edital e seus anexos efetuada pelo menor preço global por item.
- 7.16.1. Havendo manifestação acerca da intenção de interpor recurso, deverão ser observadas às disposições constantes no item 10, deste Edital.
- 7.17. Após o encerramento da etapa de lances da sessão pública, ou do procedimento em caso de empate, conforme disposto neste item, será verificada a conformidade entre o menor lance e o valor estimado para a contratação. O Pregoeiro poderá oferecer contraproposta à licitante que tenha apresentado o lance mais vantajoso, para que seja obtida melhor proposta, observado o critério de julgamento, não se admitindo negociar condições diferentes daquelas previstas neste Edital.
 - 7.17.1. Depois de adjudicado o licitante vencedor, aquele que tiver ofertado o(s) menor(es) preço(s) preço por item, o Pregoeiro entregará ao licitante a proposta atualizada, emitida pelo sistema em conformidade com seu lance verbal ofertado, ou em caso de falha do sistema, concederá 24 (vinte e quatro) horas para o mesmo apresentar nova planilha com os preços unitários dos itens que compõem o item e preço global, de conformidade com o lance verbal ofertado na sessão.
- 7.18. Se todas as propostas forem desclassificadas ou todos os licitantes forem inabilitados, a Administração poderá fixar aos licitantes o prazo de 08 (oito) dias úteis para a apresentação de nova documentação ou outras propostas, escoimadas das causas que ocasionaram as inabilitações ou desclassificações, concorde com o art. 48, § 3°, da Lei n° 8.666/93.
- 7.19. Da reunião lavrar-se-á ata circunstanciada, na qual serão registradas as ocorrências relevantes e que, ao final,



PREFEITURA MUNICIPAL MUNICÍPIO DE SANTA LUZIA – PB

será assinada pelo Pregoeiro, membros da equipe de apoio e representantes das licitantes presentes.

- 7.20. Verificando-se, no curso da análise, o descumprimento de requisitos estabelecidos neste edital e seus anexos, a proposta será desclassificada.
- 7.21. Em caso de divergência entre informações contidas em documentação impressa e na proposta específica prevalecerão as da proposta.
- 7.22. Não se considerará, para efeito de julgamento, qualquer oferta ou vantagem não prevista no objeto deste edital e seus anexos.
- 7.23. Na fase de julgamento o Pregoeiro poderá promover quaisquer diligências julgadas necessárias à análise das propostas e da documentação, devendo os licitantes atender as solicitações no prazo por ele estipulado, contado do recebimento da convocação. Nesse caso, a adjudicação somente ocorrerá após a conclusão da diligência promovida.
- 7.24. Caso exista algum fato que impeça a participação de algum licitante, ou o mesmo tenha sido declarado inidôneo para licitar ou contratar com a Administração Pública, este será desclassificado do certame, sem prejuízo das sanções legais cabíveis.
- 7.25. Se o licitante vencedor recusar-se, injustificadamente, a assinar o contrato e a receber a nota de empenho e, consequentemente, não cumprir as obrigações contraídas, será aplicada a regra estabelecida no item 10 deste edital.
- 7.26. No caso de empate entre duas ou mais propostas e desempate se fará obrigatoriamente, por sorteio, para definição da ordem de lances.
- 7.27. Em atendimento a Lei Complementar nº 123/06 em consonância com a LC nº 147/2014, a ME ou EPP, que não apresentar situação regular no ato da assinatura do contrato será concedido o benefício do art. 43, § 1° do citado diploma legal.

8. DA APRESENTAÇÃO DA DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO - ENVELOPE "B"

- 8.1. Para a habilitação regulamentada neste item, o interessado deverá atender as condições exigidas a seguir:
- **8.2.** O envelope "B" deverá conter os documentos a seguir relacionados:
- a) Declaração expressa do responsável pela empresa de que a mesma não está impedida de participar de licitações promovidas pelo Município de Santa Luzia Estado da Paraíba, não foi declarada inidônea para licitar e contratar com Administração Pública e que está ciente da obrigação de declarar o fato superveniente, em cumprimento ao disposto no parágrafo 2º do art. 32 da Lei nº 8666/93, conforme modelo constante do anexo IV deste edital;
- b) Declaração de que não possui em seu Quadro de Pessoal menor de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre ou menor de 14 (quatorze) anos em qualquer trabalho, salvo na condição de aprendiz (Lei 9.854/99), conforme modelo constante do anexo IV deste edital;
- c) Declaração de que está ciente das condições da licitação, assumindo responsabilidade cíveis e criminais pela autenticidade e veracidade de todos os documentos apresentados, sujeitando-se às penalidades legais e a sumária desclassificação da licitação, e que fornecerá quaisquer informações complementares solicitadas pela Comissão, conforme modelo constante do anexo IV do edital;



d) Declaração servidor, conforme modelo constante do anexo IV do edital.

8.2.1. RELATIVA HABILITAÇÃO JURÍDICA

- a) As participantes, em se tratando de Sociedades Comerciais, deverão apresentar devidamente registrados no Órgão de Registro do Comércio local de sua sede os respectivos Contratos Sociais e todas as suas alterações subsequentes ou o respectivo instrumento de Consolidação Contratual em vigor, com as posteriores alterações, se houver;
- b) As participantes, em se tratando de Sociedades Civis, deverão apresentar os seus respectivos Atos Constitutivos e todas as alterações subsequentes em vigor, devidamente inscritos no Cartório de Registro Civil, acompanhados de prova da diretoria em exercício;
- c) As participantes, em se tratando de Sociedades por Ações, deverão apresentar as publicações nos Diários Oficiais dos seus respectivos Estatutos Sociais em vigor, acompanhados dos documentos de eleição de seus administradores.
- d) no caso de empresário individual, inscrição no Registro Público de Empresas Mercantis, com as posteriores alterações, se houver;
- e) para as sociedades empresárias ou empresas individuais de responsabilidade limitada: ato constitutivo, estatuto ou contrato social em vigor, devidamente registrado na Junta Comercial da respectiva sede, acompanhado de documento comprobatório de seus administradores.
- f) Cópia da Cédula de Identidade dos Sócios ou Documento Equivalente.

8.2.2. RELATIVOS À REGULARIDADE FISCAL E TRABALHISTA

- a) Prova de Inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica (CNPJ) emitido pela Secretaria da Receita Federal;
- b) Prova de Inscrição no Cadastro de Contribuintes Municipal, se houver, ou Alvará de localização e funcionamento, emitido pela Prefeitura da sede da licitante ou Prova de inscrição no Cadastro de Contribuintes Estadual relativo ao domicílio ou sede do licitante;
- c) Prova de regularidade com a <u>Fazenda Nacional</u>, relativos aos Tributos federal, inclusive contribuições previdenciárias, tanto no âmbito Federal quanto no âmbito d procuradoria da Fazenda Nacional (Certidão Unificada, conforme portaria MF 358, de 05 de setembro de 2014, alterada pela Portaria MF nº 443, de 17 de outubro de 2014), do domicílio sede da contratante, assegurada a regra para as microempresas e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 43 da Lei Complementar Nº 123, de 14 de dezembro de 2006;
- d) Prova de regularidade para com a <u>Fazenda Estadual</u> (relativa ao ICMS); assegurada a regra para as microempresas e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 43 da Lei Complementar Nº 123, de 14 de dezembro de 2006;
- e) Prova de regularidade para com a <u>Fazenda Municipal</u> do domicílio ou sede da interessada, assegurada a regra para as microempresas e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 43 da Lei Complementar N° 123, de 14 de dezembro de 2006:
- f) Prova de regularidade relativa ao Fundo de Garantia do Tempo de Serviço FGTS: Certidão de Regularidade de Situação CRF, emitida pela Caixa Econômica Federal; assegurada a regra para as microempresas



e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 43 da Lei Complementar Nº 123, de 14 de dezembro de 2006;

g) **Prova de inexistência de débitos inadimplidos perante a Justiça do Trabalho**, mediante a apresentação de certidão negativa, nos termos do Título VII-A da Consolidação das Leis do Trabalho, aprovada pelo Decreto-Lei nº 5.452, de 1º de maio de 1943. (Incluído dada pela Lei nº 12.440, de 7.7.2011 – DOU de 8.7.2011 - **Vigência:** 180 (cento e oitenta) dias após a data de publicação desta Lei).

8.2.3. RELATIVOS CAPACIDADE ECONÔMICO - FINANCEIRA

- a) certidão negativa de feitos sobre falência, recuperação judicial ou recuperação extrajudicial, expedida pelo distribuída expedida pelo distribuída expedida pelo distribuídor da sede da licitante;
 - a.1) a certidão, referida na alínea anterior, que não estiver mencionando explicitamente o prazo de validade, somente será aceita com o prazo máximo de **30** (**trinta**) **dias**, contados da data de sua emissão.

8.2.4. RELATIVOS À CAPACIDADE TÉCNICA

- a) Atestado de Capacidade Técnica, em nome da empresa, fornecido por pessoa jurídica de direito público ou privado comprovando aptidão para desempenho das atividades pertinentes e compatíveis com o objeto da licitação;
- b.1. No caso de atestados emitidos por empresa de iniciativa privada, não serão considerados aqueles emitidos por empresas pertencentes ao mesmo grupo empresarial da empresa Proponente.
- b.1.1. Serão consideradas como pertencentes ao mesmo grupo empresarial da empresa Proponente, empresas controladas ou controladoras da empresa Proponente, ou que tenham pelo menos uma mesma pessoa física ou jurídica que seja sócio da empresa Proponente.

8.2.5. DA HABILITAÇÃO DE MICROEMPRESAS E EMPRESAS DE PEQUENO PORTE, NOS TERMOS DA LEI COMPLEMENTAR Nº 123, DE 14/12/2006. LE LC 147/2014

- a) A comprovação de regularidade fiscal das microempresas e empresas de pequeno porte somente será exigida para efeito de assinatura do contrato.
- b) As microempresas e empresas de pequeno porte, por ocasião da participação em certames licitatórios, deverão apresentar toda a documentação exigida para efeito de comprovação de regularidade fiscal, mesmo que esta apresente alguma restrição.
- c) Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal, será assegurado o prazo de 5 (cinco) dias úteis, cujo termo inicial corresponderá ao momento em que o proponente for declarado o vencedor do certame, prorrogáveis por igual período, a critério da Administração Pública, para a regularização da documentação.
- d) A não-regularização da documentação no prazo previsto no subitem acima implicará decadência do direito à contratação, sem prejuízo das sanções previstas no artigo 81 da Lei no 8.666, de 21/06/1993 e art. 7º da Lei nº 10.520, de 17/07/2002, sendo facultado à Administração convocar os licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para a assinatura do contrato, ou revogar a licitação.

8.3. A documentação deverá:

a) estar em nome da licitante;

¹ As microempresas e empresas de pequeno porte deverão apresentar a documentação de regularidade fiscal exigida no subitem 8.2.2, deste edital, ainda que apresente alguma restrição, assegurado o prazo de cinco dias úteis, a partir do momento em que o proponente for declarado o vencedor do certame, para apresentação de nova documentação sem restrição, sob pena de **inabilitação**, cujo prazo pode ser prorrogado, mediante justificativa apresentada pelo proponente e aceita pela Administração, observado o § 1º do art.43 da LC Nº 123/2006 e alterações posteriores LC nº 147/2014



- b) estar no prazo de validade estabelecido pelo órgão expedidor competente. Nos casos omissos, o Pregoeiro considerará como prazo de validade o de 60 (sessenta) dias anteriores à data de recebimento dos envelopes;
- c) referir-se a apenas uma das filiais ou apenas à matriz. Exceto para os casos expressos de recolhimento centralizado.
- **8.4.** As licitantes que deixarem de apresentar quaisquer dos documentos exigidos para a habilitação na presente licitação, ou os apresentarem em desacordo com o estabelecido neste edital ou com irregularidades, serão inabilitadas, não se admitindo complementação posterior.
- **8.5.** Os documentos exigidos no item 8.2.2, obtidos através de sites, terão sua validade verificada, via internet, se necessários, no momento da fase de habilitação, ficando estabelecido que havendo discordância entre o documento apresentado e a verificação na internet, prevalecerá à segunda, observado o disciplinamento constante do item 8.3.
- **8.6**. Os envelopes com os documentos relativos à habilitação das licitantes não declaradas vencedoras, permanecerão em poder do Pregoeiro, devidamente lacrados, até que seja formalizada a assinatura da ata pela licitante vencedora. Após este fato, ficarão por 30 (trinta) dias correntes à disposição das licitantes interessadas. Findo este prazo, sem que sejam retirados, serão destruídos.

9. DA ADJUDICAÇÃO

- **9.1.** Caso não haja manifestação de interpor recurso por parte dos demais licitantes, a adjudicação em favor da licitante vencedora será feita pelo Pregoeiro no final da sessão, sendo registrada em ata ou posteriormente, caso seja necessário alguma análise mais detalhada das propostas.
- **9.2.** Se houver interposição de recurso administrativo, o item atacado pelo recurso administrativo, será adjudicado pela autoridade competente para julgar esse instrumento de ataque à decisão do Pregoeiro.

10. DOS RECURSOS

- 10.1. Declarado o vencedor do presente PREGÃO, qualquer licitante poderá manifestar imediata e motivadamente a intenção de recorrer, desde que devidamente registrada a síntese razões em ata, quando lhe será concedido o prazo de (03) três dias úteis para apresentação das razões do recurso por escrito, podendo juntar memoriais, facultando-se aos demais licitantes a oportunidade de apresentar contrarrazões em igual número de dias, que começarão a correr do término do prazo recorrente, sendo-lhe assegurada vista imediata dos autos.
- **10.2.** A falta de manifestação **imediata e motivada** do licitante em interpor recurso, ao final da sessão do Pregão, importará a decadência do direito de recurso e a adjudicação do objeto da licitação.
- 10.3. Qualquer recurso contra a decisão do Pregoeiro não terá efeito suspensivo;
- 10.4. O acolhimento do recurso importará a invalidade apenas dos atos insuscetíveis de aproveitamento;
- **10.5.** A decisão em grau de recurso será definitiva e dela dar-se-á conhecimento aos interessados, através de comunicação por escrito.
- **10.6.** Os elementos indispensáveis à defesa dos interesses da pregoante poderão ser vistos no setor de licitação da Prefeitura Municipal de Santa Luzia, Estado da Paraíba, na sede da Prefeitura Municipal "Paço Quipauá", situada na Praça Estanislau de Medeiros s/n° Bairro Antônio Bento de Morais, na cidade de Santa Luzia/PB CEP 58.600-000.



11. DA HOMOLOGAÇÃO

11.1. A homologada a licitação pela autoridade competente, depois de adjudicado o objeto ao proponente vencedor, o adjudicatário será convocado para assinar o contrato no prazo estabelecido no item 13.5 do edital.

12. DA DESPESA

12.1. As despesas decorrentes da execução do contrato correrão à conta dos recursos oriundos do Orçamento Anual, com a classificação orçamentaria abaixo discritas:

02.030 - SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

10.301.2016.2018 - Manutenção das Atividades da Secretaria Municipal de Saúde

3390.30 - 1.500.1002 - Material de Consumo

02.090 - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

10.301.1006.2061 - Manutenção dos Recursos do SUS

3390.30 - 1.600.0000 - Material de Consumo

10.301.1030.2066 - Manutenção da Saúde Bucal

3390.30 - 1.600.0000 - Material de Consumo

10.302.1008.2068 - Manutenção do Centro de Especialidades Odontológicas - CEO

3390.30 - 1.600.0000 - Material de Consumo

10.301.2016.2072 - Manutenção das Atividades do Fundo Municipal de Saúde - Recursos Próprios

3390.30 - 1.500.1002 - Material de Consumo.

13. DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

- 13.1. Homologada a licitação pela autoridade superior será formalizada a correspondente Ata de Registro de Preços, documento vinculativo, obrigacional, onde constarão os preços a serem praticados para os correspondentes itens, os órgãos integrantes e respectivos fornecedores, com características de compromisso dos mesmos, se convocados, virem celebrar o contrato ou documento equivalente, para execução do objeto licitado, nas condições definidas neste instrumento e seus anexos e propostas apresentadas.
- 13.2. A convocação para assinatura da referida Ata será feita com antecedência mínima de **03(três) dias úteis**, prorrogáveis por igual período, quando durante o seu transcurso for solicitado pelo fornecedor convocado, desde que ocorra motivo devidamente justificado. Colhidas as assinaturas, deverá ser publicado o seu extrato na imprensa oficial.
- 13.3. Caso o fornecedor primeiro colocado, após convocação, não comparecer ou recusar a assinar a Ata, sem prejuízo das cominações a ele previstas neste instrumento, serão convocados os demais licitantes remanescentes, na ordem de classificação e sucessivamente, mantido o preço do primeiro classificado no certame. O fornecedor com preço registrado, passará a ser denominado Detentor da Ata de Registro de Preços, após sua devida publicação.
- 13.4. Será incluído, na respectiva Ata, o registro dos licitantes que aceitarem cotar os bens ou serviços com preços iguais ao do licitante vencedor na sequência da classificação do certame, objetivando a formação de cadastro de reserva, no caso de exclusão do primeiro colocado da Ata, nas seguintes hipóteses:
- 13.4.1. O registro do fornecedor for cancelado em decorrência de:
- 13.4.1.1. Descumprir as condições da ata de registro de preços;



- 13.4.1.2. Não retirar a nota de empenho ou instrumento equivalente no prazo estabelecido pela Administração, sem justificativa aceitável;
- 13.4.1.3. Não aceitar reduzir o seu preço registrado, na hipótese deste se tornar superior àqueles praticados no mercado; ou
- 13.4.1.4. Sofrer sanção prevista nos incisos III ou IV do *caput* do Art. 87 da Lei 8.666/93, ou no Art. 7° da Lei 10.520/02.
- 13.4.2. O cancelamento do registro de preços por fato superveniente, decorrente de caso fortuito ou força maior, que prejudique o cumprimento da Ata, devidamente comprovados e justificados:
- 13.4.2.1. Por razão de interesse público; ou
- 13.4.2.2. A pedido do fornecedor.
- 13.5. Na ocorrência de cancelamento do registro de preços para determinado item, poderá a Administração proceder à nova licitação para efetivar a correspondente contratação, sem que caiba direito a recurso ou indenização.
- 13.6. Serão registrados na Ata, nesta ordem:
- 13.6.1. Os preços e quantitativos do licitante mais bem classificado durante a etapa competitiva; e
- 13.6.2. Os preços e quantitativos dos licitantes que tiverem aceito cotar seus bens ou serviços em valor igual ao do licitante mais bem classificado.
- 13.6.3. Se houver mais de um licitante na situação acima, serão classificados segundo a ordem da última proposta apresentada durante a fase competitiva.
- 13.7. É vedado efetuar acréscimos nos quantitativos fixados pela Ata, inclusive o acréscimo de que trata o § 1° do Art. 65 da Lei 8.666/93.
- 13.8. A existência de preços registrados não obriga a administração a contratar, facultando-se a realização de licitação específica para a aquisição pretendida, assegurada preferência ao fornecedor registrado em igualdade de condições.
- 13.9. Decorrido o prazo de validade da proposta apresentada, sem que haja convocação para a assinatura da Ata, os licitantes estarão liberados dos compromissos assumidos.
- 13.10. A referida Ata de Registro de Preços resultante deste certame terá a vigência de **12 (doze) meses**, considerados da data de publicação de seu extrato na imprensa oficial.
- 13.11. As contratações que se enquadrarem nas situações elencadas no Art. 57 da Lei 8.666/93 e suas alterações, poderão ter sua duração prorrogada, observado os prazos estabelecidos na legislação e as disposições deste instrumento e seus anexos, devendo ser dimensionada com vistas à obtenção de preços e condições mais vantajosas para a Administração.

14. DO GERENCIAMENTO DO SISTEMA

- 14.1. A administração e os atos de controle da Ata de Registro de Preços decorrente da presente licitação será da Administração, através do Gestor, atuando como Gerenciador do Sistema de Registro de Preços.
- 14.2. Caberá ao gerenciador a realização periódica de pesquisa de mercado para comprovação de vatajosidade, acompanhando os preços praticados para os respectivos itens registrados na mesmas condições ofertadas, para fins de



controle e, conforme o caso, fixação do valor máximo a ser pago pela Administração para a correspondente contratação.

15. DOS USUÁRIOS DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

- 15.1.A Ata de Registro de Preços, durante sua vigência, poderá ser utilizada:
- 15.1.1.Pela Administração Municipal de Santa Luzia/PB, que também é o órgão gerenciador responsável pela administração e controle da Ata de Registro de Preços, representada pela sua estrutura organizacional definida no respectivo orçamento programa.
- 15.1.2.Por órgãos ou entidades da administração pública não participante do presente certame, atendidos os requisitos deste instrumento convocatório, que fizerem adesão à Ata de Registro de Preços, mediante a anuência do órgão gerenciador.
- 15.1.2.1.Os orgãos e entidades que não participaram do registro de preços, quando desejarem fazer uso da Ata de Registro de Preços, deverão consultar o órgão gerenciador da Ata para manifestação sobre a possibilidade de adesão.
- 15.1.2.2.Caberá ao fornecedor beneficiário da Ata de Registro de Preços, observadas as condições nela estabelecidas, optar pela aceitação ou não do objeto decorrente de adesão, desde que não prejudique as obrigações presentes e futuras decorrentes da Ata, assumidas com o órgão gerenciador e órgãos participantes.
- 15.1.2.3.As contratações adicionais mediante adesão à Ata não poderão exceder, por órgão ou entidade, a cinquenta por cento dos quantitativos dos itens do instrumento convocatório e registrados na Ata do Registro de Preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes.
- 15.1.2.4.O quantitativo decorrente das adesões à Ata não poderá exceder, na totalidade, ao dobro do quantitativo de cada item registrado na Ata de Registro de Preços para o órgão gerenciador e órgãos participantes, independente do número de órgãos não participantes que aderirem.
- 15.1.2.5.O órgão gerenciador somente autorizará adesão à Ata após a primeira aquisição ou contratação por órgão integrante da Ata de Registro de Preços.
- 15.1.2.6. Após a autorização do órgão gerenciador, o órgão não participante deverá efetivar a aquisição ou contratação solicitada em até noventa dias, observado o prazo de vigência da Ata de Registro de Preços.
- 15.1.2.7.Compete ao órgão não participante os atos relativos à cobrança do cumprimento pelo fornecedor das obrigações contratualmente assumidas e a aplicação, observada a ampla defesa e o contraditório, de eventuais penalidades decorrentes do descumprimento de cláusulas contratuais, em relação às suas próprias contratações, informando as ocorrências ao órgão gerenciador.
- 15.2.O usuário da Ata, sempre que desejar efetivar a contratação do objeto registrado fará através de solicitação ao gerenciador do sistema de registro de preços, mediante processo regular.

16. DO CONTRATO

16.1. A contratação com licitante vencedor far-se-á por termo de Contrato, com base no Edital, na proposta apresentada, na Lei nº 10.520/02, Lei Complementar 123/2006, LC 147/2014, e na Lei nº 8.666/93 e minuta de Contrato anexa ao edital.



- **16.2.** O valor inicial estimado do Contrato será expresso em moeda corrente. Caso haja modificações no Sistema Financeiro, tais como emissão de nova moeda, extinção ou criação de indexadores, etc., as adaptações necessárias serão feitas através de Termo Aditivo.
- **16.3.** O período de vigência do contrato decorrente dessa licitação será até **31 de dezembro de 2023**, contados a partir da data de assinatura do Contrato, havendo necessidade de contratação após esse prazo será celebrado nova contratação dentro da vigência da Ata de Registro de Preços.
- **16.4.** Para efeito de reajuste prevalecerá o contido no edital.
- **16.5.** A licitante será convocada para assinar o contrato no prazo de **03 (três) dias úteis**, a contar do recebimento da convocação, podendo ser prorrogado por uma única vez.
- **16.6.** Se a licitante vencedora não assinar o termo de contrato no prazo estabelecido, é facultado ao Pregoeiro convocar as licitantes remanescentes, na ordem de classificação, para fazê-lo em igual prazo, ou revogar a licitação.
- **16.6.1.** Na convocação dos licitantes remanescentes, será observada a classificação final da sessão originária do Pregão, observando-se com relação a cada novo licitante convocado, os procedimentos estabelecidos no item 8 deste Edital.
- **16.6.2.** Somente será considerado habilitado o licitante que houver preenchido os requisitos de habilitação na data da primeira sessão.
- **16.7.** Em atendimento a Lei Complementar **123/2006 e LC 147/2014** a ME ou EPP, que não apresentar situação regular no ato da assinatura do contrato será concedido o benefício do art. 43, § 1° do citado diploma legal.

17. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- 17.1. Entregar os materiais/insumos **em até 05 (cinco) dias úteis**, a contar da solicitação, sempre de boa qualidade, dentro do prazo de validade de no mínimo 12 meses e nas quantidades solicitadas, mediante solicitação, devidamente assinadas pelo Setor requerente.
- 17.2. Nenhum material/insumo poderá ser entregue pela Contratada sem a devida solicitação por escrito por uma pessoa designada pela Secretaria de Saúde do Municipio;
- 17.3. Manter atualizada as certidões de Prova de regularidade com a Fazenda Nacional, relativos aos Tributos federal, inclusive contribuições previdenciárias, tanto no âmbito Federal quanto no âmbito da procuradoria da Fazenda Nacional (Certidão Unificada, conforme portaria MF 358, de 05 de setembro de 2014, alterada pela Portaria MF nº 443, de 17 de outubro de 2014), e <u>Fazenda Estadual</u> (relativa ao ICMS) e <u>Fazenda Municipal</u> do domicílio ou sede da interessada, assegurada a regra para as microempresas e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 43 da Lei Complementar Nº 123, de 14 de dezembro de 2006; e a CONTRATADA deverá anexar à Nota Fiscal-fatura as cópias devidamente atualizadas;
- 17.4. Serão retidos na fonte os tributos e as contribuições elencados nas disposições determinadas pelos órgãos fiscais e fazendários, em conformidade com as instruções normativas vigentes;
- 17.5. A contratada deverá pôr no corpo da Nota Fiscal, o número do processo ao qual a mercadoria se refere;
- 17.6. Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, as suas expensas, no todo ou em parte, o objeto deste Contrato, em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da entrega, salvo quando o defeito for, comprovadamente, provocado por uso indevido;
- 17.7. Responsabilizar-se pela qualidade, prazo de validade e a quantidade dos materiais/insumos fornecidos;
- 17.8. Em tudo agir, segundo as diretrizes da CONTRATANTE;
- 17.9. A validade mínima do material/insumo ofertado é de (12) doze meses, contados da data de entrega do material/insumo na Secretaria da Saúde da Prefeitura de Santa Luzia;



- 17.10. Arcar com o ônus necessário a completa execução do contrato, incluindo o pagamento de taxas e emolumentos, seguros, impostos, encargos sociais e trabalhistas, e quaisquer despesas referentes à locação, inclusive licença em repartições públicas, registros, publicações e autenticações do Contrato e dos documentos a ele relativos, se necessário;
- 17.11. Responder pelos danos causados diretamente ao município, ou a terceiros, decorrente de sua culpa ou de dolo na execução do contrato.
- 17.12. Manter, durante toda a execução do contrato, as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.
- 17.13. O material/insumo deve ser entregue na embalagem original, em perfeito estado, sem sinais de violação, sem aderência ao material/insumo, umidade, sem inadequação de conteúdo, identificadas, nas condições de temperatura exigida em rótulo, e com o número do registro emitido pela ANVISA.
- 17.14. Rotulagens e bulas Todos os materiais/insumos, nacionais ou importados, devem ter constados, nos rótulos e bulas, todas as informações em língua portuguesa. Ou seja: número de lote, data de fabricação e validade, nome do responsável técnico, número do registro, nome genérico e concentração de acordo com a Legislação Sanitária e nos termos do artigo 31 do Código de Defesa do Consumidor, dentre outros.

18. DAS OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

- 18.1. Efetuar o pagamento na forma convencionada no presente instrumento, dentro do prazo previsto, desde que atendidas às formalidades pactuadas;
- 18.2. Notificar à Contratada, imediatamente, sobre as faltas e defeitos observados na execução do especificado no Contrato;
- 18.3. Efetuar o pagamento relativo ao fornecimento efetivamente realizados, de acordo com as respectivas cláusulas do termo de referência;
- 18.4. Proporcionar ao Contratado todos os meios necessários para o fiel comprimento do contrato;
- 18.5. Notificar ao Contratado qualquer irregularidade encontrada quanto à qualidade e validade dos materiais/insumos, exercendo a mais ampla e completa fiscalização, o que não exime o Contratado de suas responsabilidades contratuais e legais.

19. DA RESCISÃO

- **19.1.** O contrato originado da presente licitação, poderá ser rescindido de conformidade com o disposto nos arts. 77 a 80 da Lei nº 8.666/93, nas seguintes formas:
- I determinada por ato unilateral e escrito da Administração, nos casos enumerados nos incisos I a XII e XVII do art. 78 da Lei nº 8.666/93;
- II amigável, por acordo entre as partes, reduzida a termo no processo da licitação, desde que haja conveniência para a Administração;
 - III judicial, nos termos da legislação.

20. DO PERÍODO DE EXECUÇÃO, DO FATURAMENTO E DO PAGAMENTO

- 20.1. A Contratante designará servidor para fiscalização, cujo objetivo será a acompanhar a execução do objeto deste edital, caso as disposições levantadas pela fiscalização não forem cumpridas, a comissão rejeitará o recebimento do mesmo.
- 20.2. O pagamento será efetuado mensalmente, até o décimo dia útil do mês subseqüente a da apresentação da Fatura, devidamente atestada pelo Setor Competente.
- 20.3. O valor correspondente será depósitado em Conta Corrente da CONTRATADA, através de Ordem Bancária da Tesouraria Geral da Prefeitura de Santa Luzia.



20.4. Não será efetuado qualquer pagamento à CONTRATADA enquanto houver pendência de liquidação da obrigação financeira em virtude de penalidade ou inadimplência contratual, inclusive a apresentação da comprovação da entrega das mercadorias.

21. DO PREÇO E DO CRITÉRIO DE REAJUSTE

21.1. O preço proposto será de exclusiva responsabilidade da licitante, não lhe assistindo o direito de pleitear qualquer alteração dos mesmos, sob alegação de erro, omissão ou qualquer outro pretexto, sendo **FIXO e IRREAJUSTÁVEL** nesse período, exceto para os casos previstos no Art. 65, §§ 5° e 6°, da Lei 8.666/93.

22. DAS PENALIDADES

- 22.1. Em razão do inadimplemento das condições aqui estabelecidas, bem como da inexecução total ou parcial do fornecimento, incidirá a CONTRATADA sanções que se seguem:
- a) Advertência;
- b) Multa de mora de 0,5% (zero vírgula cinco por cento) do valor do contrato por dia de atraso, quando a contratada incorrer no atraso da prestação do Fornecimento do objeto do presente compromisso, com desrespeito aos prazos estabelecidos no termo referido na cláusula vigésima segunda;
- § 1º- Ocorrendo o atraso no fornecimento por duas ou mais vezes consecutivas ou alternadas, mesmo que em obrigações pertinentes a contratos acessórios de Fornecimentos diferentes, a multa a ser aplicada será de 1% do valor do contrato por dia de atraso.
- c) Suspensão temporária de participar em licitação promovida no âmbito do Município de Santa Luzia-PB, e impedimento de com esta contratar, por prazo não superior a 2 (dois) anos;
- d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública Municipal enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição, ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a
- Administração pelos prejuízos resultantes, quando decorrido o prazo da sanção aplicada com base no inciso anterior.
- 22.2. A penalidade de advertência, prevista na cláusula antecedente, letra "a", será aplicada pela administração do órgão recebedor do Fornecimento prestado, de ofício e mediante proposta do responsável pelo acompanhamento da execução do contrato.
- 22.3. A aplicação das penalidades de suspensão temporária e declaração de idoneidade são de competência do(a) Secretário(a) Municipal da Pasta, concedida à defesa do compromissário prestar o Fornecimento no respectivo processo, no prazo de 10 (dez) dias contados da abertura de vista.
- 22.4. A multa prevista na cláusula vigésima segunda, letra "b" será aplicada pelo gestor do contrato e terá cabimento nas seguintes hipóteses:
- a) A inexecução total do compromisso sujeitará o compromissário fornecedor à multa de 20% (vinte por cento) do valor total do compromisso;
- b) O Fornecimento executado parcialmente sujeitará o adjudicatário à multa de 10% (dez por cento) do valor total do compromisso de Fornecimento.
- c) O Fornecimento do objeto em níveis de qualidade ou quantidade inferior ao devido sujeitará o CONTRATADO à multa de 0,5% (zero vírgula cinco por cento) do valor total estimado para o presente Fornecimento, por dia de atraso no cumprimento do estabelecido.
- 22.5 Para aplicação das penalidades descritas acima será instaurado procedimento administrativo específico, sendo assegurado ao particular o direito a contraditória e ampla defesa, com todos os meios a eles imanentes.
- 22.6 As multas são independentes, sendo que a aplicação de uma não exclui das demais, bem como não eximem o compromissário executor da plena execução dos Fornecimentos solicitados.
- 22.6.1 As ocorrências relacionadas com a execução do contrato serão anotadas pelo representante da Administração (gestor), nos moldes do art. 67, § 1.º da Lei 8.666/93.
- 22.7 Será garantido ao CONTRATADO o direito de apresentação de prévia defesa, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, nas hipóteses em que se tiver por cabível a aplicação das penalidades previstas neste compromisso.
- 22.8 O valor das multas aplicadas será sempre será deduzido do pagamento do mês de referência do Fornecimento, a



que fizer jus ao CONTRATADO, se não houver recursos ou se o mesmo estiver denegado.

- 22.9 Em não havendo pagamento a ser realizado, o valor das multas será cobrado diretamente do CONTRATADO que deverá pagá-las no prazo máximo de 03 (três) dias úteis a contar da data da notificação.
- 22.10. Serão aplicadas as penalidades previstas nas hipóteses inscritas nos incisos I a XVIII e parágrafo único do art. 78 da Lei 8.666/93, nos casos de inexecução total ou parcial do contrato.

23. DOS ACRÉSCIMOS OU SUPRESSÕES

23.1. O objeto contratual poderá ser acrescido ou reduzido de acordo com o disposto no art. 65 da Lei Federal n.º 8.666/93 e suas alterações posteriores.

24. DAS SUBCONTRATAÇÃO

- **24.1.** A CONTRATADA poderá subcontratar parte do que está sendo demandado, junto a outras empresas ou profissionais especializados, sem que isso elimine ou diminua sua responsabilidade pelos serviços, que permanecerá sendo integralmente sua, incluindo o faturamento e o efetivo pagamento dos serviços subcontratados, não podendo ser apresentada nota fiscal de terceiros para cobrança junto à PMSL.
- **24.2**. A CONTRATADA responderá por todo e qualquer ato cometido por subcontratados em desacordo com as condições previstas neste Anexo para a prestação dos serviços.
- **24.3.** A CONTRATADA responderá pelas consequências resultantes de qualquer ação judicial movida por subcontratados contra a PMSL, arcando com todas as despesas correspondentes, acrescidas de 20% (vinte por cento) do valor da causa, a título de honorários.

25. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- **25.1.** A participação nesta licitação implica em plena aceitação dos termos e condições deste edital e seus anexos, bem como das normas administrativas vigentes.
- 25.2. Não será admitida a transferência a terceiros das obrigações previstas nesta licitação.
- **25.3.** A Prefeitura Municipal de Santa Luzia reserva-se o direito de revogar total ou parcialmente a presente licitação, tendo em vista o interesse público, ou ainda anulá-la por ilegalidade, de ofício ou mediante provocação de terceiros, não cabendo as licitantes o direito de indenizações, ressalvado o disposto no parágrafo segundo do citado artigo.
- **25.4.** Os interessados em adquirir ou obter esclarecimentos sobre este edital serão atendidos pelo Pregoeiro ou Equipe de Apoio no horário das 08:00 às 12:00hs, na Sala da Comissão Permanente de Licitação na sede da Prefeitura Municipal, situada na Praça Estanislau de Medeiros s/n° Bairro Antônio Bento de Morais, na cidade de Santa Luzia/PB ou através do acesso à página **http://www.santaluzia.pb.gov.br**.
- **25.5.** Os casos omissos neste aviso serão resolvidos pelo Pregoeiro, de acordo com o que reza o Decreto Federal nº 3.555/2000, Lei Federal 10.520/02 e, subsidiariamente, a Lei 8.666/93 e suas alterações.
- **25.6.** Na hipótese de não haver expediente na data prevista para recebimento e abertura dos envelopes de propostas, a reunião ficará transferida para o primeiro dia útil subsequente de funcionamento normal desta Repartição, no mesmo local e horário anteriormente estabelecidos.
- **25.7.** A documentação apresentada para fins de habilitação e credenciamento dos vencedores, fará parte dos autos da licitação e não será devolvida aos proponentes.
- 25.8. Questões irrelevantes quanto ao credenciamento, proposta de preços e documentação, serão sanáveis pelo Pregoeiro e a equipe de apoio.

25.9. São partes integrantes deste edital:

Anexo I - Termo de Referência;

Anexo II - Modelo da Proposta;

Anexo III - Carta de credenciamento;



Anexo IV - Modelo das Declarações;

Anexo V – Minuta de Contrato que integram este edital e nos termos e condições aqui estabelecidos;

Anexo **VI** – Declaração de elaboração independente de proposta.

Anexo VII - Minuta da Ata de Registro de Preços.

Santa Luzia/PB, 03 de agosto de 2023.

Jonas Pereira de Andrade Pregoeiro Oficial



ANEXO I - TERMO DE REFERÊNCIA

PREGÃO PRESENCIAL Nº 00012/2023

1. INTRODUÇÃO E BASE LEGAL

A contratação, objeto deste Termo de Referência, tem amparo legal, integralmente, na Lei Federal 8.666, de 21/06/93 e alterações, na Lei Federal 10.520, de 17/07/02, Decreto Municipal N° 04 de 02 de janeiro de 2006, Decreto Municipal de N° 019, de 15 de abril de 2020, Lei Complementar n°. 123 de 26 de dezembro de 2006, Lei Complementar n° 147/2014, Decreto N° 7.892, de 23 de janeiro de 2013 alterado pelo Decreto N° 9.488, de 30 de agosto de 2018 e Decreto Municipal n° 14/2019 de 13 de maio de 2019.

2. JUSTIFICATIVA

- 2.1. Tendo em vista a necessidade no atendimento as demandas as Equipes de Saúde Bucal e Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) do município de Santa Luzia PB, no que se refere ao atendimento aos pacientes da rede pública. Com isso almeja-se o pronto atendimento a população carente deste município. Desta forma, pedimos ao Sr. Prefeito a autorização para a abertura de procedimento licitatório, conforme especificações contidas neste termo, sendo assim:
- 2.1.1. O presente pedido é para Registro de Preços para contratação de empresa para fornecimento parcelado de materiais e insumos Odontológico para manter as Equipes de Saúde Bucal e Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) do município de Santa Luzia PB.
- 2.2. Justificadamente, portanto, opta-se por realizar-se uma licitação, em virtude do exato enquadramento das necessidades e nos requisitos fundamentais para utilização desse procedimento nos termos da Lei.
- 2.3. Com relação à modalidade de licitação adotada para a escolha dos fornecedores, certamente A Lei nº 10.520/2002 é a mais moderna e a que oferece maiores possibilidades ao Poder Público de comprar melhor, economizando o erário público, se assim, a autoridade Competente, CPL, Pregoeiro e Equipe de Apoio deste município entender melhor a essa administração.
- 2.4. Com relação o sistema de registro de preços tem sido uma alternativa importantíssima quando a Administração Pública lança mão dela. Através do Sistema de Registro de Preços, a Administração tende a economizar nas suas aquisições, não precisando providenciar grandes áreas para armazenagem de materiais, e ainda, resolve seu problema quando se torna impossível prever o que comprar ou contratar serviços e locações e em que quantidade, entre outras vantagens.

Como se sabe, toda licitação deve ter um objeto, ou seja, aquilo que se deseja comprar ou contratar. O objeto deve ser detalhado para que não restem dúvidas sobre o que se pretende comprar ou sobre prestação de serviços e o que o licitante deve entregar ou prestar os serviços. A relação neste caso não é a costumeira que ocorre entre consumidor e fornecedor, tampouco não pode a Administração, ao perceber, no momento do recebimento, que descreveu mal o que pretendia adquirir, ou ainda, simplesmente lançar mão da famosa cláusula de arrependimento posterior, tão utilizada no código consumerista nacional.

A previsão das quantidades a serem licitadas é tarefa extremamente difícil e importante, pois a Administração não pode ser leviana de lançar um edital com previsões aleatórias e irreais, causando no licitante uma expectativa inatingível.

Por essa perspectiva, a Administração, ao invés de prever o quantitativo que costumeiramente prevê, lança um edital com um número de itens superior ao que costuma utilizar e o licitante vencedor, ao assinar a Ata de Registro de



Preços, compromete-se a fornecer o item determinado pelo preço acordado e no momento em que for solicitado. Evita-se, até mesmo, a necessidade de se armazenar o material e ainda, facilita o seu pronto uso. Tal prática não cria expectativa irreal no futuro vendedor, pois sabe ele que o sistema de registro de preços demonstra apenas uma possibilidade de aquisição ou prestação de serviço.

Diante disso, a Administração não se obriga a adquirir toda a quantidade estimada, como já fora dito antes, a administração não fica obrigada a adquirir o que não necessita, o que seria diferente, em outro sistema ou modalidade.

O sistema de registro de preços também traz vantagem enorme a Administração Pública no sentido de poder controlar melhor a qualidade do que compra ou contrata serviços.

Outro aspecto refere-se à flexibilidade de duração dos contratos oriundos de uma ata de registro de preços, o art. 57 da Lei 8.666/93 diz que as durações dos contratos regidos por ela ficarão adstritos aos respectivos créditos orçamentários, leia-se, vigorarão entre 1 de janeiro e 31 de dezembro de cada ano, em alguns casos previstos pela própria Lei, podem ser prorrogados, mas, de acordo com Decreto Nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013 alterado pelo Decreto Nº 9.488, de 30 de agosto de 2018 e Decreto Municipal nº 14/2019 de 13 de maio de 2019, o prazo de validade da ata de registro de preços poderá ser de até um ano.

Note-se que neste caso não se fala em créditos orçamentários, mas fala-se em um ano literalmente, isso se traduz numa enorme vantagem para a Administração.

3. DESCRIÇÃO DO OBJETO

O objeto da presente licitação consiste no Registro de Preços para contratação de empresa para fornecimento parcelado de materiais e insumos Odontológico para manter as Equipes de Saúde Bucal e Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) do município de Santa Luzia - PB. sob o regime de menor Preço por item, conforme especificações constantes no quadro abaixo:

4. QUANTITATIVOS

Os quantitativos do objeto ora licitado são os abaixo descritos compreendendo as estimativas de materiais e insumos Odontológico para manutenção das Equipes de Saúde Bucal e Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) do município de Santa Luzia - PB.

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UNID.	QUANT.
01	ABRIDOR DE BOCA MOLT 10CM INFANTIL - confeccionado em aço inoxidável. Indicado para profissionais da área de odontologia, medicina, enfermagem etc. Tamanho: 10cm - Infantil. Material: Produto confeccionado em aço inoxidável. Embalagem: Plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE.	UND	5
02	ABRIDOR DE BOCA MOLT ADULTO - Confeccionado em aço inoxidável. A trava dá maior segurança ao profissional durante o procedimento. Recomendado para cirurgias odontológicas.	UND	5
03	ACIDO ORGÂNICO SINTÉTICO 80% para Limpeza de Autoclave Utilizado para remoção de depósitos orgânicos. Limpeza de autoclave. Frasco com 30ml.	UND	30
04	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL 27G LONGA 35MM. Agulha longa com comprimento no padrão internacional de 35mm. Parede da cânula de menor espessura, Siliconizadas e esterilizadas aumentando as dimensões internas da agulha proporcionando menor trauma e maior conforto. Bisel perfeito, trifcetado e extremamente aguçado para máximo conforto. Utilizada para aplicação de	CXS	100



	anestésicos.		
05	AGULHA GENGIVAL DESCARTÁVEL 30G CURTA 23MM. Agulha curta com comprimento no padrão internacional de 25mm. Parede da cânula de menor espessura, Siliconizadas e esterilizadas aumentando as dimensões internas da agulha proporcionando menor trauma e maior conforto. Bisel perfeito, trifcetado e extremamente aguçado para máximo conforto. Utilizada para aplicação de anestésicos.	CXS	200
06	ALAVANCA APICAL ADULTO - JOGO 3 PEÇAS - Jogo de Alavanca Apical Adulto indicada para cirurgias de extração dentária. Aço inox. Autoclavável. Alavanca Apical n. 301, 302 e 303.	KIT	15
07	ALAVANCA SELDIN. JOGO COM 3 PEÇAS - Produzido em aço inoxidável, produto com 10 anos de garantia. Para maiores informações sobre esterilização acesse o manual abaixo. Modelo: Alavanca Seldin. Jogo com 3 peças. Tamanho: 16cm.	KIT	15
08	ALGODÃO ROLETE C/ 100. Extremamente macio e absorvente, proporcionando assim facilidades para o profissional. Confeccionado com a mais alta qualidade. Utiliza um moderno processo de fabricação. Produzido com fibras selecionadas 100% naturais. Possui formato cilíndrico e pode ser esterilizado em gás (óxido de etileno) e raio gama. Utilizado para tratamento dentário, limpeza bucal, absorção de saliva e afastamento da bochecha.	PCT	2000
09	ALICATE ORTODONTICO CORTE DE FIO DE AMARRILHO. Para corte de amarrilho; Aço inox; Autoclavável.	UND	7
10	ANESTÉSICO EM SPRAY PARA USO TÓPICO À BASE DE LIDOCAÍNA A 10%. O Xylestesin Spray 10% contém o agente anestésico lidocaína. A Lidocaína é um anestésico de superfície, possuindo grande poder de	UND	7
11	penetração nos tecidos e grande margem de segurança ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA A 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 Embalagem em blisters lacrados com 10 tubetes. Acondicionados em tubetes de cristal.	CXS	150
12	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA A 3% SEM VASOCONSTRITOR Embalagem em blisters lacrados com 10 tubetes. Acondicionados em tubetes.	CXS	50
13	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA. Embalagem em blisters lacrados com 10 tubetes. Acondicionados em tubetes de cristal.	CXS	100
14	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 Embalagem em blisters lacrados com 10 tubetes. Acondicionados em tubetes de cristal	CXS	150
15	ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA. Pote com 12g Para a aplicação tópica ou na mucosa. Com rápido início de ação, sabor agradável, não deixa gosto amargo na boca, não provoca absorção sistêmica; Com 200mg de Benzocaína porgrama. Sabor Menta.	UND	100
16	ANTISSÉPTICO DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA A 2% - 100ML É uma solução (sabor amargo), aquosa de digluconato de clorhexidina a 2% para limpeza e desinfecção de cavidades e/ou instrumentação. Sua formulação possui um surfactante volátil que auxilia no alcance de todas as regiões da cavidade, é removida na secagem (com facilidade), não interfere na adesão da restauração. É indicada na assepsia de preparos cavitários, preparos para coroas, inlays, desinfecção de instrumentos.	UND	50



17	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO DUPLO. Material: Inox; Autoclavável; Indicado para aplicação de hidróxido de cálcio.	UND	20
18	BABADOR IMPERMEÁVEL MISTO DESCARTÁVEL ALTAMENTE IMPERMEÁVEL E ABSORTIVO. Confeccionado com filme plástico. Dimensões: 32cm x 47cm. Protege o paciente de respingos ou resíduos durante o procedimento.	PAC	300
19	BANDA MATRIZ DE AÇO INOX - 0,05 X 5 MM DE 50 CM. Fita Matriz é confeccionada em aço inoxidável. Indicada para reconstrução dental possui uma superfície uniforme. Promove o contorno proximal, sendo rígido o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama. Bobina c/ 50 cm, c/ espessura de 0,05mm e 5mm de largura.	UND	50
20	BANDEJA CLINICA ODONTOLÓGICA . É fabricada com aço inox ASI 304; Possui 0,05mm de espessura; Produzido por profissionais qualificados resultando em acabamento perfeito e polimento sem igual; Tamanho 22 x 12 x 1,5cm.	UND	50
21	BARREIRA GENGIVAL TOP DAM BLUE É uma barreira gengival, indicada no clareamento em consultório, quando há necessidade de isolar o tecido gengival em casos de risco de irritação por contatos com produtos utilizados no procedimento clínico. É uma barreira gengival fotopolimerizável que substitui o dique de borracha (isolamento absoluto) em alguns casos, onde o isolamento relativo da gengiva é suficiente, com resina na composição. Embalagem c/ 1 seringa c/ 2g, 3 ponteiras para aplicação do produto, cor azul.	UND	15
22	BROCA CHOFU. PONTA ARKANSAS CHAMA. Para acabamento fino de esmalte, compósitos, compômeros e porcelanas, nenhum abrasivo excede o desempenho das Pedras DURA-WHITE. Fabricadas em óxido de alumínio microgranulado, são perfeitamente balanceadas para cortar sem vibração.	UND	100
23	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - Nº 1 – CA Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 1: 0,50mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 1 = 0,50mm.	UND	5
24	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - N° 2 – CA Produzida em aço carbono de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 2: 0,70mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 2 = 0,70mm.	UND	5
25	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - Nº 3 – CA Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 3: 0,90mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 3 = 0,90mm.	UND	5
26	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - Nº 4 – CA Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 4: 1,10mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 4 = 1,10mm.	UND	5
27	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - Nº 5 – CA Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 5: 1,30mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 5 =	UND	5



	1,30mm.		
28	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - Nº 6 – CA Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 6: 1,50mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 6 = 1,50mm.	UND	5
29	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE CILÍNDRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 331L (LONGA) Produzidas com carbureto de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável. Mais resistentes, permitem acabamentos de alta precisão e sendo concêntricas geram menos calor durante sua utilização.	UND	30
30	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE ENDO-Z 25MM FG (ALTA-ROTAÇÃO) Produzida em aço carbide. No formato tronco- cônico. Com ponta inativa. Com: 25mm de comprimento. Alta rotação. Facilita o acesso à câmara pulpar durante a cirurgia de acesso. Possui haste dourada, o que facilita a visualização do tipo de broca.	UND	20
31	BROCA ODONTOLÓGICA CIRÚRGICA CARBIDE CILÍNDRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 701L (LONGA) Produzidas com carbureto de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável. Mais resistentes, permitem acabamentos de alta precisão e sendo concêntricas geram menos calor durante sua utilização.	UND	150
32	BROCA ODONTOLÓGICA CIRÚRGICA CARBIDE CILÍNDRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 702 Produzidas com carbureto de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável. Mais resistentes, permitem acabamentos de alta precisão e sendo concêntricas geram menos calor durante sua utilização.	UND	50
33	BROCA ODONTOLÓGICA CIRÚRGICA CARBIDE CILÍNDRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 703 Produzidas com carbureto de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável. Mais resistentes, permitem acabamentos de alta precisão e sendo concêntricas geram menos calor durante sua utilização.	UND	50
34	BROCA ODONTOLÓGICA CIRÚRGICA CARBIDE ESFÉRICA (ALTA-ROTAÇÃO) – Nº6 Produzidas com carbureto de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável. Mais resistentes, permitem acabamentos de alta precisão e sendo concêntricas geram menos calor durante sua utilização.	UND	50
35	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CILÍNDRICA DE EXTREMIDADE PLANA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1090 Broca diamantada cilíndrica e ponta plana. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	60
36	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CILÍNDRICA DE EXTREMIDADE PLANA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1092 Broca diamantada cilíndrica e ponta plana. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	60
37	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE EXTREMIDADE EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3071 Broca diamantada com Ponta Cônica de Extremidade em Chama. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo	UND	40



	eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável		
	com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da		
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação		
	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE		
	EXTREMIDADE EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 2135F Broca		
	diamantada com Ponta Cônica de Extremidade em Chama. Produzidas em aço		
38	inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo	UND	40
	eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável		
	com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da		
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.		
	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA DE		
	EXTREMIDADE EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 31955F Broca		
	diamantada com Ponta Cônica de Extremidade em Chama. Produzidas em aço		
39	inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo	UND	40
	eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável		
	com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da		
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.		
	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA		
	ARREDONDADA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3168 Broca diamantada em		
	Chama Arredondada. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG		
40	e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior	UND	40
	resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior		
	dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser		
	utilizada em canetas de alta rotação.		
	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA		
	ARREDONDADA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3168F Broca diamantada em		
	Chama Arredondada. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG		
41	e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior	UND	40
	resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior	0112	
	dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser		
	utilizada em canetas de alta rotação.		
	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA		
	FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3118 Broca diamantada em Chama. Produzidas em		
	aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo		
42	eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável	UND	60
	com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da		
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.		
	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA		
	FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3118F Broca diamantada em Chama. Produzidas em		
43	aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo	UND	50
	eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável		
	com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da		
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.		
	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA		
	PONTIAGUDA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3138F Broca diamantada em		
44	Chama Pontiaguda. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e	UND	50
	diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior		-
	resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior		
	dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser		



	utilizada em canetas de alta rotação.		
45	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) - 1012 - Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	150
46	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) - 1013 - Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	130
47	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1014 Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	150
48	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1016 Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	150
49	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1014 HL (HASTE LONGA) Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação	UND	150
50	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1016 HL (HASTE LONGA) Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	150
51	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA TRONCO- CÔNICA INVERTIDA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1032 Broca diamantada tronco-cônica invertida. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser	UND	100



	utilizada em canetas de alta rotação.		
52	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA TRONCO- CÔNICA INVERTIDA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1034 Broca diamantada tronco-cônica invertida. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	100
53	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA TRONCO- CÔNICA INVERTIDA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1035 Broca diamantada tronco-cônica invertida. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação	UND	100
54	BROCA TUNGSTÊNIO MAXICUT Nº 251GX 060 Ideal para desgaste de todo tipo de material como gesso, metais e cerâmica.	UND	10
55	BROCA TUNGSTÊNIO MINICUT Nº 79GX 045 Ideal para desgaste de todo tipo de material como gesso, metais e cerâmica.	UND	10
56	CABO DE BISTURI Nº 3. Instrumento Cirúrgico não articulado não cortante; Produzido em Aço Inoxidável; Utilizado para colocação das lâminas 11 11C 15 e 15C.	UND	10
57	CABO INOX PARA ESPELHO ODONTOLÓGICO Nº5. Utilizado em procedimentos clínicos.	UND	100
58	CAMPO CIRURGÍCO - Kit Estéril Kit Cirúrgico com: 2 Aventais M/L, 1 campo cirúrgico Fenestrado 0,70x1,20, 2 campo cirúrgico 0,70x0,55, 2 máscaras tripla com elástico, 2 proteções para mangueira, 2 proteções refil tipo toquinha, 2 toalhas de mão em viscose e 3 toucas descartáveis. Gramatura 50G. De uso único, fabricados em polipropileno (TNT - Tecido Não Tecido) com diferentes gramaturas. Disponível na cor branca. Seleção de produtos reunidos gramatura 30, embalados e termoselados em papel grau cirúrgico. Enviados para esterilização a Óxido de Etileno (ETO) por serviço terceirizado.	UND	200
59	CÁPSULAS COM LIGA DE AMÁLGAMA DE ALTO TEOR DE COBRE (45% de Prata, 24% de Cobre e 31% de Estanho) Deve possuir o selo de qualidade da ADA (American Dental Association), Não contém zinco, Isento da fase Gama II, Alto teor de cobre, Grande resistência à compressão, Baixo creep, inibindo a expansão tardia, Estabilidade dimensional, Integridade marginal comprovada ao longo de 15 anos de uso, As cápsulas de DFL Alloy protegem o dentista contra o mercúrio.	POTS	1
60	CARBONO C/12 DF CONTACTO PAPEL DETECTO Tiras de papel carbono dupla face (azul e vermelho) PAPEL DETECTO é indicado para o registro das áreas de contato entre dentes antagonistas, permitindo o correto ajuste oclusal das superficies das restaurações dentárias sendo ainda excelente auxiliar na correta montagem de dentes artificiais em próteses parciais removíveis e em próteses totais.	UND	50
61	CERA ROSA 07 - 225g Utilizada para registro de mordida. Utilizada para montagem de prótese. Diferenciais e benefícios: É macia e com excelente flexibilidade, com adesão. Composição: Hidrocarbonetos, óleo mineral e corante. Produzidas por processo de têmpera e laminação. Rigoroso controle de qualidade	UND	100



	de matéria-prima. Na cor: vermelha		
62	CERA UTILIDADE - 18 Lâminas Macia e com excelente flexibilidade, com adesão. Utilizada para montagem de prótese. Cor: Vermelha	UND	100
63	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO – LÍQUIDO 10ML O Cimento de Zinco é a base de proteção térmica preferida para restaurações metálicas. Possui partículas uniformes, ultrafinas, que asseguram uma reduzida espessura de película com notável proteção, alta resistência, presa adequada e fácil manipulação. É o cimento mais usado para cimentação de incrustações, coroas e pontes.	UND	5
64	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO – PÓ 28G Cimento à base de óxido de zinco e óxido de magnésio com alta resistência à compressão associada ao ótimo escoamento quando do assentamento da restauração na cavidade. Como material de cimentação, produz uma linha de cimentação abaixo de 20 microns, perfeita para o bom selamento da cavidade. Funciona também como um ótimo isolante térmico, elétrico, químico e mecânico quando utilizado em cavidades profundas ou muito profundas. É compatível com todos os materiais restauradores desde os amálgamas dentais até as cerâmicas de última geração (Procera e InCeram - Alumina e Zircônia).	UND	5
65	CIMENTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO É indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Cimento à base de Hidróxido de Cálcio radiopaco e autoendurecível. Contém pigmentos radiopacificantes. Biocompatível. Bacteriostático (ph alcalino). Não contém eugenol. Kit c/ 1 tubo de pasta base c/ 13 g, 1 tubo de pasta catalisadora c/ 11 g, 1 bloco de mistura.	UND	50
66	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO (BASE E FORRAMENTO) - COR A3- Indicado para forramento de cavidades e restaurações com resinas, amálgamas e porcelana. Adere ao esmalte e a dentina. Libera flúor. Protege a restauração. Fina película. Radiopaco pela ação de Estrôncio. Fácil de aplicar. Reduz a sensibilidade. Atividade cariostática. Caixa c/ 1 frasco de pó c/ 10g e 1 frasco de líquido c/ 8ml, bloco de mistura e colher medidora.	UND	200
67	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO (RESTAURADOR) - COR A3 - Estético e com liberação de íons fluoreto. Cimento Ionômero de Vidro Restaurador. Radiopaco pela ação de Estrôncio. Embalagem c/ 1 frasco de pó contendo 10g, 1 frasco de líquido contendo 8 mL. Bloco de mistura e colher medidora. Cor: A3 (Universal).	UND	200
68	CIMENTO INTERIM KIT Utilizado como base terapêutica de restaurações temporárias e forramento de cavidades. Fácil de remover. Possui ação anticéptica e sedativa devido ao Eugenol em sua formulação. O pó à base de óxido de zinco e eugenol possui cor marfím. O seu tempo de presa é de aproximadamente 5 a 8 minutos.	UND	30
69	CIMENTO OBTURADOR SEALER 26 - 9g Cimento endodôntico à base de hidróxido de cálcio. Indicado para obturar o canal. Obtura perfeitamente mesmo os casos mais difíceis, estimulando a formação de tecidos de reparação na região periapical. Apresenta excelente capacidade de retenção e vedamento, alta radiopacidade, longo tempo de trabalho e biocompatibilidade. Kit c/ 1 frasco de pó c/8g, 1 bisnaga de resina c/9g.	UND	20
70	CONDENSADOR GUTAPERCHA MCSPADDEN 21MM - Nº 50 Indicada para obturação de canais radiculares. Ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a, ocorrendo a termoplastificação.	UND	4



	Em aço inoxidável. Com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos. Instrumento acionado a motor. Termoplastifica a gutapercha. Com 21mm. Tamanho: 50. Cor Amarela. O Condensador de Gutapercha é um instrumento em aço inoxidável que ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a pelo processo de fricção promovendo sua termoplastificação. Blister c/ 4 unidades c/ 21mm de comprimento cada. Tamanho 50.		
71	para obturação de canais radiculares. Ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a, ocorrendo a termoplastificação. Em aço inoxidável. Com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos. Instrumento acionado a motor. Termoplastifica a gutapercha. Com 21mm. Tamanho: 55. Cor Vermelha. O Condensador de Gutapercha é um instrumento em aço inoxidável que ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a pelo processo de fricção promovendo sua termoplastificação. Blister c/ 4 unidades c/ 21mm de comprimento cada. Tamanho 55	UND	4
72	CONDENSADOR GUTAPERCHA MCSPADDEN 21MM - Nº 60 Indicada para obturação de canais radiculares. Ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a, ocorrendo a termoplastificação. Em aço inoxidável. Com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos. Instrumento acionado a motor. Termoplastifica a gutapercha. Com 21mm. Tamanho: 60. Cor Azul. O Condensador de Gutapercha é um instrumento em aço inoxidável que ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a pelo processo de fricção promovendo sua termoplastificação. Blister c/ 4 unidades c/ 21mm de comprimento cada. Tamanho 60.	UND	4
73	CONDENSADOR GUTAPERCHA MCSPADDEN 21MM - Nº 70 Indicada para obturação de canais radiculares. Ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a, ocorrendo a termoplastificação. Em aço inoxidável. Com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos. Instrumento acionado a motor. Termoplastifica a gutapercha. Com 21mm. Tamanho: 70. Cor Verde. O Condensador de Gutapercha é um instrumento em aço inoxidável que ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a pelo processo de fricção promovendo sua termoplastificação. Blister c/ 4 unidades c/ 21mm de comprimento cada. Tamanho 70.	UND	4
74	CONJUNTO MEDIDOR DE ALGINATO Embalagem c/ 1 copo e 1 colher dosadora.	UND	2
75	CUBA INOX REDONDA . Aço inox; Autoclavável; Tamanho: 10 cm; Capacidade: 340 ml; Indicado para assepsia.	UND	15
76	CUNHA DE MADEIRA INTERDENTAL Colorida Sortida Produzidas com madeira especial. Geometria simétrica e ângulos agudos. Possuem rebaixo na extremidade, que facilita o manuseio com a pinça. Sem farpas, tingidas com pigmentos atóxicos. Absorve bem a umidade da boca. Não solta tinta. Indicadas com a função mecânica de adaptar matrizes e/ou afastar os dentes adjacentes.	CXS	10
77	CURETA PERIODONTAL GRACEY 11-12. Produzida em Aço Inoxidável. Não são pontiagudas e a parte ativa corta dos dois lados com cabo de apoio grosso. Utilizadas em raspagens e alisamento supra e subgengival na periodontia.	UND	20



78	CURETA PERIODONTAL GRACEY 13-14. Produzida em Aço Inoxidável. Não são pontiagudas e a parte ativa corta dos dois lados com cabo de apoio grosso. Utilizadas em raspagens e alisamento supra e subgengival na periodontia.	UND	20
79	CURETA PERIODONTAL GRACEY 5-6. Produzida em Aço Inoxidável. Não são pontiagudas e a parte ativa corta dos dois lados com cabo de apoio grosso. Utilizadas em raspagens e alisamento supra e subgengival na periodontia.	UND	20
80	CURETA PERIODONTAL GRACEY 7-8. Produzida em Aço Inoxidável. Não são pontiagudas e a parte ativa corta dos dois lados com cabo de apoio grosso. Utilizadas em raspagens e alisamento supra e subgengival na periodontia.	UND	20
81	DESCOLADOR MOLT 2-4 Instrumento cirúrgico não articulado cortante em aço inox. Indicado para cirurgias em geral, sindesmotonia, deslocamento ou diérese	UND	30
82	DESINCRUSTANTE À BASE DE ORTOFOSFATO TRISSÓDICO Detergente concentrado a base de ortofosfato trissódico com alto poder dissolvente, emulsionante e dispersante, destinado à limpeza de artigos médico-hospitalares, odontológicos: instrumental, utensílio e vidrarias impregnados de matéria orgânica, como sangue e demais fluidos corpóreos, que serão submetidos a desinfecção/esterilização.	UND	10
83	DESINFETANTE DE CANAL TRICRESOL FORMALINA Alto teor de pureza, garantindo assim, a eficácia máxima do produto. Indicado para a desinfecção do canal radicular. O produto é um antisséptico, desinfetante para canais radiculares, que alia as propriedades do formaldeído com orto-Cresol.	UND	30
84	DETERGENTE ENZIMÁTICO – 5 LITROS - Detergente a base de enzimas utilizadas nas operações de limpeza. Removendo resíduos orgânicos em equipamentos, artigos e instrumentos médico hospitalares, odontológicos e laboratoriais.	UND	50
85	EDTA GEL AGENTE QUELANTE. Indicado para facilitar a instrumentação endodôntica. Usado também no condicionamento da raiz em cirurgia periodontal. Serve como coadjuvante na raspagem da superfície radicular e para auxílio na limpeza de condutos que irão receber a cimentação de pinos. Embalagem c/ 2 serigas c/ 3g, 6 bicos aplicadores.	UND	15
86	EDTA LÍQUIDO AGENTE QUELANTE . O E.D.T.A Trissódico Líquido é um produto amplamente utilizado no preparo das paredes dos canais radiculares, previamente à obturação. É também efetivo na remoção de raspas dentinárias durante a terapia periodontal. Caixa com 1 frasco com 20ml.	UND	30
87	ENXAGUANTE BUCAL À BASE DE GLUCONATO DE CLORHEXIDINA 0,12% sem Álcool 2 litros Gluconato de clorhexidina 0,12%. Sem álcool. Mecanismo de ação específico e ativo contra bactérias gram-positivas e gram-negativas. Clorhexidina permanece nos substratos aniônicos e é liberada gradualmente por até 8 horas. Mecanismo de ação catiônica: a clorhexidina adere fortemente aos substratos aniônicos. Ajuda a combater a gengivite. Eficácia clínica superior à maioria dos agentes antibacterianos. Ação antibacteriana prolongada. Hidroxiapatita, película adquirida, glicoproteínas salivares e membrana mucosa. Eficiência comprovada	UND	100
88	ESCOVA DE ROBSON PARA CONTRA-ÂNGULO - Cônica Branca Utilizada para profilaxia dental	UND	100
89	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO - Indicados para facilitar a obturação de canais radiculares durante a técnica da condensação lateral. Ponta cônica. Espaçadores digitais são instrumentos de NiTi (Níquel Titânio) indicados para	UND	10



	criação de espaços no interior do canal. Permite a inserção de novos cones de guta		
	percha (técnica da condensação lateral). Comprimento, 21mm, 25mm, 31mm.		
90	ESPATULA PARA RESINA DE TITÂNIO . Material em aço Inox. Possui ponta ativa banhada em nitreto de titânio que criam uma película antiaderente a resina facilitando o seu manuseio. Instrumento utilizado para colocação, condensação e escultura/sulco de compósitos.	UND	40
91	ESPELHO CLÍNICO ODONTOLÓGICO N.5 (1° Plano) Utilizado para facilitar a visualização em procedimento odontológico.	UND	500
92	ESPONJA HEMOSTÁTICA Esponja esterilizada por irradiação e sem contra indicação. Possui um grande poder hemostático e cicatrizante, substituí o algodão nas extrações dentais. É completamente reabsorvido pelo organismo. Indicada para cirurgia devido ao seu grande poder hemostático.	UND	25
93	EVIDENCIADOR DE PLACA 10ML -Possui corantes orgânicos que tornam visíveis as placas bacterianas, sem contra- indicações; -Permite melhor orientação e educação da higiene bucal aos pacientes; -Tornam visíveis as placas bacterianas, permitindo que os pacientes possam removê-las através da escovação.	UND	20
94	FILME RADIOGRÁFICO INTRAORAL Adulto Indicado para adultos. Consegue diagnosticar: cáries, lesões periodontais, absorção óssea, tratamento de canal. Fornece uma nitidez brilhante de imagem com menos tempo de exposição. Indicado para exames completos da estrutura dentária e áreas adjacentes. Caixa com 150 unidades, tamanho 31mm x 35mm, cor Azul. Compatível com CARESTREAM, AGFA ou PROGRAD.	CXS	60
95	FILME RADIOGRÁFICO INTRAORAL INFANTIL Indicada para crianças. Consegue diagnosticar: cáries, lesões periodontais, absorção óssea, tratamento de canal. É possível obter imagens nítidas e de alto contrastes, ao mesmo tempo reduzindo a exposição à radiação. Caixa com 100 unidades de 22mm x 35mm cada, cor roxo. Compatível com CARESTREAM, AGFA ou PROGRAD.	CXS	20
96	FIO DE AÇO PARA AMARRILHO REDONDO - Indicado para amarilho ortodôntico. Fio de aço CrNi. Tamanhos variados	UND	7
97	FIO DE SUTURA MONONYLON 4-0 Agulha ½ circular Fio de sutura não absorvível Orgânica (Fibroína). Fio multifilamentar, trançado de origem animal. Utiliza agulhas cirúrgicas ATRALOC de corte reverso, em aço inoxidável qualidade Premium temperado, formulado especificamente para uso cirúrgico, de forma a resistir ao dobramento sem quebrar. Possuem estrias longitudinais que aumentam a estabilidade da agulha no porta-agulhas. Proporciona segurança e evita o transporte de microorganismo pelo corpo da sutura. Utilizado para aproximar tecidos em ações de ligar e suturar. Desta maneira controla hemorragias e favorece a cicatrização, caixa com 24 unidades.	CXS	60
98	FIO DE SUTURA SEDA 4-0 Ag. 1,7 cm Fio de sutura não absorvível Orgânica (Fibroína). Fio multifilamentar, trançado de origem animal. Utiliza agulhas cirúrgicas ATRALOC de corte reverso, em aço inoxidável qualidade Premium temperado, formulado especificamente para uso cirúrgico, de forma a resistir ao dobramento sem quebrar. Possuem estrias longitudinais que aumentam a estabilidade da agulha no porta-agulhas. Proporciona segurança e evita o transporte de microorganismo pelo corpo da sutura. Utilizado para aproximar tecidos em ações de ligar e suturar. Desta maneira controla hemorragias e favorece a cicatrização, caixa com 24 unidades.	CXS	100
99	FIXADOR DE FILMES RADIOGRÁFICOS - Indicado para o processamento manual de filmes radiográficos dentais intra- orais. Compatível com	UND	50



	CARESTREAM, AGFA ou PROGRAD.		
	FLÚOR EM GEL NEUTRO Ação completa em 1 minuto, rapidez no		
100	atendimento, Além de segura sua aplicação é muito prática devido à sua		
	tixotropia, Seu rau de viscosidade o mantém na moldeira sem escorrer, Sob	UND	50
	pressão sua viscosidade diminui e o flúor penetra nas áreas Inter proximais.		
	Prevenção da doença cárie. Neutro.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°1 INFANTIL. Instrumento cirúrgico		
101	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou	UND	7
101	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso	UND	/
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°150 ADULTO. Instrumento cirúrgico	UND]
102	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou		10
102	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso	OND	10
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°150 INFANTIL. Instrumento cirúrgico		
103	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou	UND	7
103	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso	UND	,
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°151 ADULTO. Instrumento cirúrgico		
104	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou	UND	10
101	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso	CIVE	10
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°151 INFANTIL. Instrumento cirúrgico		7
105	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou	UND	
	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso		
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°16 ADULTO. Instrumento cirúrgico	UND	10
106	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou		
	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso		
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO Nº16 INFANTIL. Instrumento cirúrgico	UND	7
107	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou		
	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso		
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°18L ADULTO. Instrumento cirúrgico entigulado não contento. Produzido em aco inevidával. Os fársens dentários en		
108	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou	UND	10
	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso		
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente. FORCEPS ODONTOLÓGICO N°18L INFANTIL. Instrumento cirúrgico		
109	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso	UND	7
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°18R ADULTO. Instrumento cirúrgico		
	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou		l
110	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso	UND	10
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°18R INFANTIL. Instrumento cirúrgico		
111	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou	UND	7
	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso	UND	,
	odomologicos sao instrumentos usados na temoção dentaria (extração) do osso		



	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
112	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°65 ADULTO. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou		
	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso	UND	10
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO Nº65 INFANTIL. Instrumento cirúrgico		
113	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso	UND	7
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°69 ADULTO. Instrumento cirúrgico		
114	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou	UND	10
114	odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso		10
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORCEPS ODONTOLÓGICO Nº69 INFANTIL. Instrumento cirúrgico		
115	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso	UND	7
	alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.		
	FORMOCRESOL Menos concentrado do que a composição padrão de Buckey		
	sem perder a suas propriedades terapêuticas, aumentando assim, sua		
116	compatibilidade biológica. Material para Mumificação da Polpa Dental. Sua	UND	30
110	função é fixar as polpas vivas, mantendo-as inertes e possibilitando a conservação	OND	30
İ	do dente decíduo até uma época próxima da queda fisiológica (pulpotomia). Pode		
	ser usado como curativo de demora. FRASCO COM SISTEMA ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL - Bis-		
	GMA, HEMA, diuretano dimetacrilato, copolímeros do ácido polialcenôico,		
	canforoquinona, água e etanol, glicerol 1, 3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica		
117	coloidal (carga). Frasco com 6g de adesivo. Sistema adesivo de frasco único	UND	100
	contendo 6g, fotopolimerizável, para ser aplicado em esmalte e dentina.		
	Composto por água e etanol, Bis-GMA, 10% de sílica coloidal, com tamanho de		
	partículas de 5nm, copolímero de ácido acrílico e ácido itacônico.		
	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM F Atua como obturador de canal		
118	radicular (cone acessório para preenchimento). Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou	UND	40
110	vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de	UND	+∪
	comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade		
	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM FF Atua como obturador de canal		
	radicular (cone acessório para preenchimento). Cones acessórios para obturações		
119	dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou	UND	100
117	vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de	0112	100
	comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Embalagem c/ 120 pontas, tamanho FF - Fina Fina.		
	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM FM Atua como obturador de canal		
	radicular (cone acessório para preenchimento). Cones acessórios para obturações		
120	dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou	LINID	40
120	vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de	UND	40
	comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Embalagem c/ 120		
	pontas, tamanho FM - Fina Média		
121	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM MF Atua como obturador de canal	UND	40
	radicular (cone acessório para preenchimento). Cones acessórios para obturações		



	dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Embalagem c/ 120 pontas, tamanho FM - Fina Médiac/ 120 pontas, tamanho MF - Média Fina		
122	GUTAPERCHA ISO CALIBRADA SORTIDA Nº 15-40 (1ª SÉRIE) - Colorida Atua como obturador de canal radicular (cone principal). Cones calibrados para obturação de canais radiculares à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com conicidade 02, com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Embalagem c/ 120 pontas sortidas, tamanho 15-40.	UND	50
123	GUTAPERCHA ISO CALIBRADA SORTIDA Nº 45-80 (2ª SÉRIE) - Colorida Atua como obturador de canal radicular (cone principal). Cones calibrados para obturação de canais radiculares à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com conicidade 02, com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Embalagem c/ 120 pontas sortidas, tamanho 45-80.	UND	50
124	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO CALEN - pasta à base de hidróxido de cálcio radiopaca, indicada para o tratamento dos canais radiculares. Calen é indicada como curativo de demora entre seções clínicas, como curativo expectante como tampão apical e na prevenção das absorções cervicais. Apresenta consistência uniforme e cremosa que lhe permite escoamento até o ápice e impede a rápida reabsorção de cálcio. Hidrossolúvel e pronta para uso clínico imediato. Reg. Anvisa. Estojo contendo: 2 tubetes com 2,7g cada de pasta de hidróxido de cálcio e 2 tubetes com 2,2g de glicerina.	UND	20
125	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO CALEN COM PMCC Calen é uma pasta à base de hidróxido de cálcio radiopaca, indicada para o tratamento dos canais radiculares. Calen é indicada como curativo de demora entre seções clínicas, como curativo expectante como tampão apical e na prevenção das absorções cervicais. Apresenta consistência uniforme e cremosa que lhe permite escoamento até o ápice e impede a rápida reabsorção de cálcio. Hidrossolúvel e pronta para uso clínico imediato. Reg. Anvisa. Estojo contendo: 2 tubetes com 2,7g cada de pasta de hidróxido de cálcio e 2 tubetes com 2,2g de glicerina.	UND	20
126	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PA CAPEADOR PULPAR. Indicado para induzir a formação da dentina reparadora. Tem a propriedade de estimular a formação de dentina esclerosada e reparadora. Protege a polpa contra os estímulos termoelétricos. Protege a polpa da ação de agentes tóxicos de alguns materiais restauradores. Os micro-organismos não podem desenvolver-se em contato direto com o HIDRÓXIDO DE CÁLCIO. O produto pode atuar por vários dias. Curativos com HIDRÓXIDO DE CÁLCIO feitos a longo prazo tem mostrado a reversão de várias alterações periapicais. Provoca a inibição da proliferação bacteriana. Pode privar os microrganismos residuais do seu suprimento nutritivo prevenindo a penetração do exsudato no interior do sistema de canais radiculares. O pH 12,4, altamente alcalino, pode favorecer a morte bacteriana.	UND	50
127	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR FOTOPOLIMERIZÁVEL KIT PÓ/LÍQUIDO - COR A2 - Indicado para restaurações pequenas classe I, II, III e V; restaurações de dentes decíduos; restaurações geriátricas; selante para cicatrículas e fissuras; restaurações de superfícies de raiz; técnica de sanduíche; restaurações provisórias; forramento ou preenchimento; lesões por ab-fração. Características: Fotopolimerizável; Resistente ao desgaste a longo prazo; Adere	UND	20



		1	
	quimicamente à estrutura dental; Livre de BPA; Alta liberação de flúor; Reforçado com resina; Excelente estética; Alta resistência a flexão; Radiopaco. Itens inclusos: Embalagem com 8g de líquido + 15g de pó + acessórios.		
	JOGO ALAVANCA APEXO – N°1, N°2, N°3. Instrumento Cirúrgico não		
128	articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Utilizado para extração de	KIT	30
120	dentes. Possui as pontas serrilhadas.	IXI I	30
	JOGO CALCADOR PAIVA CABO OITAVADO 4 PEÇAS. Confeccionado		
	em Aço Inoxidável AISI-420, tamanho: 16 cm. Aplicação: Utilizado em		
129	dentística, restaurações de amálgama e nos procedimentos onde é necessário o	KIT	5
	uso da lamparina.		
	KIT ASPIRAÇÃO ENDODONTIA (1 intermediário e 3 pontas). Instrumento		
	cirúrgico não articulado não cortante; produzido em aço inoxidável e latão (base)		
130	com extra tratamento contra oxidação. Instrumental #padrão, qualidade e	KIT	10
	acabamento impecável. Utilizado para aspiração endodôntica.		
	KIT DE ACABAMENTO E POLIMENTO DE RESINA COMPOSTA 8090		
	Para acabamento e polimento final de restaurações confeccionadas com		
	compósitos restauradores de nanopartículas, partículas microhíbridas ou ainda de		_
131	micropartículas. Composta por 4 silicones abrasivos de granulação fina: Ogiva	UND	7
	8091F / Disco 8092F / Ogiva 8093F / Taça 8094F. 4 silicones de granulação		
	extra-fina: Ogiva 8091FF / Disco 8092FF / Ogiva 8093FF / Taça 8094FF.		
	KIT DE HIGIENE BUCAL ADULTO. Contém 01 escova, 01 creme dental e		
	01 fio dental. Caracteristicas: 01 (uma) escova tamanho adulto (Cerdas de nylon		
122	macias, 4 fileiras de tufos, contendo 34 tufos de cerdas aparadas uniformemente e	ZZ	6000
132	arredondadas na mesma altura, Cabo reto, 17cm de comprimento, Anatômico,	KIT	6000
	Com empunhadura), 01 (um) creme dental contendo fluor em sua composição e		
	fio dental		
	KIT DE HIGIENE BUCAL INFANTIL. Contém 01 escova, 01 creme dental e		
	01 fio dental. Caracteristicas: 01 (uma) escova de tamanho infantil (Cerdas de		
133	nylon macias, 4 fileiras de tufos, 28 tufos de cerdas aparadas uniformemente e	KIT	4000
133	arredondadas na mesma altura, Cabo reto, 15cm de comprimento, Anatômico,	IXII	4000
	Com empunhadura), 01 (um) creme dental contendo fluor em sua composição		
	e 01 (um) fio dental.		
	KIT DE MOLDEIRAS EM ALUMÍNIO PERFURADAS - Confeccionado em		
	alumínio. São utilizadas com intuito de reproduzir a arcada do paciente utilizando		
134	como material de moldagem alginatos ou outros materiais de impressão. As	KIT	10
	perfurações aumentam a retenção do material de moldagem. Kit com 8 unidades,		
	4 superiores e 4 inferiores.		
	KIT DE POLIMENTO PARA AMÁLGAMA 8089 Composto por 4 TAÇAS e		
125	4 OGIVAS de borracha abrasiva para polimento de amálgama. É utilizado em	LIMID	7
135	procedimentos de desgaste devido à sua maior abrasividade. Composta por: Taça	UND	7
	Marrom 8081 / Ogiva Marrom 8085 / Taça Verde 8082 / Ogiva Verde 8086 /		
	Taça Azul 8083 / Ogiva Azul 8087 / Taça Bege 8084 / Ogiva Bege 8089.		
	KIT LIMA PATHFILE 21M - Números: 013, 016, 019 Adotada no pré-preparo na fase inicial da abertura do canal radicular. Extremamente flexível (adaptadas a		
	todos os tipos de canais: retos, calcificados ou em curvas). Devido à secção		
136		UND	5
130	quadrangular e à conicidade de 02, Pathfile tem alta resistência à fadiga. Não provoca transporte de forame por ter ponta inativa e ângulo de transição suave.	UND	3
	Produzida em Níquel-Titânio, mantém sua anatomia durante a delicada fase de		
	criação da via de acesso, evitando acidentes como degraus e transporte do canal.		
	erração da via de acesso, evitando acidentes como degrads e transporte do canar.	l	



	Reduz o tempo de instrumentação em relação aos instrumentos manuais. Blíster c/		
	6 unidades, sendo 2 unidades n°13, 2 unidades n°16 e 2 unidades n°19, c/ 21mm		
	de comprimento cada.		
	KIT LIMA PROTAPER UNIVERSAL STARTER 25MM Maior flexibilidade		
	na ponta e maior resistência na base. Menor chance de fratura, permite o trabalho		
	em canais muito curvos e atresiados. Maior rapidez no tratamento. Fabricado em		
	Níquel-Titânio. Maior resistência existente. Maior flexibilidade existente. Maior		
	durabilidade Limas Rotatórias (acionadas a motor). Maior rapidez no tratamento.		
	Simplicidade do uso. Movimento de pincelamento (igual ao das brocas Gates).		
	Mandril possui apenas 13mm. Multi-conicidade em um mesmo instrumento. Cada		
137	lima só trabalha onde é realmente necessário. Permite que o sistema tenha apenas	UND	10
	8 limas. Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base de cada		
	instrumento. Instrumentos mais fáceis de serem retirados em caso de fratura.		
	Requer nenhuma ou menos recapitulações. Possui bordas cortantes com ângulo		
	helicoidal variável. Maior poder de corte. Espaço adequado para os debris		
	retirados. Não acontece o efeito parafuso. Limas eletro-polidas. Menos		
	imperfeições na superfície da liga. Exclusivo sistema de retratamento. Tamanhos:		
	SX, S1, S2, F1, F2, F3.		
	KIT PARA ACABAMENTO DE PRÓTESES, PROVISÓRIOS E PLACAS -		
138	Indicação: Para Acabamento em Próteses Removíveis, Provisórios e Compósitos	UND	5
	(Resinas Fotoativadas); Rotação máxima: 9.000 rpm; Uso Laboratorial;		
	Embalagem: Contém 6 Escovas, 9 polidores, 1 Pasta Fotoacrill e 1 Broqueiro.		
	LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO – Nº 15C Lâminas de bisturi de aço		
139	carbono. Estéril, através de radiação gama. Uso único. Utilizadas para corte do parênquima humano em consultórios odontológicos, principalmente em	CXS	10
139	procedimentos cirúrgicos periodontais. A indicação específica do tamanho da	CAS	10
	lâmina a ser utilizada dependerá do procedimento cirúrgico. Número 15C.		
	LAMPARINA INOX - Material utilizado por Dentistas e Protéticos para a		
	plastificação de cera, placas e bastão de godiva, utilizada também para		
140	aquecimento de instrumental para realização de corte de cones de guta percha em	UND	5
	tratamentos endodônticos.		
	LAMPARINA INOX FAVA A ALCOOL. Lamparina Fava em Inox, para fins		
1.41	odontológicos a unidade tamanho 60 ml. Utilizado pro dentista e protetico para	LIMID	2
141	plastificação cera, placas e bastão de godiva e aquecimento de instrumental para	UND	3
	guta percha;		
	LENÇOL DE BORRACHA Utilizado para isolamento absoluto. Altamente		
142	resistente à tração, aromatizado, composição: Látex. Caixa com 26 unidades,	UND	20
	tamanho 13,5 x 13,5 cm, cor azul, aroma tutti-frutti, uso único.		
	LIMA MANUAL FLEXOFILE 21MM - Sortida Nº 15-40 (1ª Série)		
	Empregadas na instrumentação dos canais radiculares, sendo mais indicadas para		
143	canais curvos. Lima Manual de alta flexibilidade em aço inoxidável com secção	UND	30
	transversal triangular com ponta guia. Realiza movimentos de alargamento e		
	limagem. Comprimento: 21mm - 1ª série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister c/		
	6 unidades sortidas c/ 21mm de comprimento cada, tamanho 15-40.		
	LIMA MANUAL FLEXOFILE 21MM - Sortida N° 45-80 (2ª Série)		
144	Empregadas na instrumentação dos canais radiculares, sendo mais indicadas para canais curvos. Lima Manual de alta flexibilidade em aço inoxidável com secção	UND	30
144	transversal triangular com ponta guia. Realiza movimentos de alargamento e	UND	30
	limagem. Comprimento: 21mm - 1 ^a série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister c/		
	minagemi. Comprimento. 21mm - 1 serie. Tamamio. 13 à 40 (sortidas). Blistel C		



	6 unidades sortidas c/ 21mm de comprimento cada, tamanho 15-40.		
	LIMA MANUAL FLEXOFILE 25MM - Sortida N° 15-40 (1ª Série)		
145	Empregadas na instrumentação dos canais radiculares, sendo mais indicadas para		
	canais curvos. Lima Manual de alta flexibilidade em aço inoxidável com secção	UND	30
- 10	transversal triangular com ponta guia. Realiza movimentos de alargamento e		
	limagem. Comprimento: 25mm - 1ª série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister c/		
	6 unidades sortidas c/ 25mm de comprimento cada, tamanho 15-40.		
	LIMA MANUAL FLEXOFILE 25MM - Sortida N° 45-80 (2ª Série)		
	Empregadas na instrumentação dos canais radiculares, sendo mais indicadas para		
146	canais curvos. Lima Manual de alta flexibilidade em aço inoxidável com secção	UND	50
	transversal triangular com ponta guia. Realiza movimentos de alargamento e		
	limagem. Comprimento: 25mm - 1ª série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister c/		
	6 unidades sortidas c/ 25mm de comprimento cada, tamanho 15-40.		
	LIMA MANUAL HEDSTROEM 25MM - Sortida N° 15-40 (1ª Série) Indicada		
	para manobras de pulpectomia e preparo químico-cirúrgico do canal radicular.		
4.45	Em aço inoxidável. Secção transversal em forma de gota com ponta ativada.		
147	Espiral de pequenos cones superpostos. A parte que corta fica na base dos cones.	UND	15
	Tem pouca fexibilidade. Movimento: Limagem. Comprimento: 25mm. 1ª série.		
	Tamanho: 15-40 (sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/ 25mm de		
	comprimento cada, tamanho 15-40		
	LIMA MANUAL HEDSTROEM 31MM - Sortida N° 45-80 (2ª Série) Indicada		
	para manobras de pulpectomia e preparo químico-cirúrgico do canal radicular. Em aço inoxidável. Secção transversal em forma de gota com ponta ativada.		
148		UND	15
148	Espiral de pequenos cones superpostos. A parte que corta fica na base dos cones. Tem pouca fexibilidade. Movimento: Limagem. Comprimento: 31mm. 2ª série.	UND	13
	Tamanho: 45-80 (sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/ 31mm de		
	comprimento cada, tamanho 45-80.		
	LIMA MANUAL K 21MM - N° 10 Para todas as técnicas de preparo do canal		
	radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Lima em aço inoxidável com		
149	secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20	UND	15
147	espirais. Série especial Tamanho: 10. Blister c/ 6 unidades c/ 21mm de	OND	13
	comprimento cada, tamanho 10.		
	LIMA MANUAL K 21MM - Nº 6 Para todas as técnicas de preparo do canal		
	radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Lima em aço inoxidável com		
150	secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20	UND	15
	espirais. Série especial Tamanho: 6. Blister c/ 6 unidades c/ 21mm de		
	comprimento cada, tamanho 6.		
	LIMA MANUAL K 21MM - Nº 8 Para todas as técnicas de preparo do canal		
	radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Lima em aço inoxidável com		
151	secção transversal quadrangular, comprimento de 21mm e torção de 18 a 20	UND	15
	espirais. Série especial Tamanho: 8. Blister c/ 6 unidades c/ 21mm de		
	comprimento cada, tamanho 8.		
	LIMA MANUAL K 25MM - Nº 10 Para todas as técnicas de preparo do canal		
	radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Lima em aço inoxidável com		
152	secção transversal quadrangular, comprimento de 25mm e torção de 18 a 20	UND	15
	espirais. Série especial Tamanho: 10. Blister c/ 6 unidades c/ 25mm de		
	comprimento cada, tamanho 10		
153	LIMA MANUAL K 25MM - Nº 6 Para todas as técnicas de preparo do canal	UND	30
133	radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Lima em aço inoxidável com	UND	30



r	·	1	
	secção transversal quadrangular, comprimento de 25mm e torção de 18 a 20 espirais. Série especial Tamanho: 6. Blister c/ 6 unidades c/ 25mm de comprimento cada, tamanho 6.		
154	LIMA MANUAL K 25MM - Nº 8 Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Lima em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 25mm e torção de 18 a 20 espirais. Série especial Tamanho: 8. Blister c/ 6 unidades c/ 25mm de comprimento cada, tamanho 8.	UND	15
155	LIMA MANUAL K 31MM - Nº 10 Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Lima em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, comprimento de 31mm e torção de 18 a 20 espirais. Série especial Tamanho: 10. Blister c/ 6 unidades c/ 31mm de comprimento cada, tamanho 10.	UND	15
156	LIMA MANUAL K-FILE 21MM - Sortida Nº 15-40 (1ª Série) Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Lima em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, com ângulo de corte aberto e torção de 18 a 20 espirais, com comprimento de 21mm. 1ª série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/ 21mm de comprimento cada, tamanho 15-40.	UND	15
157	LIMA MANUAL K-FILE 21MM - Sortida N° 45-80 (2ª Série) Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. ima em aço inoxidável com ângulo de corte aberto e torção de 18 a 20 espirais, com comprimento de 21mm. 2ª série. Tamanho: 45 a 80 (sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/ 21mm de comprimento cada, tamanho 45-80	UND	15
158	LIMA MANUAL K-FILE 25MM - Sortida Nº 15-40 (1ª Série) Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Lima em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, com ângulo de corte aberto e torção de 18 a 20 espirais, com comprimento de 25mm. 1ª série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/ 25mm de comprimento cada, tamanho 15-40.	UND	15
159	LIMA MANUAL K-FILE 25MM - Sortida Nº 45-80 (2ª Série) todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. ima em aço inoxidável com ângulo de corte aberto e torção de 18 a 20 espirais, com comprimento de 25mm. 2ª série. Tamanho: 45 a 80 (sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/ 25mm de comprimento cada, tamanho 45-80	UND	15
160	LIMA MANUAL K-FILE 31MM - Sortida Nº 15-40 (1ª Série) Para todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. Lima em aço inoxidável com secção transversal quadrangular, com ângulo de corte aberto e torção de 18 a 20 espirais, com comprimento de 31mm. 1ª série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/ 31mm de comprimento cada, tamanho 15-40.	UND	15
161	LIMA MANUAL K-FILE 31MM - Sortida Nº 45-80 (2ª Série) todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. ima em aço inoxidável com ângulo de corte aberto e torção de 18 a 20 espirais, com comprimento de 31mm. 2ª série. Tamanho: 45 a 80 (sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/ 31mm de comprimento cada, tamanho 45-80.	UND	15
162	LIMA PROTAPER UNIVERSAL F2 25MM Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base. Cor vermelha. Menor chance de fratura, permite o trabalho em canais muito curvos e atresiados. Maior rapidez no tratamento.	UND	10



	Fabricado em Níquel-Titânio. Maior resistência existente. Maior flexibilidade existente. Maior durabilidade Limas Rotatórias (acionadas a motor). Maior rapidez no tratamento. Simplicidade do uso. Movimento de pincelamento (igual ao das brocas Gates). Mandril possui apenas 13mm. Multi-conicidade em um mesmo instrumento. Cada lima só trabalha onde é realmente necessário. Permite que o sistema tenha apenas 8 limas. Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base de cada instrumento. Instrumentos mais fáceis de serem retirados em caso de fratura. Requer nenhuma ou menos recapitulações. Possui bordas cortantes com ângulo helicoidal variável. Maior poder de corte. Espaço adequado para os debris retirados. Não acontece o efeito parafuso. Limas eletropolidas. Menos imperfeições na superfície da liga. Exclusivo sistema de retratamento. Tamanho F2 25mm.		
163	LIMA PROTAPER UNIVERSAL F3 25MM Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base. Cor azul. Menor chance de fratura, permite o trabalho em canais muito curvos e atresiados. Maior rapidez no tratamento. Fabricado em Níquel-Titânio. Maior resistência existente. Maior flexibilidade existente. Maior durabilidade Limas Rotatórias (acionadas a motor). Maior rapidez no tratamento. Simplicidade do uso. Movimento de pincelamento (igual ao das brocas Gates). Mandril possui apenas 13mm. Multi-conicidade em um mesmo instrumento. Cada lima só trabalha onde é realmente necessário. Permite que o sistema tenha apenas 8 limas. Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base de cada instrumento. Instrumentos mais fáceis de serem retirados em caso de fratura. Requer nenhuma ou menos recapitulações. Possui bordas cortantes com ângulo helicoidal variável. Maior poder de corte. Espaço adequado para os debris retirados. Não acontece o efeito parafuso. Limas eletro-polidas. Menos imperfeições na superfície da liga. Exclusivo sistema de retratamento. Tamanho F3 25mm.	UND	10
164	LIMA PROTAPER UNIVERSAL F4 25MM Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base. Possui 2 listras pretas. Menor chance de fratura, permite o trabalho em canais muito curvos e atresiados. Maior rapidez no tratamento. Fabricado em Níquel-Titânio. Maior resistência existente. Maior flexibilidade existente. Maior durabilidade Limas Rotatórias (acionadas a motor). Maior rapidez no tratamento. Simplicidade do uso. Movimento de pincelamento (igual ao das brocas Gates). Mandril possui apenas 13mm. Multi-conicidade em um mesmo instrumento. Cada lima só trabalha onde é realmente necessário. Permite que o sistema tenha apenas 8 limas. Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base de cada instrumento. Instrumentos mais fáceis de serem retirados em caso de fratura. Requer nenhuma ou menos recapitulações. Possui bordas cortantes com ângulo helicoidal variável. Maior poder de corte. Espaço adequado para os debris retirados. Não acontece o efeito parafuso. Limas eletropolidas. Menos imperfeições na superfície da liga. Exclusivo sistema de retratamento. Tamanho F4 25mm.	UND	10
165	LIMA RECIPROC BLUE R25 (25.08) - 25MM O movimento reciprocante libera o estresse do instrumento alternando entre movimentos no sentido antihorário e horário reduzindo o risco de fadiga cíclica causada pela tensão e compressão, bem como, assegura a centralização do instrumento no canal.	UND	20
166	LIMA WAVE-ONE GOLD LARGE (40.08) - 25MM Indicadas para o preparo do canal em endodontia. Na maioria dos casos é necessário o uso de somente uma lima para cada canal, pois possui o movimento recíproco, que combina rotação e	UND	20



		ı	
	oscilação. Necessita de rotação anti-horária. Cor Preta. Lima de liga níqueltitânio. Diminui o tempo de preparo do canal em até 40%. Respeita a curvatura do canal radicular e tamanho do ápice.		
	LIMA WAVE-ONE GOLD SMALL (21.06) - 25MM O movimento		
	reciprocante libera o estresse do instrumento alternando entre movimentos no		
167	sentido anti-horário e horário reduzindo o risco de fadiga cíclica causada pela	UND	20
	tensão e compressão, bem como, assegura a centralização do instrumento no		
	canal.		
	MICROAPLICADOR MICROBRUSH FINO C/ 500 CPS As pontas em		
	fibras não-absorventes e resistentes à abrasão. Mantêm a solução em suspensão		
168	até que seja aplicada, sem deixar cair. Fino (1,5mm). Dobram-se facilmente até	UND	100
	90°, o que permite aplicação precisa. Indicado para aplicação de soluções em		
	áreas de difícil acesso.		
	ÓLEO PARA LUBRIFICAÇÃO - Óleo mineral não tóxico, de baixa		
1.60	viscosidade e com elevado grau de pureza. Sua formula previne oxidações e	LINID	50
169	lubrifica as partes móveis de instrumentos odontológicos. Uma vez aplicado o	UND	50
	produto, este suporta altas temperaturas (temperatura de esterilização) sem perder suas propriedades anti-oxidante e lubrificante.		
	PAPEL CARBONO ACCUFILM II VERMELHO/PRETO Super-fino para		
	maior precisão. Não desencadeia reflexos mandibulares, não distorce a mordida.		
	Produz marcas consistentemente nítidas e fáceis de interpretar. Não forma marcas		• •
170	falsas. Estende-se, mas não quebra. Ótima deformação plástica. Para averiguação	UND	20
	do equilíbrio oclusal e ajustes de restauração. Papel carbono com lado duplo		
	Vermelho/Preto, Embalagem c/ 280 papéis carbono duplos.		
	PAPEL TOALHA 2 DOBRAS COM 1000 FOLHAS - Macio e com grande	FARD	
171	poder de absorção. Textura macia. Secagem das mãos após lavagem, cobertura de	OS	150
	superfícies e secagem de instrumentos. Fardo c/ 1000 folhas de 20,5 x 22,5cm	OS	
	PASTA PROFILÁTICA COM FLÚOR SABOR MENTA - A Pasta		
	Profilática é suficientemente abrasiva para remover de modo eficiente todos os		
172	tipos de resíduos da superfície dentária sem provocar abrasão indevida do	LINID	50
172	esmalte, dentina ou cemento. Além de agir como agente de limpeza, confere ao	UND	50
	tecido duro uma aparência estética e altamente polida. Formulação sem óleo. A aplicação da pasta profilática pode ser feita através da escova de Robinson ou		
	também com taças de borracha para profilaxia.		
	PEDRA POMES EXTRA FINA. Indicada na limpeza e polimento dos dentes e		
173	trabalhos protéticos. Pura ou com água pode ser utilizada para polir restaurações	UND	50
	metálicas e próteses		
	PLACA DE VIDRO INCOLOR LISA LAPIDADA - Média - 10mm Indicada		
174	como superfície para manipulação de produtos odontológicos. Medidas:	UND	12
	80x150x10 mm.		
_	POLIDOR DE ACRÍLICO KIT - Indicado para trabalhos de acabamento e		
	polimento sobre todo tipo de materiais acrílicos tais como provisórios, placas de		
	contenção ortodônticas, placas oclusais miorelaxantes, e placas estabilizadoras.		
175	Verde é Utilizado na Fase 1, para acabamento; Cinza na Fase 2, para primeiro	IZIO	2
175	brilho; Amarelo na Fase 3, para o brilho final; Possibilita excelentes resultados de	KIT	2
	acabamento e brilho, de uma forma muito rápida e Eficiente; Não mancha o		
	material; Se utilizado de forma correta tem uma durabilidade muito boa;		
	Recomenda-se o uso sem água e numa velocidade que não ultrapasse 9.000 RPM, e operando o mesmo aplicando Pressão Suave; Validade: Indeterminada.		
	e operando o mesmo apricando rressão suave; vandade: indeterminada.		



176	PONTA DE PAPEL ESTERILIZADA CELL PACK Nº 15-40 (1ª SÉRIE) Indicada para secagem de canais instrumentados com limas manuais. São de conicidade 02, a base de papel filtro, pré-esterilizadas por raios gama, tem perfeito acondicionamento e eliminam a necessidade de reesterilização antes do uso, aumentando a produtividade e segurança. Embalagem c/ 180 pontas sortidas, tamanho 15-40.	UND	60
177	PONTA DE PAPEL ESTERILIZADA CELL PACK Nº 45-80 (2ª SÉRIE) Indicada para secagem de canais instrumentados com limas manuais. São de conicidade 02, a base de papel filtro, pré-esterilizadas por raios gama, tem perfeito acondicionamento e eliminam a necessidade de reesterilização antes do uso, aumentando a produtividade e segurança. Embalagem c/ 180 pontas sortidas, tamanho 45-80.	UND	60
178	PONTA TAÇA BORRACHA INDIVIDUAL PARA CONTRA-ÂNGULO Taça de borracha para contra-ângulo. Utilizada para profilaxia dental	UND	100
179	PONTA ULTRASSÔNICA PERIODONTAL COMPATÍVEIS COM DABI ATLANTE – Mod Perio Supra Universal. Utilizada na remoção do tártaro em todas as superfícies dos dentes, sendo mais indicada para os dentes posteriores e para todos os ângulos axiais.	UND	10
180	PONTA ULTRASSÔNICA PERIODONTAL COMPATÍVEIS COM DABI ATLANTE – Mod Perio E Utilizada na remoção do tártaro nas faces vestibulares, linguais e cervicais dos dentes anteriores.	UND	10
181	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 12CM. Instrumento Cirúrgico articulado não cortante; Produzido em Aço Inoxidável; Utilizado para fixação da agulha durante a sutura.	UND	30
182	PORTA ALGODÃO COM MOLA . Produzido em aço inoxidável; Dimensão: 8x10cm; Indicado para acomodar algoão limpo.	UND	20
183	PORTA AMÁLGAMA SIMPLES Adulto Plástico	UND	10
184	PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE Adulto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-304, tamanho: 6 cm, adulto. Utilizado para matrizes Tofflemire.	UND	20
185	POSICIONADOR PARA FILMES RADIOGRÁFICOS INFANTIL AUTOCLAVÁVEL Embalagem com 1 posicionador para incisivos e caninos superiores e inferiores, 1 posicionador para molar superior direito e inferior esquerdo, 1 posicionador para molar superior esquerdo e inferior direito, 1 posicionador para radiografia interproximal BITE WINGS. Pote para armazenamento. 3 unidades de dispositivo para mordida. Utilizado para auxiliar na orientação da angulação do aparelho de Raios-X odontológico, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas. Indicado para tomadas radiográficas periapicais e interproximais em adultos. Produzido na cor azul feito de poliacetal natural e pigmento azul. Pote, tampa e sobre-tampa: policarbonato translúcido - Mordente: silicone. Esterilizável em autoclave até 134°C.	KIT	2
186	POTE DAPPEN VIDRO INCOLOR Utilizado em manipulação de materiais de uso odontológico.	UND	30
187	POTE PALADON Utilizado em manipulação de materiais de uso odontológico.	UND	5
188	PRENDEDOR DE GUARDANAPO EM METAL Produzido em Aço Inoxidável AISI 420. Utilizado para prender guardanapos de papel.	UND	15
189	PVPI DERMO SUAVE DEGERMANTE 10% - 1 litro com Bico Dispensador Princípio Ativo: Polivinilpirrolidona Iodo. Antisséptico de amplo espectro para degermação da pele. Espalhar na pele e massagear por 2 minutos. Enxaguar com água corrente e repetir a aplicação secando a pele com gaze ou toalha esterilizada.	UND	20



190	PVPI TÓPICO 10% Princípio Ativo: Polivinilpirrolidona Iodo. Antisséptico de amplo espectro para pele e mucosa. Limpar o local e em seguida aplicar com auxílio de gaze ou algodão 2 a 3 vezes ao dia.	UND	20
191	REGUA PARA ENDODONTIA - Características: Indicado para procedimentos endodônticos. Fabricadas em alumínio anodizado. Autoclavável.	UND	10
192	RESINA MICRO-HÍBRIDA FLUÍDA COM FLÚOR PARA ESMALTE – COR A3 Nano tecnologia. Fluorescência Natural. Sistema UDMA - minimiza a contração e reduz a sensibilidade pós-operatória.	UND	50
193	RESTAURADOR PROVISÓRIO COTOSOL. Não contém Eugenol. Possui grande aderência garantindo bom isolamento marginal e rápido endurecimento na boca ao contato com a saliva. É um material de preenchimento, de endurecimento químico, com coloração semelhante a do dente, radiopaco, para preenchimento temporário das cavidades dentárias. É um cimento a base de óxido de zinco / sulfato de zinco e é destinado para aplicações temporárias em curto prazo (para ser utilizado por no máximo 1 a 2 semanas).	UND	100
194	REVELADOR DE FILMES RADIOGRÁFICO - Indicado para o processamento manual de filmes radiográficos dentais intra- orais. Compatível com CARESTREAM ou PRODAK.	UND	50
195	SELANTE RESINOSO - Material pronto para uso; branco; Contém flúor; Fotopolimerização em 20s; Registro ANVISA: 80322400087; Validade: 2 anos. Indicado para fóssulas e fissuras de dentes posteriores decíduos e permanentes.	UND	20
196	SERINGA CARPULE COM REFLUXO. Refluxo possui tamanho de 12,5 cm e é utilizada para aplicação de anestesias durante procedimentos odontológicos. Evita a injeção acidental de anestésico em vaso sanguíneo, promovendo segurança ao paciente; Indicações: Utilizada para anestesia odontológica; Diferenciais e benefícios. Produzido em aço inoxidável: garante durabilidade ao produto;	UND	30
197	SERINGA COM RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A3,5E (ESMALTE) Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores. Matriz orgânica: Bis-GMA e TEGDMA. Parte inorgânica: Zircônia/Sílica com 84,5 % em peso e 66% em volume. O tamanho médio das partículas é de 0,6 micrometros. Seringa 04 Gramas	UND	60
198	SERINGA COM RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A3E (ESMALTE) Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores. Matriz orgânica: Bis-GMA e TEGDMA. Parte inorgânica: Zircônia/Sílica com 84,5 % em peso e 66% em volume. O tamanho médio das partículas é de 0,6 micrometros. Seringa 04 Gramas	UND	60
199	SERINGA COM RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A2E (ESMALTE) Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores. Matriz orgânica: Bis-GMA e TEGDMA. Parte inorgânica: Zircônia/Sílica com 84,5 % em peso e 66% em volume. O tamanho médio das partículas é de 0,6 micrometros. Seringa 04 Gramas	UND	60
200	SERINGA COM RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOPARTICULADA - COR A3D (DENTINA) Resina Composta Nanoparticulada indicada para dentes anteriores e posteriores. Sistema de identificação visual por opacidade. Rótulos mais legíveis. Melhor retenção de polimento. Maior fluorescência. Sistema de identificação visual por opacidade. Rótulos mais legíveis (letras maiores). Melhor retenção de polimento. Excelente resistência de união. Baixíssima sensibilidade pós-operatória. Adesão em dentina	UND	15



	úmida ou seca. Tampa Flip-Top que facilita a abertura e manuseio do produto.		
201	SERINGA COM RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOPARTICULADA - COR A2D (DENTINA) Resina Composta Nanoparticulada indicada para dentes anteriores e posteriores. Sistema de identificação visual por opacidade. Rótulos mais legíveis. Melhor retenção de polimento. Maior fluorescência. Sistema de identificação visual por opacidade. Rótulos mais legíveis (letras maiores). Melhor retenção de polimento. Excelente resistência de união. Baixíssima sensibilidade pós-operatória. Adesão em dentina úmida ou seca. Tampa Flip-Top que facilita a abertura e manuseio do produto.	UND	15
202	SERINGA COM RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A1E (ESMALTE) Resina microhíbrida para restaurações em dentes anteriores e posteriores. Matriz orgânica: Bis-GMA e TEGDMA. Parte inorgânica: Zircônia/Sílica com 84,5 % em peso e 66% em volume. O tamanho médio das partículas é de 0,6 micrometros. Seringa 04 Gramas	UND	60
203	SERINGA COM RESINA COMPOSTA FOTOPOLIMERIZÁVEL NANOPARTICULADA – COR T (TRANSLÚCIDA) Resina Composta Nanoparticulada indicada para dentes anteriores e posteriores. Sistema de identificação visual por opacidade. Rótulos mais legíveis. Melhor retenção de polimento. Maior fluorescência. Sistema de identificação visual por opacidade. Rótulos mais legíveis (letras maiores). Melhor retenção de polimento. Excelente resistência de união. Baixíssima sensibilidade pós-operatória. Adesão em dentina úmida ou seca. Tampa Flip-Top que facilita a abertura e manuseio do produto.	UND	30
204	SERINGA CONTENDO CONDICIONADOR ÁCIDO EM GEL À BASE DE ÁCIDO ORTO-FOSFÓRICO 37% Corante azul para perfeita visualização na aplicação e remoção. Viscosidade adequada, não apresenta escoamento para áreas indesejáveis. Isento de sílica: não deixa resquícios de sílica, que impede a penetração do primer. Solúvel em água, facilidade de ser removido após condicionamento.	UND	100
205	SERINGA ENDODÔNTICA CALEN - Utilizada para aplicação de Calen. Também chamada de ML ou Mario Leonard.	UND	5
206	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA É uma solução hemostática à base de cloreto de alumínio. Apresenta grande ação adstringente e não possui epinefrina em sua composição. Realiza um efetivo controle do sangramento, não interferindo na presa do material de moldagem. Não apresenta reações adversas e pode ser utilizado em cardíacos. Indicada para uso em pequenas cirurgias e nos casos onde um controle de sangramento se faz necessário.	UND	50
207	SPRAY PARA TESTE DE VITALIDADE - Indicado para teste de vitalidade nos dentes. Base de água. Odor mentolado. Por ser a base de água apresenta um menor custo. Sua composição permite eficácia no diagnóstico por apresentar agentes de resfriamento	UND	20
208	SUGADOR DESCARTÁVEL – Várias Cores Indicado p/ sugar o excesso de saliva durante os procedimentos bucais. Confeccionados com PVC virgem e atóxico. As pontas são soldadas ao tubo para maior segurança do paciente. Desenho anatômico, o que proporciona uma excelente sucção sem agredir o tecido. Não têm memória elástica, permanecendo na posição desejada.	PCT	3000
209	TESOURA IRIS - CURVA. São indicadas para a diérese mais delicada de tecidos, podem ser utilizadas em cavidades, introduzindo-as a fundo. É indicada para a diérese de tecidos orgânicos por ser considerada menos traumática, pois apresentar sua porção cortante mais curta que a não-cortante. Material: Produto	UND	40



	Confeccionado em Aço Inoxidável Cirúrgicos.		
210	TESOURA IRIS - RETA. São indicadas para a diérese mais delicada de tecidos, podem ser utilizadas em cavidades, introduzindo-as a fundo. É indicada para a diérese de tecidos orgânicos por ser considerada menos traumática, pois apresentar sua porção cortante mais curta que a não-cortante. Material: Produto Confeccionado em Aço Inoxidável Cirúrgicos.	UND	40
211	TIRA DE LIXA EM AÇO - 4MM Tiras metálicas e flexíveis. Atingem anatomicamente os bordos interproximais. Apresentadas em larguras diferentes, com a finalidade de diversificar sua utilização. São confeccionadas em aço inoxidável, portanto não enferrujam. Possuem ótimo acabamento e abrasivo de ótima qualidade. Utilizadas para acabamento e polimento das faces próximas das restaurações e indicadas para todos os tipos de materiais restauradores, como compósitos, acrílicos, ionômeros de vidro e amálgama.	UND	50
212	TIRA MATRIZ DE POLIÉSTER - 120 X 10 X 0,5MM Tiras de poliéster transparente. Protege o cimento durante a reação de geleificação, resultando no endurecimento do material, da perda ou absorção de umidade presente no local. Utilizada para separar o dente a ser restaurado do dente vizinho. Tem a função de confinar sob pressão, o material restaurador no interior da cavidade. Utilizado para isolar as restaurações feitas com resinas compostas.	UND	100
213	VASELINA PASTA KG	UND	12
214	VASELINA SÓLIDA (POMADA) 30G	UND	20
215	VASELINA SÓLIDA ESPECIAL Tem efeito emoliente e melhora a elasticidade. Como umectante de materiais e em rachaduras da pele. Pote com 35g.	UND	20
216	VERNIZ FLUORETADO produto com capacidade de aumentar a resistência do esmalte e promover a sua remineralização. O verniz com flúor contém 5% de fluoreto de sódio em uma base adesiva de resinas naturais. Durante o tempo em que o verniz permanece em contato com o esmalte há liberação de fluoretos. A permanência da camada de verniz se faz presente por mais de 24 horas, produzindo o fluoreto de cálcio e a fluorapatita. Fluoretação do esmalte dentário e profilaxia da cárie. Tratamento dessensibilizante de colos dentários. Após a aplicação o paciente não deve escovar os dentes no mesmo dia. O tratamento profilático é indicado a cada 6 meses. Estojo contendo: - 1 frasco com 10ml e 1 frasco com 10 ml de solvente.	UND	30
217	SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTÁVEL ESTÉRIL - Utilizado em cirurgias odontológicas intra-orais para sucção de sangue e demais fluidos. Sugador embalado individualmente, estéril, descartável e atóxico. Tubo com exclusiva curvatura confeccionado em PVC rígido.	CXS	50
218	PINÇA CLÍNICA - Instrumento utilizado para uso geral no consultório, conhecida como pinça algodão. Possui pino guia e é confeccionado em aço inoxidável.	UND	100
219	INDICADOR BIOLÓGICO - Indicado para medir parâmetros como: tempo, temperatura e presença de vapor, é uma forma fácil e rápida de verificar a eficiência do processo de esterilização. Resultado do teste em 24hrs.	CXS	40
220	BANDA MATRIZ DE AÇO INOX - 0,07 X 5 MM DE 50 CM - Fita Matriz é confeccionada em aço inoxidável. Indicada para reconstrução dental possui uma superfície uniforme. Promove o contorno proximal, sendo rígido o suficiente para não se descolar durante a condensação do amálgama. Bobina c/ 50 cm, c/ espessura de 0,07mm e 5mm de largura.	UND	50



221	LIMA RECIPROC BLUE R40 (40.06) - 25MM O movimento reciprocante libera o estresse do instrumento alternando entre movimentos no sentido antihorário e horário reduzindo o risco de fadiga cíclica causada pela tensão e compressão, bem como, assegura a centralização do instrumento no canal.	UND	30
222	LIMA RECIPROC BLUE R50 (50.05) - 25MM O movimento reciprocante libera o estresse do instrumento alternando entre movimentos no sentido antihorário e horário reduzindo o risco de fadiga cíclica causada pela tensão e compressão, bem como, assegura a centralização do instrumento no canal.	UND	30
223	LIMA WAVE-ONE GOLD PRIMARY (25.07) - 25MM O movimento reciprocante libera o estresse do instrumento alternando entre movimentos no sentido anti-horário e horário reduzindo o risco de fadiga cíclica causada pela tensão e compressão, bem como, assegura a centralização do instrumento no canal.	UND	30
224	LIMA WAVE-ONE GOLD MEDIUM (35.06) - 25MM O movimento reciprocante libera o estresse do instrumento alternando entre movimentos no sentido anti-horário e horário reduzindo o risco de fadiga cíclica causada pela tensão e compressão, bem como, assegura a centralização do instrumento no canal.	UND	30
225	SONDA EXPLORADA Nº 5 - Material: Inox; Autoclavável; Indicado para verificar a presença de cárie, cálculo e integridade de restaurações dentárias.	UND	80
226	PINÇA ANATÔMICA - Material: Inox; Autoclavável; Utilizado como auxiliar em procedimentos odontológicos.	UND	50
227	PINÇA DENTE DE RATO - Material: Inox; Autoclavável; Indicado para uso em cirurgia odontológica.	UND	30
228	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM R8 - Atua como obturador de canal radicular (cone acessório para preenchimento). Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical. Suas qualidades são: elasticidade, dureza, radiopacidade e durabilidade. Embalagem c/ 120 pontas, tamanho R8.	UND	50
229	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM R4 - Atua como obturador de canal radicular (cone acessório para preenchimento). Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical. Suas qualidades são: elasticidade, dureza, radiopacidade e durabilidade. Embalagem c/ 120 pontas, tamanho R4.	UND	40
230	BROCA ODONTOLÓGICA CIRÚRGICA CARBIDE CILÍNDRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 702L (LONGA) Produzidas com carbureto de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável. Mais resistentes, permitem acabamentos de alta precisão e sendo concêntricas geram menos calor durante sua utilização	UND	50
231	ALGINATO – Excelente tempo de trabalho, apresenta baixo escoamento, o que evita ânsia de vômito nos pacientes, evita o surgimento de superfícies pulverulentas nos modelos de gesso.	PCT	100
232	GESSO PEDRA - Vazamento em qualquer molde, resistência mecânica elevada.	PCT	50
233	RESINA ACRILICA INCOLOR - Acrílico auto polimerizante (rápida) para consertos e reembasamentos de próteses.	UND	10
234	RESINA ACRILICA ROSA - Acrílico auto polimerizante (rápida) para consertos e reembasamentos de próteses.	UND	10
235	PASTA DE ZINCO ENÓLICA - Perfeita adesão à moldeira; Não gruda nas mãos após endurecer.	UND	30
236	BROCA ESFÉRICA CARBIDE ESFÉRICA N° 1 PARA PEÇA RETA -	UND	15



	Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em peça reta.		
237	BROCA ESFÉRICA CARBIDE ESFÉRICA N° 2 PARA PEÇA RETA - Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em peça ret	UND	15
238	POSICIONADOR PARA FILMES RADIOGRÁFICOS ADULTO AUTOCLAVÁVEL Embalagem com 1 posicionador para incisivos e caninos superiores e inferiores, 1 posicionador para molar superior direito e inferior esquerdo, 1 posicionador para molar superior esquerdo e inferior direito, 1 posicionador para radiografia interproximal BITE WINGS. Pote para armazenamento. 3 unidades de dispositivo para mordida. Utilizado para auxiliar na orientação da angulação do aparelho de Raios-X odontológico, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas. Indicado para tomadas radiográficas periapicais e interproximais em adultos. Produzido na cor azul feito de poliacetal natural e pigmento azul. Pote, tampa e sobre-tampa: policarbonato translúcido - Mordente: silicone. Esterilizável em autoclave até 134°C.	KIT	5

5. DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- 5.1. Entregar os materiais/insumos **em até 05 (cinco) dias úteis**, a contar da solicitação, sempre de boa qualidade, dentro do prazo de validade de no mínimo 12 meses e nas quantidades solicitadas, mediante solicitação, devidamente assinadas pelo Setor requerente.
- 5.2. Nenhum material/insumo poderá ser entregue pela Contratada sem a devida solicitação por escrito por uma pessoa designada pela Secretaria de Saúde do Municipio;
- 5.3. Manter atualizada as certidões de Prova de regularidade com a Fazenda Nacional, relativos aos Tributos federal, inclusive contribuições previdenciárias, tanto no âmbito Federal quanto no âmbito da procuradoria da Fazenda Nacional (Certidão Unificada, conforme portaria MF 358, de 05 de setembro de 2014, alterada pela Portaria MF nº 443, de 17 de outubro de 2014), e <u>Fazenda Estadual</u> (relativa ao ICMS) e <u>Fazenda Municipal</u> do domicílio ou sede da interessada, assegurada a regra para as microempresas e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 43 da Lei Complementar Nº 123, de 14 de dezembro de 2006; e a CONTRATADA deverá anexar à Nota Fiscal-fatura as cópias devidamente atualizadas;
- 5.4. Serão retidos na fonte os tributos e as contribuições elencados nas disposições determinadas pelos órgãos fiscais e fazendários, em conformidade com as instruções normativas vigentes;
- 5.5. A contratada deverá pôr no corpo da Nota Fiscal, o número do processo ao qual a mercadoria se refere;
- 5.6. Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, as suas expensas, no todo ou em parte, o objeto deste Contrato, em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da entrega, salvo quando o defeito for, comprovadamente, provocado por uso indevido;
- 5.7. Responsabilizar-se pela qualidade, prazo de validade e a quantidade dos materiais/insumos fornecidos;
- 5.8. Em tudo agir, segundo as diretrizes da CONTRATANTE;
- 5.9. A validade mínima do material/insumo ofertado é de (12) doze meses, contados da data de entrega do material/insumo na Secretaria da Saúde da Prefeitura de Santa Luzia;
- 5.10. Arcar com o ônus necessário a completa execução do contrato, incluindo o pagamento de taxas e emolumentos, seguros, impostos, encargos sociais e trabalhistas, e quaisquer despesas referentes à locação, inclusive licença em



repartições públicas, registros, publicações e autenticações do Contrato e dos documentos a ele relativos, se necessário;

- 5.11. Responder pelos danos causados diretamente ao município, ou a terceiros, decorrente de sua culpa ou de dolo na execução do contrato.
- 5.12. Manter, durante toda a execução do contrato, as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.
- 5.13. O material/insumo deve ser entregue na embalagem original, em perfeito estado, sem sinais de violação, sem aderência ao material/insumo, umidade, sem inadequação de conteúdo, identificadas, nas condições de temperatura exigida em rótulo, e com o número do registro emitido pela ANVISA.
- 5.14. Rotulagens e bulas Todos os materiais/insumos, nacionais ou importados, devem ter constados, nos rótulos e bulas, todas as informações em língua portuguesa. Ou seja: número de lote, data de fabricação e validade, nome do responsável técnico, número do registro, nome genérico e concentração de acordo com a Legislação Sanitária e nos termos do artigo 31 do Código de Defesa do Consumidor, dentre outros.

6. DAS OBRIGAÇÕES DO CONTRATANTE

- 6.1. O CONTRATANTE compromete-se, durante a vigência do Contrato a:
- 6.1.1. Efetuar o pagamento na forma convencionada no presente instrumento, dentro do prazo previsto, desde que atendidas às formalidades pactuadas;
- 6.1.2. Notificar à Contratada, imediatamente, sobre as faltas e defeitos observados na execução do especificado no Contrato;
- 6.1.3. Efetuar o pagamento relativo ao fornecimento efetivamente realizados, de acordo com as respectivas cláusulas do termo de referência:
- 6.1.4. Proporcionar ao Contratado todos os meios necessários para o fiel comprimento do contrato;
- 6.1.5. Notificar ao Contratado qualquer irregularidade encontrada quanto à qualidade e validade dos materiais/insumos, exercendo a mais ampla e completa fiscalização, o que não exime o Contratado de suas responsabilidades contratuais e legais.

7. VALIDADE DA PROPOSTA

A validade da proposta deverá ser de no mínimo 60 dias.

8. DA VIGÊNCIA

O período de vigência do contrato decorrente dessa licitação será da data de sua assinatura até 31 de dezembro de 2023.

9. FORMA DE PAGAMENTO E ENTREGA

O pagamento será efetuado até o 10º (décimo) dia útil do mês subsequente a emissão e recebimento das mercadorias e atesto da Nota Fiscal de Fatura, pelo setor competente. A contar da solicitação o fornecedor deverá entregar o pedido em até 05 (cinco) dias úteis.

10. CRITÉRIOS PARA DECISÃO DA PROPOSTA VENCEDORA

O critério para decisão da proposta vencedora será o de *menor preço por item*.

11. DOS PREÇOS

O preço proposto será **FIXOS E IRREAJUSTÁVEIS**, exceto para os casos previstos no Art. 65, §§ 5° e 6°, da Lei 8.666/93.



12. FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO

- a) Os materiais/insumos objeto desta licitação a ser adquirido será objeto de acompanhamento, controle, fiscalização e avaliação por representante da CONTRATANTE, com atribuições específicas.
- b) A Fiscalização é exercida no interesse da Administração; não exclui nem reduz a responsabilidade da CONTRATADA, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, e, na sua ocorrência, não implica coresponsabilidade do Poder Público ou de seus agentes e prepostos.
- c) A CONTRATANTE se reserva o direito de rejeitar no todo ou em parte o objeto deste contrato, se em desacordo com as especificações deste termo.
- d) Quaisquer exigências da Fiscalização, inerentes ao objeto do Contrato, deverão ser prontamente atendidas pela CONTRATADA sem ônus para a CONTRATANTE.

Ceciliana Medeiros Vanderlei de Chumacero Secretária de Saúde



ANEXO II - MODELO DA PROPOSTA

(Usar Papel timbrado da empresa)

À PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA - PB PREGÃO PRESENCIAL Nº 00012/2023

OS DADOS DA EMPRESA:

Razão Social do Licitante:	•		
CNPJ:		Insc. Estadual:	
Cidade:		Estado:	
REPRESENTANTE LE	GAL PARA FINS DE AS	SINATURA DE CONTRATO:	
Nome:			
dentidade:		Org. Expedidor:	
CPF:		Estado Civil:	
Endereço:			
Cidade:			
BANCO	AGÊNCIA	C/ CORRENTE	

Em atendimento ao solicitado no Edital do **PREGÃO PRESENCIAL PMSL Nº 00012/2023**, informamos a seguir os nossos preços para Registro de Preços para contratação de empresa para fornecimento parcelado de materiais e insumos Odontológico para manter as Equipes de Saúde Bucal e Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) do município de Santa Luzia - PB.

ITEM	ESPECIFICAÇÕES	UNID.	QUANT.	MARCA	V. UNIT.	V. TOTAL
01	ABRIDOR DE BOCA MOLT 10CM INFANTIL - confeccionado em aço inoxidável. Indicado para profissionais da área de odontologia, medicina, enfermagem etc. Tamanho: 10cm - Infantil. Material: Produto confeccionado em aço inoxidável. Embalagem: Plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade. Certificações: Fabricado de acordo com Padrões Internacionais de Qualidade, Normas da ABNT, CE.	UND	5			
02	ABRIDOR DE BOCA MOLT ADULTO - Confeccionado em aço inoxidável. A trava dá maior segurança ao profissional durante o procedimento. Recomendado para cirurgias odontológicas.	UND	5			





10	ANESTÉSICO EM SPRAY PARA USO TÓPICO À BASE DE LIDOCAÍNA A 10%. O Xylestesin Spray 10% contém o agente anestésico lidocaína. A Lidocaína é um anestésico de superfície, possuindo grande poder de penetração nos tecidos e grande margem de segurança	UND	7		
11	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA A 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 Embalagem em blisters lacrados com 10 tubetes. Acondicionados em tubetes de cristal.	CXS	150		
12	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE MEPIVACAÍNA A 3% SEM VASOCONSTRITOR Embalagem em blisters lacrados com 10 tubetes. Acondicionados em tubetes.	CXS	50		
13	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE CLORIDRATO DE PRILOCAÍNA 3% COM FELIPRESSINA. Embalagem em blisters lacrados com 10 tubetes. Acondicionados em tubetes de cristal.	CXS	100		
14	ANESTÉSICO INJETÁVEL LOCAL À BASE DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 Embalagem em blisters lacrados com 10 tubetes. Acondicionados em tubetes de cristal	CXS	150		
15	ANESTÉSICO TÓPICO À BASE DE BENZOCAÍNA. Pote com 12g Para a aplicação tópica ou na mucosa. Com rápido início de ação, sabor agradável, não deixa gosto amargo na boca, não provoca absorção sistêmica; Com 200mg de Benzocaína porgrama. Sabor Menta.	UND	100		
16	ANTISSÉPTICO DIGLUCONATO DE CLORHEXIDINA A 2% - 100ML É uma solução (sabor amargo), aquosa de digluconato de clorhexidina a 2% para limpeza e desinfecção de cavidades e/ou instrumentação. Sua formulação possui um surfactante volátil que auxilia no alcance de todas as regiões da cavidade, é removida na secagem (com facilidade), não interfere na adesão da restauração. É indicada na assepsia de preparos cavitários, preparos para coroas, inlays, desinfecção de instrumentos.	UND	50		
17	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE	UND	20		



1					
	CÁLCIO DUPLO. Material: Inox;				
	Autoclavável; Indicado para aplicação de				
	hidróxido de cálcio.				
	BABADOR IMPERMEÁVEL MISTO				
	DESCARTÁVEL ALTAMENTE				
	IMPERMEÁVEL E ABSORTIVO.				
18	Confeccionado com filme plástico.	PAC	300		
	Dimensões: 32cm x 47cm. Protege o paciente				
	de respingos ou resíduos durante o				
	procedimento.				
	BANDA MATRIZ DE AÇO INOX - 0,05 X				
	5 MM DE 50 CM. Fita Matriz é				
	confeccionada em aço inoxidável. Indicada				
	para reconstrução dental possui uma superfície				
19	uniforme. Promove o contorno proximal,	UND	50		
	sendo rígido o suficiente para não se descolar				
	durante a condensação do amálgama. Bobina				
	c/ 50 cm, c/ espessura de 0,05mm e 5mm de				
	largura.				
	BANDEJA CLINICA ODONTOLÓGICA.				
	É fabricada com aço inox ASI 304; Possui				
	0,05mm de espessura; Produzido por				
20	profissionais qualificados resultando em	UND	50		
	acabamento perfeito e polimento sem igual;				
	Tamanho 22 x 12 x 1,5cm.				
	BARREIRA GENGIVAL TOP DAM				
	BLUE É uma barreira gengival, indicada no				
	clareamento em consultório, quando há				
	necessidade de isolar o tecido gengival em				
	casos de risco de irritação por contatos com				
	produtos utilizados no procedimento clínico. É				
21	uma barreira gengival fotopolimerizável que	UND	15		
	substitui o dique de borracha (isolamento				
	absoluto) em alguns casos, onde o isolamento				
	relativo da gengiva é suficiente, com resina na				
	composição. Embalagem c/ 1 seringa c/ 2g, 3				
	ponteiras para aplicação do produto, cor azul. BROCA CHOFU. PONTA ARKANSAS				
	CHAMA. Para acabamento fino de esmalte,				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	compósitos, compômeros e porcelanas,				
22	nenhum abrasivo excede o desempenho das	UND	100		
	Pedras DURA-WHITE. Fabricadas em óxido				
	de alumínio microgranulado, são				
	perfeitamente balanceadas para cortar sem				
	vibração.				
	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - N° 1 –				
23	CA Produzida em aço carbono, de baixa	UND	5		
	rotação com 28mm de comprimento. Ponta				
	guia: 15mm. Tamanho 1: 0,50mm. Indicadas				



	1				,
	como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 1 = 0,50mm.				
24	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - Nº 2 – CA Produzida em aço carbono de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 2: 0,70mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 2 = 0,70mm.	UND	5		
25	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - Nº 3 – CA Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 3: 0,90mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 3 = 0,90mm.	UND	5		
26	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - Nº 4 – CA Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 4: 1,10mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 4 = 1,10mm.	UND	5		
27	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - Nº 5 – CA Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 5: 1,30mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 5 = 1,30mm.	UND	5		
28	BROCA GATES GLIDDEN 28MM - Nº 6 – CA Produzida em aço carbono, de baixa rotação com 28mm de comprimento. Ponta guia: 15mm. Tamanho 6: 1,50mm. Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Blister c/ 6 unidades c/ 28mm de comprimento cada, tamanho 6 = 1,50mm.	UND	5		
29	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE CILÍNDRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 331L (LONGA) Produzidas com carbureto de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável. Mais resistentes, permitem acabamentos de	UND	30		



				I	l	1
	alta precisão e sendo concêntricas geram					
	menos calor durante sua utilização.					
	BROCA ODONTOLÓGICA CARBIDE					
	ENDO-Z 25MM FG (ALTA-ROTAÇÃO)					
	Produzida em aço carbide. No formato tronco-					
30	cônico. Com ponta inativa. Com: 25mm de	UND	20			
30	comprimento. Alta rotação. Facilita o acesso à	UND	20			
	câmara pulpar durante a cirurgia de acesso.					
	Possui haste dourada, o que facilita a					
	visualização do tipo de broca.					
	BROCA ODONTOLÓGICA CIRÚRGICA					
	CARBIDE CILÍNDRICA FG (ALTA-					
	ROTAÇÃO) – 701L (LONGA) Produzidas					
	com carbureto de tungstênio sobre hastes de		4 = 0			
31	aço inoxidável. Mais resistentes, permitem	UND	150			
	acabamentos de alta precisão e sendo					
	concêntricas geram menos calor durante sua					
	utilização.					
	BROCA ODONTOLÓGICA CIRÚRGICA					
	CARBIDE CILÍNDRICA FG (ALTA-					
	ROTAÇÃO) – 702 Produzidas com carbureto					
32	de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável.	UND	50			
32	Mais resistentes, permitem acabamentos de	CIVID	30			
	alta precisão e sendo concêntricas geram					
	menos calor durante sua utilização.					
	BROCA ODONTOLÓGICA CIRÚRGICA					
	CARBIDE CILÍNDRICA FG (ALTA-					
	ROTAÇÃO) – 703 Produzidas com carbureto					
33	de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável.	UND	50			
33	Mais resistentes, permitem acabamentos de	UND	30			
	alta precisão e sendo concêntricas geram					
	menos calor durante sua utilização. BROCA ODONTOLÓGICA CIRÚRGICA					
24	ROTAÇÃO) – Nº6 Produzidas com carbureto	LINID	50			
34	de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável.	UND	50			
	Mais resistentes, permitem acabamentos de					
	alta precisão e sendo concêntricas geram					
	menos calor durante sua utilização.					
	BROCA ODONTOLÓGICA					
	DIAMANTADA COM PONTA					
	CILÍNDRICA DE EXTREMIDADE					
	PLANA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1090					
35	Broca diamantada cilíndrica e ponta plana.	UND	60			
	Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico,		-			
	com haste FG e diamantadas através de					
	processo eletroquímico único, que confere					
	maior resistência na aderência do aço					
	inoxidável com o diamante, bem como maior					



	1				T
	dureza do mesmo, aumentando a vida útil da				
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada				
	em canetas de alta rotação.				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA				
	CILÍNDRICA DE EXTREMIDADE				
	PLANA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1092				
	Broca diamantada cilíndrica e ponta plana.				
	Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico,				
36	com haste FG e diamantadas através de	UND	60		
	processo eletroquímico único, que confere				
	maior resistência na aderência do aço				
	inoxidável com o diamante, bem como maior				
	dureza do mesmo, aumentando a vida útil da				
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada				
	em canetas de alta rotação.				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA				
	DE EXTREMIDADE EM CHAMA FG				
	(ALTA-ROTAÇÃO) – 3071 Broca				
	diamantada com Ponta Cônica de Extremidade				
	em Chama. Produzidas em aço inoxidável				
37	grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas	UND	40		
	através de processo eletroquímico único, que				
	confere maior resistência na aderência do aço				
	inoxidável com o diamante, bem como maior				
	dureza do mesmo, aumentando a vida útil da				
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada				
	em canetas de alta rotação				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA				
	DE EXTREMIDADE EM CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 2135F Broca				
	(ALTA-ROTAÇÃO) – 2135F Broca diamantada com Ponta Cônica de Extremidade				
38	em Chama. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas	UND	40		
30	através de processo eletroquímico único, que	UND	40		
	confere maior resistência na aderência do aço				
	inoxidável com o diamante, bem como maior				
	dureza do mesmo, aumentando a vida útil da				
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada				
	em canetas de alta rotação.				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA CÔNICA				
	DE EXTREMIDADE EM CHAMA FG				
39	(ALTA-ROTAÇÃO) – 31955F Broca	UND	40		
37	diamantada com Ponta Cônica de Extremidade	UND	+∪		
	em Chama. Produzidas em aço inoxidável				
	grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas				
	1 5				



					1
	através de processo eletroquímico único, que				
	confere maior resistência na aderência do aço				
	inoxidável com o diamante, bem como maior				
	dureza do mesmo, aumentando a vida útil da				
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada				
	em canetas de alta rotação.				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA EM				
	CHAMA ARREDONDADA FG (ALTA-				
	ROTAÇÃO) – 3168 Broca diamantada em				
	Chama Arredondada. Produzidas em aço				
	inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e				
40	diamantadas através de processo	UND	40		
	eletroquímico único, que confere maior				
	resistência na aderência do aço inoxidável				
	com o diamante, bem como maior dureza do				
	mesmo, aumentando a vida útil da ponta				
	diamantada. Indicada para ser utilizada em				
	canetas de alta rotação.				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA EM				
	CHAMA ARREDONDADA FG (ALTA-				
	ROTAÇÃO) – 3168F Broca diamantada em				
	Chama Arredondada. Produzidas em aço				
	inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e	UND			
41	diamantadas através de processo		40		
	eletroquímico único, que confere maior				
	resistência na aderência do aço inoxidável				
	com o diamante, bem como maior dureza do				
	mesmo, aumentando a vida útil da ponta				
	diamantada. Indicada para ser utilizada em				
	canetas de alta rotação.				
1	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA EM				
	CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3118				
	Broca diamantada em Chama. Produzidas em				
	aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e				
42	diamantadas através de processo	UND	60		
42	eletroquímico único, que confere maior	UND	00		
	resistência na aderência do aço inoxidável				
	com o diamante, bem como maior dureza do				
	mesmo, aumentando a vida útil da ponta				
	diamantada. Indicada para ser utilizada em				
	canetas de alta rotação.			 	
	BROCA ODONTOLÓGICA			 	
	DIAMANTADA COM PONTA EM				
43	CHAMA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 3118F	UND	50		
	Broca diamantada em Chama. Produzidas em				
	aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e				



					1
	diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do				
	mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em				
	canetas de alta rotação.				
44	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA EM CHAMA PONTIAGUDA FG (ALTAROTAÇÃO) – 3138F Broca diamantada em Chama Pontiaguda. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	50		
45	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) - 1012 - Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	150		
46	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) - 1013 - Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em canetas de alta rotação.	UND	130		
47	BROCA ODONTOLÓGICA DIAMANTADA COM PONTA ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 1014 Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico,	UND	150		



	The second secon				1
	com haste FG e diamantadas através de				
	processo eletroquímico único, que confere				
	maior resistência na aderência do aço				
	inoxidável com o diamante, bem como maior				
	dureza do mesmo, aumentando a vida útil da				
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada				
	em canetas de alta rotação.				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA				
	ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) –				
	1016 Broca diamantada com ponta esférica.				
	Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico,				
	com haste FG e diamantadas através de				
48	processo eletroquímico único, que confere	UND	150		
	maior resistência na aderência do aço				
	inoxidável com o diamante, bem como maior				
	dureza do mesmo, aumentando a vida útil da				
	ponta diamantada. Indicada para ser utilizada				
	em canetas de alta rotação.				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA				
	ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) –				
	1014 HL (HASTE LONGA) Broca				
	diamantada com ponta esférica. Produzidas				
	em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste				
49	FG e diamantadas através de processo	UND	150		
	eletroquímico único, que confere maior				
	resistência na aderência do aço inoxidável				
	com o diamante, bem como maior dureza do				
	mesmo, aumentando a vida útil da ponta				
	diamantada. Indicada para ser utilizada em				
	canetas de alta rotação				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA				
	ESFÉRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) -				
	1016 HL (HASTE LONGA) Broca				
	diamantada com ponta esférica. Produzidas				
	<u> </u>				
50	em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste	LINID	150		
50	FG e diamantadas através de processo	UND	150		
	eletroquímico único, que confere maior				
	resistência na aderência do aço inoxidável				
	com o diamante, bem como maior dureza do				
	mesmo, aumentando a vida útil da ponta				
	diamantada. Indicada para ser utilizada em				
	canetas de alta rotação.				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
51	DIAMANTADA COM PONTA TRONCO-	UND	100		
31	CÔNICA INVERTIDA FG (ALTA-	UND	100		
	ROTAÇÃO) – 1032 Broca diamantada				



	tronco-cônica invertida. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e				
	diamantadas através de processo				
	eletroquímico único, que confere maior				
	resistência na aderência do aço inoxidável				
	com o diamante, bem como maior dureza do				
	mesmo, aumentando a vida útil da ponta				
	diamantada. Indicada para ser utilizada em				
	canetas de alta rotação.				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA TRONCO-				
	CÔNICA INVERTIDA FG (ALTA-				
	ROTAÇÃO) – 1034 Broca diamantada				
	tronco-cônica invertida. Produzidas em aço				
	inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e				
52	diamantadas através de processo	UND	100		
	eletroquímico único, que confere maior				
	resistência na aderência do aço inoxidável				
	com o diamante, bem como maior dureza do				
	mesmo, aumentando a vida útil da ponta				
	diamantada. Indicada para ser utilizada em				
	canetas de alta rotação.				
	BROCA ODONTOLÓGICA				
	DIAMANTADA COM PONTA TRONCO-				
	CÔNICA INVERTIDA FG (ALTA-				
	ROTAÇÃO) – 1035 Broca diamantada				
	tronco-cônica invertida. Produzidas em aço				
	inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e				
53	diamantadas através de processo	UND	100		
	eletroquímico único, que confere maior				
	resistência na aderência do aço inoxidável				
	com o diamante, bem como maior dureza do				
	mesmo, aumentando a vida útil da ponta				
	diamantada. Indicada para ser utilizada em				
	canetas de alta rotação				
	BROCA TUNGSTÊNIO MAXICUT Nº				
54	251GX 060 Ideal para desgaste de todo tipo	UND	10		
	de material como gesso, metais e cerâmica.				
	BROCA TUNGSTÊNIO MINICUT Nº				
55	79GX 045 Ideal para desgaste de todo tipo de	UND	10		
	material como gesso, metais e cerâmica.				
	CABO DE BISTURI Nº 3. Instrumento				
56	Cirúrgico não articulado não cortante;	UND	10		
	Produzido em Aço Inoxidável; Utilizado para				
	colocação das lâminas 11 11C 15 e 15C.				
57	CABO INOX PARA ESPELHO	LINID	100		
57	ODONTOLÓGICO Nº5. Utilizado em	UND	100		
50	procedimentos clínicos.	LINID	200		
58	CAMPO CIRURGÍCO - Kit Estéril Kit	UND	200	1	1



	G' (' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '			l	1
	Cirúrgico com: 2 Aventais M/L, 1 campo cirúrgico Fenestrado 0,70x1,20, 2 campo cirúrgico 0,70x0,55, 2 máscaras tripla com elástico, 2 proteções para mangueira, 2 proteções refil tipo toquinha, 2 toalhas de mão em viscose e 3 toucas descartáveis. Gramatura 50G. De uso único, fabricados em polipropileno (TNT - Tecido Não Tecido) com diferentes gramaturas. Disponível na cor branca. Seleção de produtos reunidos gramatura 30, embalados e termoselados em papel grau cirúrgico. Enviados para esterilização a Óxido de Etileno (ETO) por serviço terceirizado.				
59	CÁPSULAS COM LIGA DE AMÁLGAMA DE ALTO TEOR DE COBRE (45% de Prata, 24% de Cobre e 31% de Estanho) Deve possuir o selo de qualidade da ADA (American Dental Association), Não contém zinco, Isento da fase Gama II, Alto teor de cobre, Grande resistência à compressão, Baixo creep, inibindo a expansão tardia, Estabilidade dimensional, Integridade marginal comprovada ao longo de 15 anos de uso, As cápsulas de DFL Alloy protegem o dentista contra o mercúrio.	POTS	1		
60	CARBONO C/12 DF CONTACTO PAPEL DETECTO Tiras de papel carbono dupla face (azul e vermelho) PAPEL DETECTO é indicado para o registro das áreas de contato entre dentes antagonistas, permitindo o correto ajuste oclusal das superficies das restaurações dentárias sendo ainda excelente auxiliar na correta montagem de dentes artificiais em próteses parciais removíveis e em próteses totais.	UND	50		
61	CERA ROSA 07 - 225g Utilizada para registro de mordida. Utilizada para montagem de prótese. Diferenciais e benefícios: É macia e com excelente flexibilidade, com adesão. Composição: Hidrocarbonetos, óleo mineral e corante. Produzidas por processo de têmpera e laminação. Rigoroso controle de qualidade de matéria-prima. Na cor: vermelha	UND	100		
62	CERA UTILIDADE - 18 Lâminas Macia e com excelente flexibilidade, com adesão. Utilizada para montagem de prótese. Cor: Vermelha	UND	100		
63	CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO -	UND	5		



		1		1	7
	LÍQUIDO 10ML O Cimento de Zinco é a base de proteção térmica preferida para restaurações metálicas. Possui partículas uniformes, ultrafinas, que asseguram uma reduzida espessura de película com notável proteção, alta resistência, presa adequada e fácil manipulação. É o cimento mais usado para cimentação de incrustações, coroas e pontes. CIMENTO DE FOSFATO DE ZINCO – PÓ 28G Cimento à base de óxido de zinco e óxido de magnésio com alta resistência à compressão associada ao ótimo escoamento quando do assentamento da restauração na				
64	cavidade. Como material de cimentação, produz uma linha de cimentação abaixo de 20 microns, perfeita para o bom selamento da cavidade. Funciona também como um ótimo isolante térmico, elétrico, químico e mecânico quando utilizado em cavidades profundas ou muito profundas. É compatível com todos os materiais restauradores desde os amálgamas dentais até as cerâmicas de última geração (Procera e InCeram - Alumina e Zircônia).	UND	5		
65	É indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Cimento à base de Hidróxido de Cálcio radiopaco e auto- endurecível. Contém pigmentos radiopacificantes. Biocompatível. Bacteriostático (ph alcalino). Não contém eugenol. Kit c/ 1 tubo de pasta base c/ 13 g, 1 tubo de pasta catalisadora c/ 11 g, 1 bloco de mistura.	UND	50		
66	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO (BASE E FORRAMENTO) - COR A3-Indicado para forramento de cavidades e restaurações com resinas, amálgamas e porcelana. Adere ao esmalte e a dentina. Libera flúor. Protege a restauração. Fina película. Radiopaco pela ação de Estrôncio. Fácil de aplicar. Reduz a sensibilidade. Atividade cariostática. Caixa c/ 1 frasco de pó c/ 10g e 1 frasco de líquido c/ 8ml, bloco de mistura e colher medidora.	UND	200		
67	CIMENTO DE IONÔMERO DE VIDRO (RESTAURADOR) - COR A3 - Estético e com liberação de íons fluoreto. Cimento	UND	200		



68	Ionômero de Vidro Restaurador. Radiopaco pela ação de Estrôncio. Embalagem c/ 1 frasco de pó contendo 10g, 1 frasco de líquido contendo 8 mL. Bloco de mistura e colher medidora. Cor: A3 (Universal). CIMENTO INTERIM KIT Utilizado como base terapêutica de restaurações temporárias e forramento de cavidades. Fácil de remover. Possui ação anticéptica e sedativa devido ao Eugenol em sua formulação. O pó à base de óxido de zinco e eugenol possui cor marfím. O seu tempo de presa é de aproximadamente 5 a 8 minutos.	UND	30		
69	CIMENTO OBTURADOR SEALER 26 - 9g Cimento endodôntico à base de hidróxido de cálcio. Indicado para obturar o canal. Obtura perfeitamente mesmo os casos mais difíceis, estimulando a formação de tecidos de reparação na região periapical. Apresenta excelente capacidade de retenção e vedamento, alta radiopacidade, longo tempo de trabalho e biocompatibilidade. Kit c/ 1 frasco de pó c/ 8g, 1 bisnaga de resina c/ 9g.	UND	20		
70	CONDENSADOR GUTAPERCHA MCSPADDEN 21MM - Nº 50 Indicada para obturação de canais radiculares. Ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a, ocorrendo a termoplastificação. Em aço inoxidável. Com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos. Instrumento acionado a motor. Termoplastifica a gutapercha. Com 21mm. Tamanho: 50. Cor Amarela. O Condensador de Gutapercha é um instrumento em aço inoxidável que ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a pelo processo de fricção promovendo sua termoplastificação. Blister c/ 4 unidades c/ 21mm de comprimento cada. Tamanho 50.	UND	4		
71	CONDENSADOR GUTAPERCHA MCSPADDEN 21MM - Nº 55 Indicada para obturação de canais radiculares. Ao ser rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a, ocorrendo a termoplastificação. Em aço inoxidável. Com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos. Instrumento acionado a motor. Termoplastifica a	UND	4		



	gutapercha. Com 21mm. Tamanho: 55. Cor					
	Vermelha. O Condensador de Gutapercha é					
	um instrumento em aço inoxidável que ao ser					
	rotacionado no interior do canal, entra em					
	contato com a gutapercha aquecendo-a pelo					
	processo de fricção promovendo sua					
	termoplastificação. Blister c/ 4 unidades c/					
	21mm de comprimento cada. Tamanho 55					
	CONDENSADOR GUTAPERCHA					
	MCSPADDEN 21MM - Nº 60 Indicada para					
	obturação de canais radiculares. Ao ser					
	rotacionado no interior do canal, entra em					
	contato com a gutapercha aquecendo-a,					
	ocorrendo a termoplastificação. Em aço					
	inoxidável. Com lâmina ativa em formato de					
	cones invertidos superpostos. Instrumento					
72	acionado a motor. Termoplastifica a	UND	4			
	gutapercha. Com 21mm. Tamanho: 60. Cor					
	Azul. O Condensador de Gutapercha é um					
	instrumento em aço inoxidável que ao ser					
	rotacionado no interior do canal, entra em					
	contato com a gutapercha aquecendo-a pelo					
	processo de fricção promovendo sua					
	termoplastificação. Blister c/ 4 unidades c/					
	21mm de comprimento cada. Tamanho 60.					
	CONDENSADOR GUTAPERCHA					
	MCSPADDEN 21MM - Nº 70 Indicada para					
	obturação de canais radiculares. Ao ser					
	rotacionado no interior do canal, entra em					
	contato com a gutapercha aquecendo-a,					
	ocorrendo a termoplastificação. Em aço					
	inoxidável. Com lâmina ativa em formato de					
	cones invertidos superpostos. Instrumento					
73	acionado a motor. Termoplastifica a	UND	4			
	gutapercha. Com 21mm. Tamanho: 70. Cor					
	Verde. O Condensador de Gutapercha é um					
	instrumento em aço inoxidável que ao ser					
	rotacionado no interior do canal, entra em					
	contato com a gutapercha aquecendo-a pelo					
	processo de fricção promovendo sua					
	termoplastificação. Blister c/ 4 unidades c/					
	21mm de comprimento cada. Tamanho 70.					
7.4	CONJUNTO MEDIDOR DE ALGINATO	IDID	2			
74	Embalagem c/ 1 copo e 1 colher dosadora.	UND	2			
	CUBA INOX REDONDA. Aço inox;					
75	Autoclavável; Tamanho: 10 cm; Capacidade:	UND	15			
, ,	340 ml; Indicado para assepsia.					
	CUNHA DE MADEIRA INTERDENTAL		4 -			
76	Colorida Sortida Produzidas com madeira	CXS	10			
				i	1	i e



_					
	especial. Geometria simétrica e ângulos				
	agudos. Possuem rebaixo na extremidade, que				
	facilita o manuseio com a pinça. Sem farpas,				
	tingidas com pigmentos atóxicos. Absorve				
	bem a umidade da boca. Não solta tinta.				
	Indicadas com a função mecânica de adaptar				
	matrizes e/ou afastar os dentes adjacentes.				
	CURETA PERIODONTAL GRACEY 11-				
	12. Produzida em Aço Inoxidável. Não são				
77	pontiagudas e a parte ativa corta dos dois	UND	20		
	lados com cabo de apoio grosso. Utilizadas				
	em raspagens e alisamento supra e				
	subgengival na periodontia.				
	CURETA PERIODONTAL GRACEY 13-				
	14. Produzida em Aço Inoxidável. Não são				
78	pontiagudas e a parte ativa corta dos dois	UND	20		
7.6	lados com cabo de apoio grosso. Utilizadas	UND	20		
	em raspagens e alisamento supra e				
	subgengival na periodontia.				
	CURETA PERIODONTAL GRACEY 5-6.				
	Produzida em Aço Inoxidável. Não são				
	pontiagudas e a parte ativa corta dos dois		• 0		
79	lados com cabo de apoio grosso. Utilizadas	UND	20		
	em raspagens e alisamento supra e				
	subgengival na periodontia.				
	CURETA PERIODONTAL GRACEY 7-8.				
	Produzida em Aço Inoxidável. Não são				
	pontiagudas e a parte ativa corta dos dois				
80		UND	20		
	lados com cabo de apoio grosso. Utilizadas				
	em raspagens e alisamento supra e				
	subgengival na periodontia.				
	DESCOLADOR MOLT 2-4 Instrumento				
81	cirúrgico não articulado cortante em aço inox.	UND	30		
	Indicado para cirurgias em geral,				
	sindesmotonia, deslocamento ou diérese				
	DESINCRUSTANTE À BASE DE				
	ORTOFOSFATO TRISSÓDICO				
	Detergente concentrado a base de ortofosfato				
	trissódico com alto poder dissolvente,				
82	emulsionante e dispersante, destinado à	UND	10		
02	limpeza de artigos médico-hospitalares,	UND	10		
	odontológicos: instrumental, utensílio e				
	vidrarias impregnados de matéria orgânica,				
	como sangue e demais fluidos corpóreos, que				
	serão submetidos a desinfecção/esterilização.				
	DESINFETANTE DE CANAL				
	TRICRESOL FORMALINA Alto teor de				
83	pureza, garantindo assim, a eficácia máxima	UND	30		
	do produto. Indicado para a desinfecção do				
L	do produto. Indicado para a desiniceção do			l	



	<u>, </u>				T	
	canal radicular. O produto é um antisséptico,					
	desinfetante para canais radiculares, que alia					
	as propriedades do formaldeído com orto-					
	Cresol.					
	DETERGENTE ENZIMÁTICO – 5					
	LITROS - Detergente a base de enzimas					
84	utilizadas nas operações de limpeza.	UND	50			
	Removendo resíduos orgânicos em	CITE	30			
	equipamentos, artigos e instrumentos médico					
	hospitalares, odontológicos e laboratoriais.					
	EDTA GEL AGENTE QUELANTE.					
	Indicado para facilitar a instrumentação					
	endodôntica. Usado também no					
	condicionamento da raiz em cirurgia					
85	periodontal. Serve como coadjuvante na	UND	15			
	raspagem da superfície radicular e para auxílio					
	na limpeza de condutos que irão receber a					
	cimentação de pinos. Embalagem c/ 2 serigas					
	c/ 3g, 6 bicos aplicadores.					
	EDTA LÍQUIDO AGENTE QUELANTE.					
	O E.D.T.A Trissódico Líquido é um produto					
0.6	amplamente utilizado no preparo das paredes	LINID	20			
86	dos canais radiculares, previamente à	UND	30			
	obturação. É também efetivo na remoção de					
	raspas dentinárias durante a terapia periodontal. Caixa com 1 frasco com 20ml.					
	ENXAGUANTE BUCAL À BASE DE					
	GLUCONATO DE CLORHEXIDINA					
	0,12% sem Álcool 2 litros Gluconato de					
	clorhexidina 0,12%. Sem álcool. Mecanismo					
	de ação específico e ativo contra bactérias					
	gram-positivas e gram-negativas.					
	Clorhexidina permanece nos substratos					
	aniônicos e é liberada gradualmente por até 8					
87	horas. Mecanismo de ação catiônica: a	UND	100			
	clorhexidina adere fortemente aos substratos					
	aniônicos. Ajuda a combater a gengivite.					
	Eficácia clínica superior à maioria dos agentes					
	antibacterianos. Ação antibacteriana					
	prolongada. Hidroxiapatita, película adquirida,					
	glicoproteínas salivares e membrana mucosa.					
	Eficiência comprovada					
	ESCOVA DE ROBSON PARA CONTRA-			· · ·		
88	ÂNGULO - Cônica Branca Utilizada para	UND	100			
	profilaxia dental					
_	ESPAÇADOR DIGITAL CÔNICO -					
89	Indicados para facilitar a obturação de canais	UND	10			
07	radiculares durante a técnica da condensação	UND	10			
	lateral. Ponta cônica. Espaçadores digitais são					



	I				I
	instrumentos de NiTi (Níquel				
	Titânio) indicados para criação de espaços no				
	interior do canal. Permite a inserção de novos				
	cones de guta percha (técnica da condensação				
	lateral). Comprimento, 21mm, 25mm, 31mm.				
	ESPATULA PARA RESINA DE				
	TITÂNIO. Material em aço Inox. Possui				
	ponta ativa banhada em nitreto de titânio que				
90	criam uma película antiaderente a resina	UND	40		
	facilitando o seu manuseio. Instrumento				
	utilizado para colocação, condensação e				
	escultura/sulco de compósitos.				
	ESPELHO CLÍNICO ODONTOLÓGICO				
91	N.5 (1° Plano) Utilizado para facilitar a	UND	500		
	visualização em procedimento odontológico.				
	ESPONJA HEMOSTÁTICA Esponja				
	esterilizada por irradiação e sem contra				
	indicação. Possui um grande poder				
	hemostático e cicatrizante, substituí o algodão				
92	nas extrações dentais. É completamente	UND	25		
	reabsorvido pelo organismo. Indicada para				
	cirurgia devido ao seu grande poder				
	hemostático.				
	EVIDENCIADOR DE PLACA 10ML -				
	Possui corantes orgânicos que tornam visíveis				
	as placas bacterianas, sem contra- indicações;				
	-Permite melhor orientação e educação da				
93	higiene bucal aos pacientes; -Tornam visíveis	UND	20		
	as placas bacterianas, permitindo que os				
	pacientes possam removê-las através da				
	-				
	escovação. FILME RADIOGRÁFICO INTRAORAL				
	Adulto Indicado para adultos. Consegue				
	diagnosticar: cáries, lesões periodontais,				
	absorção óssea, tratamento de canal. Fornece				
94	uma nitidez brilhante de imagem com menos	CXS	60		
	tempo de exposição. Indicado para exames				
	completos da estrutura dentária e áreas				
	adjacentes. Caixa com 150 unidades, tamanho				
	31mm x 35mm, cor Azul. Compatível com				
	CARESTREAM, AGFA ou PROGRAD.				
	FILME RADIOGRÁFICO INTRAORAL				
	INFANTIL Indicada para crianças. Consegue				
	diagnosticar: cáries, lesões periodontais,				
95	absorção óssea, tratamento de canal. É	CXS	20		
75	possível obter imagens nítidas e de alto	C215	20		
	contrastes, ao mesmo tempo reduzindo a				
	exposição à radiação. Caixa com 100 unidades				
	de 22mm x 35mm cada, cor roxo. Compatível				



	com CARESTREAM, AGFA ou PROGRAD.				
	FIO DE AÇO PARA AMARRILHO				
0.6	REDONDO - Indicado para amarilho	IDID	-		
96	ortodôntico.Fio de aço CrNi. Tamanhos	UND	7		
	variados				
	FIO DE SUTURA MONONYLON 4-0				
	Agulha ½ circular Fio de sutura não				
	absorvível Orgânica (Fibroína). Fio				
	multifilamentar, trançado de origem animal.				
	Utiliza agulhas cirúrgicas ATRALOC de corte				
	reverso, em aço inoxidável qualidade				
	Premium temperado, formulado				
97	especificamente para uso cirúrgico, de forma a resistir ao dobramento sem quebrar. Possuem	CXS	60		
91	estrias longitudinais que aumentam a	CAS	00		
	estabilidade da agulha no porta-agulhas.				
	Proporciona segurança e evita o transporte de				
	microorganismo pelo corpo da sutura.				
	Utilizado para aproximar tecidos em ações de				
	ligar e suturar. Desta maneira controla				
	hemorragias e favorece a cicatrização, caixa				
	com 24 unidades.				
	FIO DE SUTURA SEDA 4-0 Ag. 1,7 cm Fio				
	de sutura não absorvível Orgânica (Fibroína).				
	Fio multifilamentar, trançado de origem animal. Utiliza agulhas cirúrgicas ATRALOC				
	de corte reverso, em aço inoxidável qualidade				
	Premium temperado, formulado				
	especificamente para uso cirúrgico, de forma a				
98	resistir ao dobramento sem quebrar. Possuem	CVC	100		
98	estrias longitudinais que aumentam a	CXS	100		
	estabilidade da agulha no porta-agulhas.				
	Proporciona segurança e evita o transporte de				
	microorganismo pelo corpo da sutura.				
	Utilizado para aproximar tecidos em ações de ligar e suturar. Desta maneira controla				
	hemorragias e favorece a cicatrização, caixa				
	com 24 unidades.				
	FIXADOR DE FILMES				
	RADIOGRÁFICOS - Indicado para o				
99	processamento manual de filmes radiográficos	UND	50		
	dentais intra- orais. Compatível com				
	CARESTREAM, AGFA ou PROGRAD.				
	FLÚOR EM GEL NEUTRO Ação completa				
	em 1 minuto, rapidez no atendimento, Além de segura sua aplicação é muito prática devido				
100	à sua tixotropia, Seu rau de viscosidade o	UND	50		
	mantém na moldeira sem escorrer, Sob				
	pressão sua viscosidade diminui e o flúor				
					ı.



_				T	T
	penetra nas áreas Inter proximais. Prevenção				
	da doença cárie. Neutro.				
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°1				
]	INFANTIL . Instrumento cirúrgico articulado				
	não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os				
	fórceps dentários ou odontológicos são		_		
101	instrumentos usados na remoção dentária	UND	7		
	(extração) do osso alveolar. Eles são usados				
	de acordo com a configuração geométrica de				
	cada dente.				
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°150				
	ADULTO. Instrumento cirúrgico articulado				
	não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os				
	fórceps dentários ou odontológicos são				
102	instrumentos usados na remoção dentária	UND	10		
	(extração) do osso alveolar. Eles são usados				
	de acordo com a configuração geométrica de				
	cada dente. FORCEPS ODONTOLÓGICO N°150				
	INFANTIL . Instrumento cirúrgico articulado				
	não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os				
103	fórceps dentários ou odontológicos são	UND	7		
	instrumentos usados na remoção dentária				
	(extração) do osso alveolar. Eles são usados				
	de acordo com a configuração geométrica de				
	cada dente.				
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°151				
	ADULTO. Instrumento cirúrgico articulado				
	não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os				
104	fórceps dentários ou odontológicos são	UND	10		
101	instrumentos usados na remoção dentária	CITE	10		
	(extração) do osso alveolar. Eles são usados				
	de acordo com a configuração geométrica de				
	cada dente.				
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°151				
	INFANTIL . Instrumento cirúrgico articulado				
	não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os				
105	fórceps dentários ou odontológicos são	UND	7		
103	instrumentos usados na remoção dentária	UND	,		
	(extração) do osso alveolar. Eles são usados				
	de acordo com a configuração geométrica de				
	cada dente.				
	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°16				
	ADULTO. Instrumento cirúrgico articulado				
	não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os				
106	fórceps dentários ou odontológicos são	UND	10		
	instrumentos usados na remoção dentária				
	(extração) do osso alveolar. Eles são usados				
	de acordo com a configuração geométrica de				



	cada dente.				
107	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°16 INFANTIL. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.	UND	7		
108	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°18L ADULTO. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.	UND	10		
109	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°18L INFANTIL. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.	UND	7		
110	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°18R ADULTO. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.	UND	10		
111	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°18R INFANTIL. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.	UND	7		
112	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°65 ADULTO. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.	UND	10	_	



113	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°65 INFANTIL. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.	UND	7		
114	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°69 ADULTO. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.	UND	10		
115	FORCEPS ODONTOLÓGICO N°69 INFANTIL. Instrumento cirúrgico articulado não cortante. Produzido em aço inoxidável. Os fórceps dentários ou odontológicos são instrumentos usados na remoção dentária (extração) do osso alveolar. Eles são usados de acordo com a configuração geométrica de cada dente.	UND	7		
116	FORMOCRESOL Menos concentrado do que a composição padrão de Buckey sem perder a suas propriedades terapêuticas, aumentando assim, sua compatibilidade biológica. Material para Mumificação da Polpa Dental. Sua função é fixar as polpas vivas, mantendo-as inertes e possibilitando a conservação do dente decíduo até uma época próxima da queda fisiológica (pulpotomia). Pode ser usado como curativo de demora.	UND	30		
117	FRASCO COM SISTEMA ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL - Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetacrilato, copolímeros do ácido polialcenôico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1, 3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal (carga). Frasco com 6g de adesivo. Sistema adesivo de frasco único contendo 6g, fotopolimerizável, para ser aplicado em esmalte e dentina. Composto por água e etanol, Bis-GMA, 10% de sílica coloidal, com tamanho de partículas de 5nm, copolímero de ácido acrílico e ácido itacônico.	UND	100		
118	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM F Atua como obturador de canal radicular (cone acessório para preenchimento). Cones	UND	40		



	acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM FF Atua como obturador de canal radicular (cone acessório para preenchimento). Cones				
119	acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Embalagem c/ 120 pontas, tamanho FF - Fina Fina.	UND	100		
120	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM FM Atua como obturador de canal radicular (cone acessório para preenchimento). Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Embalagem c/ 120 pontas, tamanho FM - Fina Média	UND	40		
121	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM MF Atua como obturador de canal radicular (cone acessório para preenchimento). Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical, à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Embalagem c/ 120 pontas, tamanho FM - Fina Médiac/ 120 pontas, tamanho MF - Média Fina	UND	40		
122	GUTAPERCHA ISO CALIBRADA SORTIDA Nº 15-40 (1ª SÉRIE) - Colorida Atua como obturador de canal radicular (cone principal). Cones calibrados para obturação de canais radiculares à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com conicidade 02, com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Embalagem c/ 120 pontas sortidas, tamanho 15-40.	UND	50		
123	GUTAPERCHA ISO CALIBRADA SORTIDA Nº 45-80 (2ª SÉRIE) - Colorida	UND	50		



	Atua como obturador de canal radicular (cone principal). Cones calibrados para obturação de canais radiculares à base de gutapercha, óxido de zinco e corante orgânico com conicidade 02, com 28mm de comprimento, matéria prima selecionada, alta radiopacidade. Embalagem c/ 120 pontas sortidas, tamanho 45-80.				
124	à base de hidróxido de cálcio radiopaca, indicada para o tratamento dos canais radiculares. Calen é indicada como curativo de demora entre seções clínicas, como curativo expectante como tampão apical e na prevenção das absorções cervicais. Apresenta consistência uniforme e cremosa que lhe permite escoamento até o ápice e impede a rápida reabsorção de cálcio. Hidrossolúvel e pronta para uso clínico imediato. Reg. Anvisa. Estojo contendo: 2 tubetes com 2,7g cada de pasta de hidróxido de cálcio e 2 tubetes com 2,2g de glicerina.	UND	20		
125	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO CALEN COM PMCC Calen é uma pasta à base de hidróxido de cálcio radiopaca, indicada para o tratamento dos canais radiculares. Calen é indicada como curativo de demora entre seções clínicas, como curativo expectante como tampão apical e na prevenção das absorções cervicais. Apresenta consistência uniforme e cremosa que lhe permite escoamento até o ápice e impede a rápida reabsorção de cálcio. Hidrossolúvel e pronta para uso clínico imediato. Reg. Anvisa. Estojo contendo: 2 tubetes com 2,7g cada de pasta de hidróxido de cálcio e 2 tubetes com 2,2g de glicerina.	UND	20		
126	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO PA CAPEADOR PULPAR. Indicado para induzir a formação da dentina reparadora. Tem a propriedade de estimular a formação de dentina esclerosada e reparadora. Protege a polpa contra os estímulos termoelétricos. Protege a polpa da ação de agentes tóxicos de alguns materiais restauradores. Os microorganismos não podem desenvolver-se em contato direto com o HIDRÓXIDO DE CÁLCIO. O produto pode atuar por vários dias. Curativos com HIDRÓXIDO DE	UND	50		



	,				1
	CÁLCIO feitos a longo prazo tem mostrado a				
	reversão de várias alterações periapicais. Provoca a inibição da proliferação bacteriana.				
	Pode privar os microrganismos residuais do				
	seu suprimento nutritivo prevenindo a				
	penetração do exsudato no interior do sistema				
	de canais radiculares. O pH 12,4, altamente				
	alcalino, pode favorecer a morte bacteriana.				
	IONÔMERO DE VIDRO				
	RESTAURADOR				
	FOTOPOLIMERIZÁVEL KIT				
	PÓ/LÍQUIDO - COR A2 - Indicado para				
	restaurações pequenas classe I, II, III e V;				
	restaurações de dentes decíduos; restaurações				
	geriátricas; selante para cicatrículas e fissuras;				
	restaurações de superfícies de raiz; técnica de				
127	sanduíche; restaurações provisórias;	UND	20		
	forramento ou preenchimento; lesões por ab-				
	fração. Características: Fotopolimerizável;				
	Resistente ao desgaste a longo prazo; Adere				
	quimicamente à estrutura dental; Livre de				
	BPA; Alta liberação de flúor; Reforçado com				
	resina; Excelente estética; Alta resistência a				
	flexão; Radiopaco. Itens inclusos: Embalagem				
	com 8g de líquido + 15g de pó + acessórios.				
	JOGO ALAVANCA APEXO – Nº1, Nº2,				
120	Nº3. Instrumento Cirúrgico não articulado não	IZIT	20		
128	cortante. Produzido em aço inoxidável.	KIT	30		
	Utilizado para extração de dentes. Possui as				
	pontas serrilhadas.				
	JOGO CALCADOR PAIVA CABO				
	OITAVADO 4 PEÇAS. Confeccionado em				
	Aço Inoxidável AISI-420, tamanho: 16 cm.				
129	Aplicação: Utilizado em dentística,	KIT	5		
	restaurações de amálgama e nos				
	procedimentos onde é necessário o uso da				
	lamparina.				
	KIT ASPIRAÇÃO ENDODONTIA (1				
	intermediário e 3 pontas). Instrumento				
	cirúrgico não articulado não cortante;				
130	produzido em aço inoxidável e latão (base)	KIT	10		
130	com extra tratamento contra oxidação.	IXI I	10		
	Instrumental #padrão, qualidade e acabamento				
	impecável. Utilizado para aspiração				
	endodôntica.				
	KIT DE ACABAMENTO E POLIMENTO				
121	DE RESINA COMPOSTA 8090 Para	100	_		
131	acabamento e polimento final de restaurações	UND	7		
	confeccionadas com compósitos restauradores				
	Tompositos restauradores				ı



	de nanopartículas, partículas microhíbridas ou ainda de micropartículas. Composta por 4 silicones abrasivos de granulação fina: Ogiva 8091F / Disco 8092F / Ogiva 8093F / Taça 8094F. 4 silicones de granulação extra-fina: Ogiva 8091FF / Disco 8092FF / Ogiva 8093FF / Taça 8094FF.				
132	KIT DE HIGIENE BUCAL ADULTO. Contém 01 escova, 01 creme dental e 01 fio dental. Caracteristicas: 01 (uma) escova tamanho adulto (Cerdas de nylon macias, 4 fileiras de tufos, contendo 34 tufos de cerdas aparadas uniformemente e arredondadas na mesma altura, Cabo reto, 17cm de comprimento, Anatômico, Com empunhadura), 01 (um) creme dental contendo fluor em sua composição e fio dental	KIT	6000		
133	KIT DE HIGIENE BUCAL INFANTIL. Contém 01 escova, 01 creme dental e 01 fio dental. Caracteristicas: 01 (uma) escova de tamanho infantil (Cerdas de nylon macias, 4 fileiras de tufos, 28 tufos de cerdas aparadas uniformemente e arredondadas na mesma altura, Cabo reto, 15cm de comprimento, Anatômico, Com empunhadura), 01 (um) creme dental contendo fluor em sua composição e 01 (um) fio dental.	KIT	4000		
134	KIT DE MOLDEIRAS EM ALUMÍNIO PERFURADAS - Confeccionado em alumínio. São utilizadas com intuito de reproduzir a arcada do paciente utilizando como material de moldagem alginatos ou outros materiais de impressão. As perfurações aumentam a retenção do material de moldagem. Kit com 8 unidades, 4 superiores e 4 inferiores.	KIT	10		
135	KIT DE POLIMENTO PARA AMÁLGAMA 8089 Composto por 4 TAÇAS e 4 OGIVAS de borracha abrasiva para polimento de amálgama. É utilizado em procedimentos de desgaste devido à sua maior abrasividade. Composta por: Taça Marrom 8081 / Ogiva Marrom 8085 / Taça Verde 8082 / Ogiva Verde 8086 / Taça Azul 8083 / Ogiva Azul 8087 / Taça Bege 8084 / Ogiva Bege 8089.	UND	7		
136	KIT LIMA PATHFILE 21M - Números: 013, 016, 019 Adotada no pré-preparo na fase	UND	5	 	



	inicial da abertura do canal radicular. Extremamente flexível (adaptadas a todos os tipos de canais: retos, calcificados ou em curvas). Devido à secção quadrangular e à conicidade de 02, Pathfile tem alta resistência à fadiga. Não provoca transporte de forame por ter ponta inativa e ângulo de transição suave. Produzida em Níquel-Titânio, mantém sua anatomia durante a delicada fase de criação da via de acesso, evitando acidentes como degraus e transporte do canal. Reduz o tempo de instrumentação em relação aos instrumentos manuais. Blíster c/ 6 unidades, sendo 2 unidades n°13, 2 unidades n°16 e 2 unidades n°19, c/ 21mm de comprimento cada.				
137	KIT LIMA PROTAPER UNIVERSAL STARTER 25MM Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base. Menor chance de fratura, permite o trabalho em canais muito curvos e atresiados. Maior rapidez no tratamento. Fabricado em Níquel-Titânio. Maior resistência existente. Maior flexibilidade existente. Maior durabilidade Limas Rotatórias (acionadas a motor). Maior rapidez no tratamento. Simplicidade do uso. Movimento de pincelamento (igual ao das brocas Gates). Mandril possui apenas 13mm. Multi-conicidade em um mesmo instrumento. Cada lima só trabalha onde é realmente necessário. Permite que o sistema tenha apenas 8 limas. Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base de cada instrumento. Instrumentos mais fáceis de serem retirados em caso de fratura. Requer nenhuma ou menos recapitulações. Possui bordas cortantes com ângulo helicoidal variável. Maior poder de corte. Espaço adequado para os debris retirados. Não acontece o efeito parafuso. Limas eletro-polidas. Menos imperfeições na superfície da liga. Exclusivo sistema de retratamento. Tamanhos: SX, S1, S2, F1, F2, F3.	UND	10		
138	KIT PARA ACABAMENTO DE PRÓTESES, PROVISÓRIOS E PLACAS - Indicação: Para Acabamento em Próteses Removíveis, Provisórios e Compósitos (Resinas Fotoativadas); Rotação máxima: 9.000 rpm; Uso Laboratorial; Embalagem:	UND	5		



					1
	Contém 6 Escovas, 9 polidores, 1 Pasta				
	Fotoacrill e 1 Broqueiro.				
	LÂMINA DE BISTURI AÇO CARBONO –				
	Nº 15C Lâminas de bisturi de aço carbono.				
	Estéril, através de radiação gama. Uso único.				
	Utilizadas para corte do parênquima humano				
139	em consultórios odontológicos,	CXS	10		
	principalmente em procedimentos cirúrgicos				
	periodontais. A indicação específica do				
	tamanho da lâmina a ser utilizada dependerá				
	do procedimento cirúrgico. Número 15C.				
	LAMPARINA INOX - Material utilizado por				
	Dentistas e Protéticos para a plastificação de				
140	cera, placas e bastão de godiva, utilizada	UND	5		
140	também para aquecimento de instrumental	UND	3		
	para realização de corte de cones de guta				
	percha em tratamentos endodônticos.				
	LAMPARINA INOX FAVA A ALCOOL.				
	Lamparina Fava em Inox, para fins				
141	odontológicos a unidade tamanho 60 ml.	UND	3		
141	Utilizado pro dentista e protetico para	UND	3		
	plastificação cera, placas e bastão de godiva e				
	aquecimento de instrumental para guta percha;				
	LENÇOL DE BORRACHA Utilizado para				
	isolamento absoluto. Altamente resistente à				
142	tração, aromatizado, composição: Látex.	UND	20		
	Caixa com 26 unidades, tamanho 13,5 x 13,5				
	cm, cor azul, aroma tutti-frutti, uso único.				
	LIMA MANUAL FLEXOFILE 21MM -				
	Sortida Nº 15-40 (1ª Série) Empregadas na				
	instrumentação dos canais radiculares, sendo				
	mais indicadas para canais curvos. Lima				
	Manual de alta flexibilidade em aço				
143	inoxidável com secção transversal triangular	UND	30		
	com ponta guia. Realiza movimentos de				
	alargamento e limagem. Comprimento: 21mm				
	- 1 ^a série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister				
	c/ 6 unidades sortidas c/ 21mm de				
	comprimento cada, tamanho 15-40.				
	LIMA MANUAL FLEXOFILE 21MM -				
	Sortida Nº 45-80 (2ª Série) Empregadas na				
	instrumentação dos canais radiculares, sendo				
	mais indicadas para canais curvos. Lima				
	Manual de alta flexibilidade em aço	***	2.0		
144	inoxidável com secção transversal triangular	UND	30		
	com ponta guia. Realiza movimentos de				
	alargamento e limagem. Comprimento: 21mm				
	- 1 ^a série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister				
	c/ 6 unidades sortidas c/ 21mm de				
	i. i dinadata sarriada e, zililili de				



	comprimento cada, tamanho 15-40.				
	LIMA MANUAL FLEXOFILE 25MM -				
	Sortida Nº 15-40 (1ª Série) Empregadas na				
	instrumentação dos canais radiculares, sendo				
	mais indicadas para canais curvos. Lima				
	Manual de alta flexibilidade em aço				
145	inoxidável com secção transversal triangular	UND	30		
143	com ponta guia. Realiza movimentos de	CIND	30		
	alargamento e limagem. Comprimento: 25mm				
	- 1 ^a série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister				
	c/ 6 unidades sortidas c/ 25mm de				
	comprimento cada, tamanho 15-40.				
	LIMA MANUAL FLEXOFILE 25MM -				
	Sortida N° 45-80 (2° Série) Empregadas na				
	instrumentação dos canais radiculares, sendo				
	mais indicadas para canais curvos. Lima				
	Manual de alta flexibilidade em aço				
146	inoxidável com secção transversal triangular	UND	50		
1.0	com ponta guia. Realiza movimentos de	01.12			
	alargamento e limagem. Comprimento: 25mm				
	- 1 ^a série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister				
	c/ 6 unidades sortidas c/ 25mm de				
	comprimento cada, tamanho 15-40.				
	LIMA MANUAL HEDSTROEM 25MM -				
	Sortida Nº 15-40 (1ª Série) Indicada para				
	manobras de pulpectomia e preparo químico-				
	cirúrgico do canal radicular. Em aço				
	inoxidável. Secção transversal em forma de				
1.47	gota com ponta ativada. Espiral de pequenos	LINID	1.5		
147	cones superpostos. A parte que corta fica na	UND	15		
	base dos cones. Tem pouca fexibilidade.				
	Movimento: Limagem. Comprimento: 25mm.				
	1 ^a série. Tamanho: 15-40 (sortidas). Blister c/				
	6 unidades sortidas c/ 25mm de comprimento				
	cada, tamanho 15-40				
1	LIMA MANUAL HEDSTROEM 31MM -				
	Sortida Nº 45-80 (2ª Série) Indicada para				
	manobras de pulpectomia e preparo químico-				
	cirúrgico do canal radicular. Em aço				
	inoxidável. Secção transversal em forma de				
148	gota com ponta ativada. Espiral de pequenos	UND	15		
140	cones superpostos. A parte que corta fica na	OND	13		
	base dos cones. Tem pouca fexibilidade.				
	Movimento: Limagem. Comprimento: 31mm.				
	2ª série. Tamanho: 45-80 (sortidas). Blister c/				
	6 unidades sortidas c/ 31mm de comprimento				
	cada, tamanho 45-80.				
149	LIMA MANUAL K 21MM - N° 10 Para	UND	15		
	todas as técnicas de preparo do canal radicular				



					1
	com movimentos rotatórios e de limagem.				
	Lima em aço inoxidável com secção				
	transversal quadrangular, comprimento de				
	21mm e torção de 18 a 20 espirais. Série				
	especial Tamanho: 10. Blister c/ 6 unidades c/				
	21mm de comprimento cada, tamanho 10.				
	LIMA MANUAL K 21MM - N° 6 Para todas				
	as técnicas de preparo do canal radicular com				
	movimentos rotatórios e de limagem. Lima em				
150	aço inoxidável com secção transversal	UND	15		
	quadrangular, comprimento de 21mm e torção				
	de 18 a 20 espirais. Série especial Tamanho:				
	6. Blister c/ 6 unidades c/ 21mm de				
	comprimento cada, tamanho 6.				
	LIMA MANUAL K 21MM - N° 8 Para todas				
	as técnicas de preparo do canal radicular com				
	movimentos rotatórios e de limagem. Lima em				
	aço inoxidável com secção transversal	****			
151	quadrangular, comprimento de 21mm e torção	UND	15		
	de 18 a 20 espirais. Série especial Tamanho:				
	8. Blister c/ 6 unidades c/ 21mm de				
	comprimento cada, tamanho 8.				
	LIMA MANUAL K 25MM - N° 10 Para				
	todas as técnicas de preparo do canal radicular				
	com movimentos rotatórios e de limagem.				
152	Lima em aço inoxidável com secção	UND	15		
102	transversal quadrangular, comprimento de	0112	10		
	25mm e torção de 18 a 20 espirais. Série				
	especial Tamanho: 10. Blister c/ 6 unidades c/				
	25mm de comprimento cada, tamanho 10				
	LIMA MANUAL K 25MM - N° 6 Para todas				
	as técnicas de preparo do canal radicular com				
	movimentos rotatórios e de limagem. Lima em				
	aço inoxidável com secção transversal		•		
153	quadrangular, comprimento de 25mm e torção	UND	30		
	de 18 a 20 espirais. Série especial Tamanho:				
	6. Blister c/ 6 unidades c/ 25mm de				
	comprimento cada, tamanho 6.				
	LIMA MANUAL K 25MM - N° 8 Para todas				
	as técnicas de preparo do canal radicular com				
	movimentos rotatórios e de limagem. Lima em				
154	aço inoxidável com secção transversal	UND	15		
	quadrangular, comprimento de 25mm e torção				
	de 18 a 20 espirais. Série especial Tamanho:				
	8. Blister c/ 6 unidades c/ 25mm de				
	comprimento cada, tamanho 8.				
	LIMA MANUAL K 31MM - N° 10 Para				
155	todas as técnicas de preparo do canal radicular	UND	15		
	com movimentos rotatórios e de limagem.				



	T: ::4/1				
	Lima em aço inoxidável com secção				
	transversal quadrangular, comprimento de				
	31mm e torção de 18 a 20 espirais. Série				
	especial Tamanho: 10. Blister c/ 6 unidades c/				
	31mm de comprimento cada, tamanho 10.				
	LIMA MANUAL K-FILE 21MM - Sortida				
	Nº 15-40 (1ª Série) Para todas as técnicas de				
	preparo do canal radicular com movimentos				
	rotatórios e de limagem. Lima em aço				
156	inoxidável com secção transversal	UND	15		
150	quadrangular, com ângulo de corte aberto e	CILD	15		
	torção de 18 a 20 espirais, com comprimento				
	de 21mm. 1 ^a série. Tamanho: 15 a 40				
	(sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/				
	21mm de comprimento cada, tamanho 15-40.				
	LIMA MANUAL K-FILE 21MM - Sortida				
	Nº 45-80 (2ª Série) Para todas as técnicas de				
	preparo do canal radicular com movimentos				
157	rotatórios e de limagem. ima em aço				
	inoxidável com ângulo de corte aberto e	UND	15		
	torção de 18 a 20 espirais, com comprimento				
	de 21mm. 2ª série. Tamanho: 45 a 80				
	(sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/				
	21mm de comprimento cada, tamanho 45-80				
	LIMA MANUAL K-FILE 25MM - Sortida				
	Nº 15-40 (1ª Série) Para todas as técnicas de				
	preparo do canal radicular com movimentos				
	rotatórios e de limagem. Lima em aço				
158	inoxidável com secção transversal	UND	15		
130	quadrangular, com ângulo de corte aberto e	OND	13		
	torção de 18 a 20 espirais, com comprimento				
	de 25mm. 1 ^a série. Tamanho: 15 a 40				
	(sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/				
	25mm de comprimento cada, tamanho 15-40.				
	LIMA MANUAL K-FILE 25MM - Sortida				
	Nº 45-80 (2ª Série) todas as técnicas de				
	preparo do canal radicular com movimentos				
	rotatórios e de limagem. ima em aço				
159	inoxidável com ângulo de corte aberto e	UND	15		
	torção de 18 a 20 espirais, com comprimento				
	de 25mm. 2ª série. Tamanho: 45 a 80				
	(sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/				
	25mm de comprimento cada, tamanho 45-80				
	LIMA MANUAL K-FILE 31MM - Sortida				
	Nº 15-40 (1ª Série) Para todas as técnicas de				
160	preparo do canal radicular com movimentos	UND	15		
100	rotatórios e de limagem. Lima em aço	UND	1.5		
	inoxidável com secção transversal				
	quadrangular, com ângulo de corte aberto e				



161	torção de 18 a 20 espirais, com comprimento de 31mm. 1ª série. Tamanho: 15 a 40 (sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/31mm de comprimento cada, tamanho 15-40. LIMA MANUAL K-FILE 31MM - Sortida N° 45-80 (2ª Série) todas as técnicas de preparo do canal radicular com movimentos rotatórios e de limagem. ima em aço inoxidável com ângulo de corte aberto e torção de 18 a 20 espirais, com comprimento de 31mm. 2ª série. Tamanho: 45 a 80 (sortidas). Blister c/ 6 unidades sortidas c/31mm de comprimento cada, tamanho 45-80.	UND	15		
162	LIMA PROTAPER UNIVERSAL F2 25MM Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base. Cor vermelha. Menor chance de fratura, permite o trabalho em canais muito curvos e atresiados. Maior rapidez no tratamento. Fabricado em Níquel-Titânio. Maior resistência existente. Maior flexibilidade existente. Maior durabilidade Limas Rotatórias (acionadas a motor). Maior rapidez no tratamento. Simplicidade do uso. Movimento de pincelamento (igual ao das brocas Gates). Mandril possui apenas 13mm. Multi-conicidade em um mesmo instrumento. Cada lima só trabalha onde é realmente necessário. Permite que o sistema tenha apenas 8 limas. Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base de cada instrumento. Instrumentos mais fáceis de serem retirados em caso de fratura. Requer nenhuma ou menos recapitulações. Possui bordas cortantes com ângulo helicoidal variável. Maior poder de corte. Espaço adequado para os debris retirados. Não acontece o efeito parafuso. Limas eletro-polidas. Menos imperfeições na superfície da liga. Exclusivo sistema de retratamento. Tamanho F2 25mm.	UND	10		
163	LIMA PROTAPER UNIVERSAL F3 25MM Maior flexibilidade na ponta e maior resistência na base. Cor azul. Menor chance de fratura, permite o trabalho em canais muito curvos e atresiados. Maior rapidez no tratamento. Fabricado em Níquel-Titânio. Maior resistência existente. Maior flexibilidade existente. Maior durabilidade Limas Rotatórias (acionadas a motor). Maior rapidez no tratamento. Simplicidade do uso.	UND	10		



					1
	Movimento de pincelamento (igual ao das				
	brocas Gates). Mandril possui apenas 13mm.				
	Multi-conicidade em um mesmo instrumento.				
	Cada lima só trabalha onde é realmente				
	necessário. Permite que o sistema tenha				
	apenas 8 limas. Maior flexibilidade na ponta e				
	maior resistência na base de cada instrumento.				
	Instrumentos mais fáceis de serem retirados				
	em caso de fratura. Requer nenhuma ou				
	menos recapitulações. Possui bordas cortantes				
	com ângulo helicoidal variável. Maior poder				
	de corte. Espaço adequado para os debris				
	retirados. Não acontece o efeito parafuso.				
	Limas eletro-polidas. Menos imperfeições na				
	superfície da liga. Exclusivo sistema de				
	retratamento. Tamanho F3 25mm.				
	LIMA PROTAPER UNIVERSAL F4				
	25MM Maior flexibilidade na ponta e maior				
	resistência na base. Possui 2 listras pretas.				
	Menor chance de fratura, permite o trabalho				
	em canais muito curvos e atresiados. Maior				
	rapidez no tratamento. Fabricado em Níquel-				
	Titânio. Maior resistência existente. Maior				
	flexibilidade existente. Maior durabilidade				
	Limas Rotatórias (acionadas a motor). Maior				
	rapidez no tratamento. Simplicidade do uso.				
	Movimento de pincelamento (igual ao das brocas Gates). Mandril possui apenas 13mm.				
	Multi-conicidade em um mesmo instrumento.				
164	Cada lima só trabalha onde é realmente	UND	10		
	necessário. Permite que o sistema tenha				
	apenas 8 limas. Maior flexibilidade na ponta e				
	maior resistência na base de cada instrumento.				
	Instrumentos mais fáceis de serem retirados				
	em caso de fratura. Requer nenhuma ou				
	menos recapitulações. Possui bordas cortantes				
	com ângulo helicoidal variável. Maior poder				
	de corte. Espaço adequado para os debris				
	retirados. Não acontece o efeito parafuso.				
	Limas eletro-polidas. Menos imperfeições na				
	superfície da liga. Exclusivo sistema de				
	retratamento. Tamanho F4 25mm.				
	LIMA RECIPROC BLUE R25 (25.08) -				
	25MM O movimento reciprocante libera o				
1.5	estresse do instrumento alternando entre	100	20		
165	movimentos no sentido anti-horário e horário	UND	20		
	reduzindo o risco de fadiga cíclica causada				
	pela tensão e compressão, bem como,				
	assegura a centralização do instrumento no				



	canal.				
	LIMA WAVE-ONE GOLD LARGE (40.08)				
166	- 25MM Indicadas para o preparo do canal em endodontia. Na maioria dos casos é necessário o uso de somente uma lima para cada canal, pois possui o movimento recíproco, que combina rotação e oscilação. Necessita de rotação anti-horária. Cor Preta. Lima de liga níquel-titânio. Diminui o tempo de preparo do canal em até 40%. Respeita a curvatura do canal radicular e tamanho do ápice.	UND	20		
167	LIMA WAVE-ONE GOLD SMALL (21.06) - 25MM O movimento reciprocante libera o estresse do instrumento alternando entre movimentos no sentido anti-horário e horário reduzindo o risco de fadiga cíclica causada pela tensão e compressão, bem como, assegura a centralização do instrumento no canal.	UND	20		
168	MICROAPLICADOR MICROBRUSH FINO C/ 500 CPS As pontas em fibras não-absorventes e resistentes à abrasão. Mantêm a solução em suspensão até que seja aplicada, sem deixar cair. Fino (1,5mm). Dobram-se facilmente até 90°, o que permite aplicação precisa. Indicado para aplicação de soluções em áreas de difícil acesso.	UND	100		
169	ÓLEO PARA LUBRIFICAÇÃO - Óleo mineral não tóxico, de baixa viscosidade e com elevado grau de pureza. Sua formula previne oxidações e lubrifica as partes móveis de instrumentos odontológicos. Uma vez aplicado o produto, este suporta altas temperaturas (temperatura de esterilização) sem perder suas propriedades anti-oxidante e lubrificante.	UND	50		
170	PAPEL CARBONO ACCUFILM II VERMELHO/PRETO Super-fino para maior precisão. Não desencadeia reflexos mandibulares, não distorce a mordida. Produz marcas consistentemente nítidas e fáceis de interpretar. Não forma marcas falsas. Estendese, mas não quebra. Ótima deformação plástica. Para averiguação do equilíbrio oclusal e ajustes de restauração. Papel carbono com lado duplo Vermelho/Preto, Embalagem c/ 280 papéis carbono duplos.	UND	20		
171	PAPEL TOALHA 2 DOBRAS COM 1000 FOLHAS - Macio e com grande poder de	FARD OS	150		



	absorção. Textura macia. Secagem das mãos após lavagem, cobertura de superfícies e secagem de instrumentos. Fardo c/ 1000 folhas de 20,5 x 22,5cm				
172	PASTA PROFILÁTICA COM FLÚOR SABOR MENTA - A Pasta Profilática é suficientemente abrasiva para remover de modo eficiente todos os tipos de resíduos da superfície dentária sem provocar abrasão indevida do esmalte, dentina ou cemento. Além de agir como agente de limpeza, confere ao tecido duro uma aparência estética e altamente polida. Formulação sem óleo. A aplicação da pasta profilática pode ser feita através da escova de Robinson ou também com taças de borracha para profilaxia.	UND	50		
173	PEDRA POMES EXTRA FINA. Indicada na limpeza e polimento dos dentes e trabalhos protéticos. Pura ou com água pode ser utilizada para polir restaurações metálicas e próteses	UND	50		
174	PLACA DE VIDRO INCOLOR LISA LAPIDADA - Média - 10mm Indicada como superfície para manipulação de produtos odontológicos. Medidas: 80x150x10 mm.	UND	12		
175	POLIDOR DE ACRÍLICO KIT - Indicado para trabalhos de acabamento e polimento sobre todo tipo de materiais acrílicos tais como provisórios, placas de contenção ortodônticas, placas oclusais miorelaxantes, e placas estabilizadoras. Verde é Utilizado na Fase 1, para acabamento; Cinza na Fase 2, para primeiro brilho; Amarelo na Fase 3, para o brilho final; Possibilita excelentes resultados de acabamento e brilho, de uma forma muito rápida e Eficiente; Não mancha o material; Se utilizado de forma correta tem uma durabilidade muito boa; Recomenda-se o uso sem água e numa velocidade que não ultrapasse 9.000 RPM, e operando o mesmo aplicando Pressão Suave; Validade: Indeterminada.	KIT	2		
176	PONTA DE PAPEL ESTERILIZADA CELL PACK Nº 15-40 (1ª SÉRIE) Indicada para secagem de canais instrumentados com limas manuais. São de conicidade 02, a base de papel filtro, pré-esterilizadas por raios gama, tem perfeito acondicionamento e eliminam a necessidade de reesterilização	UND	60		



					1
	antes do uso, aumentando a produtividade e				
	segurança. Embalagem c/ 180 pontas sortidas,				
	tamanho 15-40.				
	PONTA DE PAPEL ESTERILIZADA				
	CELL PACK Nº 45-80 (2ª SÉRIE) Indicada				
	para secagem de canais instrumentados com				
	limas manuais. São de conicidade 02, a base				
	de papel filtro, pré-esterilizadas por raios				
177	gama, tem perfeito acondicionamento e	UND	60		
	eliminam a necessidade de reesterilização				
	antes do uso, aumentando a produtividade e				
	segurança. Embalagem c/ 180 pontas sortidas,				
	tamanho 45-80.				
	PONTA TAÇA BORRACHA				
178	INDIVIDUAL PARA CONTRA-ÂNGULO	UND	100		
-, -	Taça de borracha para contra-ângulo.				
	Utilizada para profilaxia dental				
	PONTA ULTRASSÔNICA				
	PERIODONTAL COMPATÍVEIS COM				
	DABI ATLANTE – Mod Perio Supra				
179	Universal. Utilizada na remoção do tártaro em	UND	10		
	todas as superfícies dos dentes, sendo mais				
	indicada para os dentes posteriores e para				
	todos os ângulos axiais.				
	PONTA ULTRASSÔNICA				
	PERIODONTAL COMPATÍVEIS COM				
180	DABI ATLANTE – Mod Perio E Utilizada	UND	10		
	na remoção do tártaro nas faces vestibulares,				
	linguais e cervicais dos dentes anteriores.				
	PORTA AGULHA MAYO HEGAR 12CM.				
	Instrumento Cirúrgico articulado não cortante;				
181	Produzido em Aço Inoxidável; Utilizado para	UND	30		
	fixação da agulha durante a sutura.				
	PORTA ALGODÃO COM MOLA.				
	Produzido em aço inoxidável; Dimensão:				
182	8x10cm; Indicado para acomodar algoão	UND	20		
	limpo.				
	PORTA AMÁLGAMA SIMPLES Adulto				
183	Plástico	UND	10		
	PORTA MATRIZ TOFFLEMIRE Adulto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-304,				
184	,	UND	20		
	tamanho: 6 cm, adulto. Utilizado para				
	matrizes Tofflemire.				
	POSICIONADOR PARA FILMES				
	RADIOGRÁFICOS INFANTIL				
185	AUTOCLAVÁVEL Embalagem com 1	KIT	2		
	posicionador para incisivos e caninos				
	superiores e inferiores, 1 posicionador para				
	molar superior direito e inferior esquerdo, 1				



				1	1
	posicionador para molar superior esquerdo e				
	inferior direito, 1 posicionador para				
	radiografia interproximal BITE WINGS. Pote				
	para armazenamento. 3 unidades de				
	dispositivo para mordida. Utilizado para				
	auxiliar na orientação da angulação do				
	aparelho de Raios-X odontológico, resultando				
	em imagens radiográficas padronizadas e				
	nítidas. Indicado para tomadas radiográficas				
	periapicais e interproximais em adultos.				
	Produzido na cor azul feito de poliacetal				
	natural e pigmento azul. Pote, tampa e sobre-				
	tampa: policarbonato translúcido - Mordente:				
	silicone. Esterilizável em autoclave até 134°C.				
	POTE DAPPEN VIDRO INCOLOR				
186	Utilizado em manipulação de materiais de uso	UND	30		
	odontológico.		-		
	POTE PALADON Utilizado em manipulação				
187	de materiais de uso odontológico.	UND	5		
	PRENDEDOR DE GUARDANAPO EM				
188	METAL Produzido em Aço Inoxidável AISI	UND	15		
	420. Utilizado para prender guardanapos de				
	papel.				
	PVPI DERMO SUAVE DEGERMANTE				
	10% - 1 litro com Bico Dispensador Princípio				
	Ativo: Polivinilpirrolidona Iodo. Antisséptico				
189	de amplo espectro para degermação da pele.	UND	20		
109	Espalhar na pele e massagear por 2 minutos.	UND	20		
	Enxaguar com água corrente e repetir a				
	aplicação secando a pele com gaze ou toalha				
	esterilizada.				
	PVPI TÓPICO 10% Princípio Ativo:				
	Polivinilpirrolidona Iodo. Antisséptico de				
190	amplo espectro para pele e mucosa. Limpar o	UND	20		
170	local e em seguida aplicar com auxílio de gaze	OND	20		
	ou algodão 2 a 3 vezes ao dia.				
1	REGUA PARA ENDODONTIA -				
191	Características: Indicado para procedimentos	UND	10		
	endodônticos. Fabricadas em alumínio				
	anodizado. Autoclavável.				
	RESINA MICRO-HÍBRIDA FLUÍDA				
	COM FLÚOR PARA ESMALTE – COR				
192	A3 Nano tecnologia. Fluorescência Natural.	UND	50		
	Sistema UDMA - minimiza a contração e				
	reduz a sensibilidade pós-operatória.				
	RESTAURADOR PROVISÓRIO				
102	COTOSOL. Não contém Eugenol. Possui	LINID	100		
193	grande aderência garantindo bom isolamento	UND	100		
	marginal e rápido endurecimento na boca ao				
				•	



_	,				
	contato com a saliva. É um material de preenchimento, de endurecimento químico, com coloração semelhante a do dente,				
	radiopaco, para preenchimento temporário das cavidades dentárias. É um cimento a base de				
	óxido de zinco / sulfato de zinco e é destinado				
	para aplicações temporárias em curto prazo				
	(para ser utilizado por no máximo 1 a 2				
	semanas).				
	REVELADOR DE FILMES				
104	RADIOGRÁFICO - Indicado para o	LIND	50		
194	processamento manual de filmes radiográficos dentais intra- orais. Compatível com	UND	50		
	CARESTREAM ou PRODAK.				
	SELANTE RESINOSO - Material pronto				
	para uso; branco; Contém flúor;				
195	Fotopolimerização em 20s; Registro	UND	20		
173	ANVISA: 80322400087; Validade: 2 anos.	OND	20		
	Indicado para fóssulas e fissuras de dentes				
	posteriores decíduos e permanentes.				
	SERINGA CARPULE COM REFLUXO. Refluxo possui tamanho de 12,5 cm e é				
	utilizada para aplicação de anestesias durante				
	procedimentos odontológicos. Evita a injeção				
106	acidental de anestésico em vaso sanguíneo,	UND	20		
196	promovendo segurança ao paciente;	OND	30		
	Indicações: Utilizada para anestesia				
	odontológica; Diferenciais e benefícios.				
	Produzido em aço inoxidável: garante durabilidade ao produto;				
	SERINGA COM RESINA COMPOSTA				
	FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A3,5E				
	(ESMALTE) Resina microhíbrida para				
	restaurações em dentes anteriores e				
197	posteriores. Matriz orgânica: Bis-GMA e	UND	60		
	TEGDMA. Parte inorgânica: Zircônia/Sílica				
	com 84,5 % em peso e 66% em volume. O				
	tamanho médio das partículas é de 0,6 micrometros. Seringa 04 Gramas				
	SERINGA COM RESINA COMPOSTA				
	FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A3E				
	(ESMALTE) Resina microhíbrida para				
	restaurações em dentes anteriores e				
198	posteriores. Matriz orgânica: Bis-GMA e	UND	60		
	TEGDMA. Parte inorgânica: Zircônia/Sílica				
	com 84,5 % em peso e 66% em volume. O tamanho médio das partículas é de 0,6				
	micrometros. Seringa 04 Gramas				
199	SERINGA COM RESINA COMPOSTA	UND	60		
			-		1



	,			T	1
	FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A2E				
	(ESMALTE) Resina microhíbrida para				
	restaurações em dentes anteriores e				
	posteriores. Matriz orgânica: Bis-GMA e				
	TEGDMA. Parte inorgânica: Zircônia/Sílica				
	com 84,5 % em peso e 66% em volume. O				
	tamanho médio das partículas é de 0,6				
	micrometros. Seringa 04 Gramas				
	SERINGA COM RESINA COMPOSTA				
	FOTOPOLIMERIZÁVEL				
	NANOPARTICULADA - COR A3D				
	(DENTINA) Resina Composta				
	Nanoparticulada indicada para dentes				
	anteriores e posteriores. Sistema de				
	identificação visual por opacidade. Rótulos				
200	mais legíveis. Melhor retenção de polimento.	UND	15		
200	Maior fluorescência. Sistema de identificação	UND	13		
	visual por opacidade. Rótulos mais legíveis				
	(letras maiores). Melhor retenção de				
	polimento. Excelente resistência de união.				
	Baixíssima sensibilidade pós-operatória.				
	Adesão em dentina úmida ou seca. Tampa				
	Flip-Top que facilita a abertura e manuseio do				
	produto.				
	SERINGA COM RESINA COMPOSTA				
	FOTOPOLIMERIZÁVEL				
	NANOPARTICULADA - COR A2D				
	(DENTINA) Resina Composta				
	Nanoparticulada indicada para dentes				
	anteriores e posteriores. Sistema de				
	identificação visual por opacidade. Rótulos				
201	mais legíveis. Melhor retenção de polimento.	LINID	1.5		
201	Maior fluorescência. Sistema de identificação	UND	15		
	visual por opacidade. Rótulos mais legíveis				
	(letras maiores). Melhor retenção de				
	polimento. Excelente resistência de união.				
	Baixíssima sensibilidade pós-operatória.				
	Adesão em dentina úmida ou seca. Tampa				
	Flip-Top que facilita a abertura e manuseio do				
	produto.				
	SERINGA COM RESINA COMPOSTA			 	
	FOTOPOLIMERIZÁVEL - COR A1E				
	(ESMALTE) Resina microhíbrida para				
	restaurações em dentes anteriores e				
202	restaurações em dentes anteriores e		i	1	I
202	posteriores. Matriz orgânica: Bis-GMA e	UND	60		
202	,	UND	60		
202	posteriores. Matriz orgânica: Bis-GMA e	UND	60		
202	posteriores. Matriz orgânica: Bis-GMA e TEGDMA. Parte inorgânica: Zircônia/Sílica	UND	60		



	CEDING A COM DECENT COMPOSED			<u> </u>	
	SERINGA COM RESINA COMPOSTA				
	FOTOPOLIMERIZÁVEL				
	NANOPARTICULADA – COR T				
	(TRANSLÚCIDA) Resina Composta				
	Nanoparticulada indicada para dentes				
	anteriores e posteriores. Sistema de				
	identificação visual por opacidade. Rótulos				
203	mais legíveis. Melhor retenção de polimento.	UND	30		
	Maior fluorescência. Sistema de identificação				
	visual por opacidade. Rótulos mais legíveis				
	(letras maiores). Melhor retenção de				
	polimento. Excelente resistência de união.				
	Baixíssima sensibilidade pós-operatória.				
	Adesão em dentina úmida ou seca. Tampa				
	Flip-Top que facilita a abertura e manuseio do				
	produto.				
	SERINGA CONTENDO CONDICIONADOR ÁCIDO EM GEL À				
	BASE DE ÁCIDO ORTO-FOSFÓRICO				
	37% Corante azul para perfeita visualização				
204	na aplicação e remoção. Viscosidade adequada, não apresenta escoamento para	UND	100		
	áreas indesejáveis. Isento de sílica: não deixa				
	resquícios de sílica, que impede a penetração				
	do primer. Solúvel em água, facilidade de ser				
	removido após condicionamento.				
	SERINGA ENDODÔNTICA CALEN -				
205	Utilizada para aplicação de Calen. Também	UND	5		
203	chamada de ML ou Mario Leonard.	UND	3		
	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA É uma				
	solução hemostática à base de cloreto de				
	alumínio. Apresenta grande ação adstringente				
	e não possui epinefrina em sua composição.				
	Realiza um efetivo controle do sangramento,				
206	não interferindo na presa do material de	UND	50		
	moldagem. Não apresenta reações adversas e				
	pode ser utilizado em cardíacos. Indicada para				
	uso em pequenas cirurgias e nos casos onde				
	um controle de sangramento se faz necessário.				
	SPRAY PARA TESTE DE VITALIDADE -				
	Indicado para teste de vitalidade nos dentes.				
207	Base de água. Odor mentolado. Por ser a base	LINTO	20		
207	de água apresenta um menor custo. Sua	UND	20		
	composição permite eficácia no diagnóstico				
	por apresentar agentes de resfriamento				
	SUGADOR DESCARTÁVEL – Várias				
200	Cores Indicado p/ sugar o excesso de saliva	DCT	2000		
208	durante os procedimentos bucais.	PCT	3000		
	Confeccionados com PVC virgem e atóxico.				



				T T	
	As pontas são soldadas ao tubo para maior				
	segurança do paciente. Desenho anatômico, o				
	que proporciona uma excelente sucção sem				
	agredir o tecido. Não têm memória elástica,				
	permanecendo na posição desejada.				
	TESOURA IRIS - CURVA. São indicadas				
	para a diérese mais delicada de tecidos, podem				
	ser utilizadas em cavidades, introduzindo-as a				
200	fundo. É indicada para a diérese de tecidos	****	40		
209	orgânicos por ser considerada menos	UND	40		
	traumática, pois apresentar sua porção				
	cortante mais curta que a não-cortante.				
	Material: Produto Confeccionado em Aço				
	Inoxidável Cirúrgicos.				
	TESOURA IRIS - RETA. São indicadas para				
	a diérese mais delicada de tecidos, podem ser				
	utilizadas em cavidades, introduzindo-as a				
	fundo. É indicada para a diérese de tecidos				
210	orgânicos por ser considerada menos	UND	40		
210	traumática, pois apresentar sua porção	UND	40		
	cortante mais curta que a não-cortante.				
	Material: Produto Confeccionado em Aço				
	Inoxidável Cirúrgicos.				
	TIRA DE LIXA EM AÇO - 4MM Tiras				
	metálicas e flexíveis. Atingem				
	anatomicamente os bordos interproximais.				
	Apresentadas em larguras diferentes, com a				
	finalidade de diversificar sua utilização. São				
	confeccionadas em aço inoxidável, portanto				
211	não enferrujam. Possuem ótimo acabamento e	UND	50		
	abrasivo de ótima qualidade. Utilizadas para				
	acabamento e polimento das faces próximas				
	das restaurações e indicadas para todos os				
	tipos de materiais restauradores, como				
	compósitos, acrílicos, ionômeros de vidro e				
	amálgama.				
	TIRA MATRIZ DE POLIÉSTER - 120 X				
	10 X 0,5MM Tiras de poliéster transparente.				
	Protege o cimento durante a reação de				
	geleificação, resultando no endurecimento do				
	material, da perda ou absorção de umidade				
212	presente no local. Utilizada para separar o	UND	100		
	dente a ser restaurado do dente vizinho. Tem a				
	função de confinar sob pressão, o material				
	restaurador no interior da cavidade. Utilizado				
	para isolar as restaurações feitas com resinas				
	compostas.				
213	VASELINA PASTA KG	UND	12		
214	VASELINA SÓLIDA (POMADA) 30G	UND	20		
∠14	TABELITA SULIDA (I UMADA) 30G	UND	20		



				T	1	T
	VASELINA SÓLIDA ESPECIAL Tem					
215	efeito emoliente e melhora a elasticidade. Como umectante de materiais e em rachaduras	UND	20			
	da pele. Pote com 35g.					
	VERNIZ FLUORETADO produto com					
	capacidade de aumentar a resistência do					
	esmalte e promover a sua remineralização. O					
	verniz com flúor contém 5% de fluoreto de					
	sódio em uma base adesiva de resinas					
	naturais. Durante o tempo em que o verniz					
	permanece em contato com o esmalte há					
	liberação de fluoretos. A permanência da					
216	camada de verniz se faz presente por mais de	UND	30			
210	24 horas, produzindo o fluoreto de cálcio e a	OND	30			
	fluorapatita. Fluoretação do esmalte dentário e					
	profilaxia da cárie. Tratamento					
	dessensibilizante de colos dentários. Após a					
	aplicação o paciente não deve escovar os dentes no mesmo dia. O tratamento profilático					
	é indicado a cada 6 meses. Estojo contendo: -					
	1 frasco com 10ml e 1 frasco com 10 ml de					
	solvente.					
	SUGADOR CIRÚRGICO					
	DESCARTÁVEL ESTÉRIL - Utilizado em	GV/G				
	cirurgias odontológicas intra-orais para sucção					
217	de sangue e demais fluidos. Sugador embalado	CXS	50			
	individualmente, estéril, descartável e atóxico.					
	Tubo com exclusiva curvatura confeccionado em PVC rígido.					
	PINÇA CLÍNICA - Instrumento utilizado					
	para uso geral no consultório, conhecida como					
218	pinça algodão. Possui pino guia e é	UND	100			
	confeccionado em aço inoxidável.					
	INDICADOR BIOLÓGICO - Indicado para					
	medir parâmetros como: tempo, temperatura e					
219	presença de vapor, é uma forma fácil e rápida	CXS	40			
	de verificar a eficiência do processo de					
	esterilização. Resultado do teste em 24hrs.					
	BANDA MATRIZ DE AÇO INOX - 0,07 X 5 MM DE 50 CM - Fita Matriz é					
	confeccionada em aço inoxidável. Indicada					
	para reconstrução dental possui uma superfície					
220	uniforme. Promove o contorno proximal,	UND	50			
	sendo rígido o suficiente para não se descolar	UND	-			
	durante a condensação do amálgama. Bobina					
	c/ 50 cm, c/ espessura de 0,07mm e 5mm de					
	largura.					
221	LIMA RECIPROC BLUE R40 (40.06) -	UND	30			
	25MM O movimento reciprocante libera o		-			



	T		1	1	1	1
	estresse do instrumento alternando entre					
	movimentos no sentido anti-horário e horário					
	reduzindo o risco de fadiga cíclica causada					
	pela tensão e compressão, bem como,					
	assegura a centralização do instrumento no					
	canal.					
	LIMA RECIPROC BLUE R50 (50.05) -					
	25MM O movimento reciprocante libera o					
	estresse do instrumento alternando entre					
	movimentos no sentido anti-horário e horário		•			
222	reduzindo o risco de fadiga cíclica causada	UND	30			
	pela tensão e compressão, bem como,					
	assegura a centralização do instrumento no					
	canal.					
	LIMA WAVE-ONE GOLD PRIMARY					
	(25.07) - 25MM O movimento reciprocante					
	libera o estresse do instrumento alternando					
	entre movimentos no sentido anti-horário e					
223		UND	30			
	horário reduzindo o risco de fadiga cíclica					
	causada pela tensão e compressão, bem como,					
	assegura a centralização do instrumento no					
	canal.					
	LIMA WAVE-ONE GOLD MEDIUM					
	(35.06) - 25MM O movimento reciprocante					
	libera o estresse do instrumento alternando					
224	entre movimentos no sentido anti-horário e	UND	30			
	horário reduzindo o risco de fadiga cíclica					
	causada pela tensão e compressão, bem como,					
	assegura a centralização do instrumento no					
	canal.					
	SONDA EXPLORADA Nº 5 - Material:					
225	Inox; Autoclavável; Indicado para verificar a	UND	80			
	presença de cárie, cálculo e integridade de					
	restaurações dentárias.					
	PINÇA ANATÔMICA - Material: Inox;					
226	Autoclavável; Utilizado como auxiliar em	UND	50			
	procedimentos odontológicos.					
227	PINÇA DENTE DE RATO - Material: Inox;	LINE	20			
227	Autoclavável; Indicado para uso em cirurgia	UND	30			
	odontológica.					
	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM R8 -					
	Atua como obturador de canal radicular (cone					
	acessório para preenchimento). Cones					
	acessórios para obturações dos condutos					
228	radiculares, por meio de técnicas de	UND	50			
	condensação lateral e/ou vertical. Suas					
	qualidades são: elasticidade, dureza,					
	radiopacidade e durabilidade. Embalagem c/					
	120 pontas, tamanho R8.					



	CATAL DED CATAL A CHICAGO DAL ACASTA DA				
229	GUTAPERCHA ACESSÓRIA 28MM R4 - Atua como obturador de canal radicular (cone acessório para preenchimento). Cones acessórios para obturações dos condutos radiculares, por meio de técnicas de condensação lateral e/ou vertical. Suas qualidades são: elasticidade, dureza, radiopacidade e durabilidade. Embalagem c/ 120 pontas, tamanho R4.	UND	40		
230	BROCA ODONTOLÓGICA CIRÚRGICA CARBIDE CILÍNDRICA FG (ALTA-ROTAÇÃO) – 702L (LONGA) Produzidas com carbureto de tungstênio sobre hastes de aço inoxidável. Mais resistentes, permitem acabamentos de alta precisão e sendo concêntricas geram menos calor durante sua utilização	UND	50		
231	ALGINATO – Excelente tempo de trabalho, apresenta baixo escoamento, o que evita ânsia de vômito nos pacientes, evita o surgimento de superfícies pulverulentas nos modelos de gesso.	PCT	100		
232	GESSO PEDRA - Vazamento em qualquer molde, resistência mecânica elevada.	PCT	50		
233	RESINA ACRILICA INCOLOR - Acrílico auto polimerizante (rápida) para consertos e reembasamentos de próteses.	UND	10		
234	RESINA ACRILICA ROSA - Acrílico auto polimerizante (rápida) para consertos e reembasamentos de próteses.	UND	10		
235	PASTA DE ZINCO ENÓLICA - Perfeita adesão à moldeira; Não gruda nas mãos após endurecer.	UND	30		
236	BROCA ESFÉRICA CARBIDE ESFÉRICA N° 1 PARA PEÇA RETA - Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em peça reta.	UND	15		
237	BROCA ESFÉRICA CARBIDE ESFÉRICA N° 2 PARA PEÇA RETA - Broca diamantada com ponta esférica. Produzidas em aço inoxidável grau cirúrgico, com haste FG e diamantadas através de	UND	15		



	processo eletroquímico único, que confere maior resistência na aderência do aço inoxidável com o diamante, bem como maior dureza do mesmo, aumentando a vida útil da ponta diamantada. Indicada para ser utilizada em peça ret POSICIONADOR PARA FILMES				
238	RADIOGRÁFICOS AUTOCLAVÁVEL Embalagem com 1 posicionador para incisivos e caninos superiores e inferiores, 1 posicionador para molar superior direito e inferior esquerdo, 1 posicionador para molar superior esquerdo e inferior direito, 1 posicionador para radiografia interproximal BITE WINGS. Pote para armazenamento. 3 unidades de dispositivo para mordida. Utilizado para auxiliar na orientação da angulação do aparelho de Raios-X odontológico, resultando em imagens radiográficas padronizadas e nítidas. Indicado para tomadas radiográficas periapicais e interproximais em adultos. Produzido na cor azul feito de poliacetal natural e pigmento azul. Pote, tampa e sobre- tampa: policarbonato translúcido - Mordente: silicone. Esterilizável em autoclave até 134°C.	KIT	5		
	VALOR T	OTAL R	8		

	natural e pigmento azul. Pote, tampa e s	sobre-		
	tampa: policarbonato translúcido - More	dente:		
	silicone. Esterilizável em autoclave até 1	34°C.		
	VA	LOR TOTAL R\$		
VALOR 7	TOTAL DA PROPOSTA: R\$	().
Validade d	da Proposta: no mínimo 60 (sessenta) dias.			
estamos d	os para todos os efeitos legais que, ao apr le pleno acordo com as condições gera os incondicional e inteligente.		1 2 1	
necessária	os que nos preços propostos encontram s para o fiel cumprimento do objeto de das obrigações.			
	(local e data)	, de	de 2023.	
	Carimbo (ou nome legível) e assinatura e do Reg	presentante Legal	



ANEXO III - MODELO DE CARTA DE CREDENCIAMENTO

(usar papel timbrado da empresa)

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA - PB
PREGÃO PRESENCIAL Nº 00012/2023

Senhor Pregoeiro,

Pela presente, designamos o Sr.(a)			
Portador (a) da carteira de identidade nº			
para nos representar no processo licitatório relativo			
Municipal de Santa Luzia/PB, podendo o mesmo	formular 1	ances verb	oais à proposta escrita apresentada, quando
convocado, negociar preço e, ainda, rubricar docume	entos, renu	ınciar o di	reito de recurso e apresentar impugnação à
recursos, assinar atas, recorrer de decisões administra	tivas, enfir	n praticar t	todos os atos inerentes à referida licitação.
(local e data)	,	_ de	de 2023.
Atenciosamente,			
Identificação e assinat	ura do outo	organte	



ANEXO IV – MODELO DE DECLARAÇÕES

(usar papel timbrado da empresa)

1) letra "a" do item 8.2

DECLARAÇÃO DE FATO IMPEDITIVO A HABILITAÇÃO

PREGÃO PRESENCIAL Nº 00012	//2023	
A empresa	, CNPJ n°	, sediada
	, declara, sob as penas da lei, que não está in	npedida de participar de
licitações promovidas pela Prefeitura	a de Santa Luzia - Estado da Paraíba e nem foi declar	rada inidônea para licitar
inexistindo até a presente data f	atos impeditivos para sua habilitação no proces	so licitatório, PREGÃO
PRESENCIAL Nº. 00012/2023, cient	te da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriore	es.
(local e data), de de 202	3.
`	,	

Carimbo (ou nome legível) e assinatura e do Representante Legal



2) letra "b" do item 8.2

DECLARAÇÃO NÃO EMPREGA MENOR

nscrito no CNPJ n°, po
, portador(a) da Carteira d
, DECLARA, para fins do disposto no inciso
Lei n° 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não
salubre e não emprega menor de dezesseis anos
de de 2023.

Carimbo (ou nome legível) e assinatura e do Representante Legal



3) Letra "c" do item 8.2

DECLARAÇÃO DE AUTENTICIDADE DA DOCUMENTAÇÃO APRESENTADA

Declara no
icitação, assumindo responsabilidado
entados, sujeitando-se às penalidade
ormações complementares solicitada
de 2023.
i

Carimbo (ou nome legível) e assinatura e do Representante Legal



4) Item 5.1.1

DECLARAÇÃO QUE ATENDE OS REQUISITOS PARA HABILITAÇÃO

À PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA - PB PREGÃO PRESENCIAL Nº 00012/2023								
completo) 10.520 de 17 de ju	, inscrita no , declara, sob a alho de 2002, que cumpre processor de la composição de la co	as penas da Lei, para fins re	equeridos no Inciso VII, d	lo art. 4º da Lei n				
	(local e data)	,de	de 2023.					
	Carimbo (ou nome leg	gível) e assinatura e do Rep	resentante Legal					



5) Item 5.1.2

DECLARAÇÃO PARA MICROEMPRESA E EMPRESA DE PEQUENO PORTE

A empresa	, inscrita no CNPJ nº, pa	ara fins de participação no
Processo Licitatório Modalidade PREGA	O PRESENCIAL Nº. 00012/2023, por intermo	édio de seu representante
	, portador (a) da Cart e do CPF n°, DECL	
microempresa / Empresa de pequeno porte	, nos termos da legislação vigente.	
(local e data)	, de de 2023	3.
	(representante legal, assinatura)	



6) Letra "d" do item 8.2

DECLARAÇÃO SERVIDOR

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA - PB
PREGÃO PRESENCIAL Nº 00012/2023

A E	mpresa	, inscrita r	no CNPJ sob	o n°	, sediada no(a)
		, declara, sol	b as penas da I	Lei, para os fins requeri	dos no inciso III, do
_	9° da Lei n°. 8.666, de 21 de junho de 1 atante exercendo funções de gerência, ad	•	•		-
	(local e data)	,	de	de 2023.	
	Carimbo (ou nome	legível) e assin	atura e do Rep	resentante Legal	



MUNICÍPIO DE SANTA LUZIA – PB

ANEXO V - MINUTA DO CONTRATO Nº _____/2023 PREGÃO PRESENCIAL PMSL N° 00012/2023

			PRESTAÇÃO		-	_
	ENTRE	SI, CELEB	RAM A PREF	<u>EITURA MU</u>	<u>JNICII</u>	<u>PAL</u>
	<u>DE</u>	SANTA	LUZIA-PI	3	E	Ο
				·		
NOS TERMOS DA LEI FEDERAL Nº 10.520)/02, DE	17 DE	JULHO DE 2	2002, APLIC	CANDO)-SE
SUBSIDIARIAMENTE, NO QUE COUBEREM, AS	DISPOS	SIÇÕES DA	LEI FEDERA	L N°. 8666,	DE 23	DE
IUNHO DE 1993, COM ALTERAÇÕES POSTERIOR	ES, DEC	RETO MUN	IICIPAL Nº 04 I	DE 02 DE JA	NEIRO	DE
2006, LEI COMPLEMENTAR N°. 123 DE 26 DE DI	EZEMBR	O DE 2006	, LEI COMPLE	MENTAR N	° 147/2	.014,
DECRETO Nº 7.892, de 23 de JANEIRO de 2013 ALT	ERADO	PELO DEC	RETO Nº 9.488,	DE 30 DE A	.GOST(O de
2018 E DECRETO MUNICIPAL Nº 14/2019	DE 13	DE MAIO	DE 2019 E	DEMAIS	NORM	ИAS
REGULAMENTARES APLICÁVEIS À ESPÉCII	E E DI	E CONFO	RMIDADE CO	OM AS CC)NDIÇ	ÕES
ESTABELECIDAS NO EDITAL.						
<u>CONTRATANTE</u> : PREFEITURA DO MUNICÍPIO	DE SA	NTA LUZIA	A-PB, C.N.P.J. 1	N°.: 09.090.68	39/0001	1-67,
ENDEREÇO: PRAÇA ESTANISLAU DE MEDEIR	.OS, s/n°,	B: ANTÔ	NIO BENTO D	E MORAIS	- SAN	NTA
LUZIA/PB. REPRESENTANTE: JOSÉ ALEXAND	RE DE	ARAÚJO,	brasileiro, casa	do, empresár	rio, RG	3 Nº
660.496 SSP/PB e CPF N° 374.318.894-53, residente e	e domicili	ado na Rua	João Bosco de I	Lima, n° 65 −	Bairro	São
osé na cidade de Santa Luzia-PB.						
CONTRATADO(A):, CNPJ N°:		INS.	ESTADUAL	N°:		,
ENDEREÇO:, REPRESENTANTE LEGAL:	:	, Q1	U ALIFICAÇÃO	:		,
, (NACIONALIDADE) (ESTADO	O CIVIL)	(PROFISSÃ	(O), R.G. N°:	C.P.F	₹.	
,						
CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO	_		~ .			
Constitui objeto do presente contrato Registro de l						
parcelado de materiais e insumos Odontológico Especialidades Odontológicas (CEO) do município d			luipes de Sauc	ie Bucai e	Centro) ae
Especiandades Odontologicas (CEO) do município d	ic ganta 1	Luzia - I D.				
CLÁUSULA SEGUNDA – DO PRAZO DE VIGÊNO	CIA DO	CONTRAT	0			
A vigência do presente contrato será até de	de 2	2023 , a conta	ar da data da sua	a assinatura, p	odendo	o ser
prorrogado nos termos do art. 57, II da Lei 8.666/93.						
CL (MONT + TERROPUR + ROMALOR F COMPL	aõra pr	. D. C. I. D.	NEC			
CLÁUSULA TERCEIRA – DO VALOR E CONDIÇ	ÇOES DE	E PAGAME	NTO			
a) O presente contrato ora firmado importa o valor	estimado	global de l	R\$ () ve	ncendo	nos
seguintes itens: XX, XX,XX, conforme proposta					iiceiiao	1105
, , ,,						



PARÁGRAFO 1º - O pagamento será efetuado até o 10º (décimo) dia útil do mês subsequente a emissão e recebimento das mercadorias e atesto da Nota Fiscal de Fatura, pelo setor competente.

CLÁUSULA QUARTA – DA ORIGEM DOS RECURSOS

As despesas decorrentes da execução do contrato correrão à conta dos recursos serão oriundos do Orçamento Anual, com a classificação orçamentária 2023 seguinte:

02.030 - SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

10.301.2016.2018 - Manutenção das Atividades da Secretaria Municipal de Saúde

3390.30 - 1.500.1002 - Material de Consumo

02.090 - FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE

10.301.1006.2061 - Manutenção dos Recursos do SUS

3390.30 - 1.600.0000 - Material de Consumo

10.301.1030.2066 - Manutenção da Saúde Bucal

3390.30 - 1.600.0000 - Material de Consumo

10.302.1008.2068 - Manutenção do Centro de Especialidades Odontológicas - CEO

3390.30 - 1.600.0000 - Material de Consumo

10.301.2016.2072 - Manutenção das Atividades do Fundo Municipal de Saúde - Recursos Próprios

3390.30 - 1.500.1002 - Material de Consumo.

CLÁUSULA QUINTA - DA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS

O objeto deste contrato deverá estar em conformidade com as especificações exigidas na **CLÁUSULA PRIMEIRA** deste instrumento e a prestação dos serviços/fornecimentos só serão executados com apresentação de requisições devidamente assinadas pelo responsável desta **PREFEITURA**.

CLÁUSULA SEXTA - DOS ACRÉSCIMOS E DAS SUPRESSÕES

O objeto contratual poderá ser acrescido ou reduzido de acordo com o disposto no art. 65 da Lei Federal n.º 8.666/93 e suas alterações posteriores.

CLÁUSULA SÉTIMA - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA

- 7.1. Entregar os materiais/insumos **em até 05 (cinco) dias úteis**, a contar da solicitação, sempre de boa qualidade, dentro do prazo de validade de no mínimo 12 meses e nas quantidades solicitadas, mediante solicitação, devidamente assinadas pelo Setor requerente.
- 7.2. Nenhum material/insumo poderá ser entregue pela Contratada sem a devida solicitação por escrito por uma pessoa designada pela Secretaria de Saúde do Municipio;
- 7.3. Manter atualizada as certidões de Prova de regularidade com a Fazenda Nacional, relativos aos Tributos federal, inclusive contribuições previdenciárias, tanto no âmbito Federal quanto no âmbito da procuradoria da Fazenda Nacional (Certidão Unificada, conforme portaria MF 358, de 05 de setembro de 2014, alterada pela Portaria MF nº 443, de 17 de outubro de 2014), e <u>Fazenda Estadual</u> (relativa ao ICMS) e <u>Fazenda Municipal</u> do domicílio ou sede da interessada, assegurada a regra para as microempresas e empresas de pequeno porte, nos termos do art. 43 da Lei Complementar Nº 123, de 14 de dezembro de 2006; e a CONTRATADA deverá anexar à Nota Fiscal-fatura as cópias devidamente atualizadas;
- 7.4. Serão retidos na fonte os tributos e as contribuições elencados nas disposições determinadas pelos órgãos fiscais e fazendários, em conformidade com as instruções normativas vigentes;
- 7.5. A contratada deverá pôr no corpo da Nota Fiscal, o número do processo ao qual a mercadoria se refere;
- 7.6. Reparar, corrigir, remover, reconstruir ou substituir, as suas expensas, no todo ou em parte, o objeto deste Contrato, em que se verificarem vícios, defeitos ou incorreções resultantes da entrega, salvo quando o defeito for, comprovadamente, provocado por uso indevido;



- 7.7. Responsabilizar-se pela qualidade, prazo de validade e a quantidade dos materiais/insumos fornecidos;
- 7.8. Em tudo agir, segundo as diretrizes da CONTRATANTE;
- 7.9. A validade mínima do material/insumo ofertado é de (12) doze meses, contados da data de entrega do material/insumo na Secretaria da Saúde da Prefeitura de Santa Luzia;
- 7.10. Arcar com o ônus necessário a completa execução do contrato, incluindo o pagamento de taxas e emolumentos, seguros, impostos, encargos sociais e trabalhistas, e quaisquer despesas referentes à locação, inclusive licença em repartições públicas, registros, publicações e autenticações do Contrato e dos documentos a ele relativos, se necessário;
- 7.11. Responder pelos danos causados diretamente ao município, ou a terceiros, decorrente de sua culpa ou de dolo na execução do contrato.
- 7.12. Manter, durante toda a execução do contrato, as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.
- 7.13. O material/insumo deve ser entregue na embalagem original, em perfeito estado, sem sinais de violação, sem aderência ao material/insumo, umidade, sem inadequação de conteúdo, identificadas, nas condições de temperatura exigida em rótulo, e com o número do registro emitido pela ANVISA.
- 7.14. Rotulagens e bulas Todos os materiais/insumos, nacionais ou importados, devem ter constados, nos rótulos e bulas, todas as informações em língua portuguesa. Ou seja: número de lote, data de fabricação e validade, nome do responsável técnico, número do registro, nome genérico e concentração de acordo com a Legislação Sanitária e nos termos do artigo 31 do Código de Defesa do Consumidor, dentre outros.

CLÁUSULA OITAVA - DAS OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE

- 8.1. O CONTRATANTE compromete-se, durante a vigência do Contrato a:
- 8.1.1. Efetuar o pagamento na forma convencionada no presente instrumento, dentro do prazo previsto, desde que atendidas às formalidades pactuadas;
- 8.1.2. Notificar à Contratada, imediatamente, sobre as faltas e defeitos observados na execução do especificado no Contrato;
- 8.1.3. Efetuar o pagamento relativo ao fornecimento efetivamente realizados, de acordo com as respectivas cláusulas do termo de referência;
- 8.1.4. Proporcionar ao Contratado todos os meios necessários para o fiel comprimento do contrato;
- 8.1.5. Notificar ao Contratado qualquer irregularidade encontrada quanto à qualidade e validade dos materiais/insumos, exercendo a mais ampla e completa fiscalização, o que não exime o Contratado de suas responsabilidades contratuais e legais.

CLÁUSULA NONA - DAS PENALIDADES

- 9.1. Em razão do inadimplemento das condições aqui estabelecidas, bem como da inexecução total ou parcial do fornecimento, incidirá a CONTRATADA sanções que se seguem:
- a) Advertência;
- b) Multa de mora de 0,5% (zero vírgula cinco por cento) do valor do contrato por dia de atraso, quando a contratada incorrer no atraso da prestação do Fornecimento do objeto do presente compromisso, com desrespeito aos prazos estabelecidos no termo referido na cláusula nona:
- § 1º- Ocorrendo o atraso no fornecimento por duas ou mais vezes consecutivas ou alternadas, mesmo que em obrigações pertinentes a contratos acessórios de Fornecimentos diferentes, a multa a ser aplicada será de 1% do valor do contrato por dia de atraso.
- c) Suspensão temporária de participar em licitação promovida no âmbito do Município de Santa Luzia-PB, e impedimento de com esta contratar, por prazo não superior a 2 (dois) anos;
- d) Declaração de inidoneidade para licitar ou contratar com a Administração Pública Municipal enquanto perdurarem os motivos determinantes da punição, ou até que seja promovida a reabilitação perante a própria autoridade que aplicou a penalidade, que será concedida sempre que a Contratada ressarcir a Administração pelos prejuízos resultantes, quando decorrido o prazo da sanção aplicada com base no inciso anterior.



- 9.2. A penalidade de advertência, prevista na cláusula antecedente, letra "a", será aplicada pela administração do órgão recebedor do Fornecimento prestado, de ofício e mediante proposta do responsável pelo acompanhamento da execução do contrato.
- 9.3. A aplicação das penalidades de suspensão temporária e declaração de idoneidade são de competência do(a) Secretário(a) Municipal da Pasta, concedida à defesa do compromissário prestar o Fornecimento no respectivo processo, no prazo de 10 (dez) dias contados da abertura de vista.
- 9.4. A multa prevista na cláusula nona, letra "b" será aplicada pelo gestor do contrato e terá cabimento nas seguintes hipóteses:
- a) A inexecução total do compromisso sujeitará o compromissário fornecedor à multa de 20% (vinte por cento) do valor total do compromisso;
- b) O Fornecimento executado parcialmente sujeitará o adjudicatário à multa de 10% (dez por cento) do valor total do compromisso de Fornecimento.
- c) O Fornecimento do objeto em níveis de qualidade ou quantidade inferior ao devido sujeitará o CONTRATADO à multa de 0,5% (zero vírgula cinco por cento) do valor total estimado para o presente Fornecimento, por dia de atraso no cumprimento do estabelecido.
- 9.5 Para aplicação das penalidades descritas acima será instaurado procedimento administrativo específico, sendo assegurado ao particular o direito a contraditória e ampla defesa, com todos os meios a eles imanentes.
- 9.6 As multas são independentes, sendo que a aplicação de uma não exclui das demais, bem como não eximem o compromissário executor da plena execução dos Fornecimentos solicitados.
- 9.6.1 As ocorrências relacionadas com a execução do contrato serão anotadas pelo representante da Administração (gestor), nos moldes do art. 67, § 1.º da Lei 8.666/93.
- 9.7 Será garantido ao CONTRATADO o direito de apresentação de prévia defesa, no prazo de 5 (cinco) dias úteis, nas hipóteses em que se tiver por cabível a aplicação das penalidades previstas neste compromisso.
- 9.8 O valor das multas aplicadas será sempre será deduzido do pagamento do mês de referência do Fornecimento, a que fizer jus ao CONTRATADO, se não houver recursos ou se o mesmo estiver denegado.
- 9.9 Em não havendo pagamento a ser realizado, o valor das multas será cobrado diretamente do CONTRATADO que deverá pagá-las no prazo máximo de 03 (três) dias úteis a contar da data da notificação.
- 9.10. Serão aplicadas as penalidades previstas nas hipóteses inscritas nos incisos I a XVIII e parágrafo único do art. 78 da Lei 8.666/93, nos casos de inexecução total ou parcial do contrato.

CLÁUSULA DÉCIMA - RESCISÃO CONTRATUAL

A rescisão contratual poderá ser:

- a) Determinada por ato unilateral e escrito da Administração, nos casos enumerados nos Incisos I a XII e XVII do Art 78 da Lei Federal nº 8.666/93 e suas alterações posteriores.
- b) Amigável, por acordo entre as partes, mediante autorização escrita e fundamental da autoridade competente, reduzida a termo no processo licitatório, desde que haja conveniência da Administração.
- c) A inexecução total ou parcial do contrato enseja sua rescisão pela Administração com as consequências previstas em lei.
- d) Constituem motivos para rescisão do contrato os previstos no Art 78 da Lei Federal 8.666/93.

Parágrafo 1º - Em caso de rescisão prevista nos Incisos XII e XVII do Art 78 da Lei Federal 8.666 / 93 sem que haja culpa da **CONTRATADA** será esta ressarcida dos prejuízos regulamentares comprovados quando os houver sofrido.



Parágrafo 2º - A rescisão contratual de que trata o Inciso I do Art 78 acarretará as consequências previstas no Art 80, Incisos I a IV, ambos da Lei Federal nº 8.666/93, e suas alterações posteriores.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMEIRA - DO ACOMPANHAMENTO DO CONTRATO/FISCALIZAÇÃO - A execução das atividades contratuais, em conformidade com as disposições contidas no art. 67 da Lei nº 8.666/93, será acompanhada por um representante do CONTRATANTE, especialmente designado para esse fim, a ser oportunamente indicado pela Administração.

PARÁGRAFO ÚNICO - A fiscalização do CONTRATANTE não excluirá nem reduzirá a responsabilidade da CONTRATADA perante o CONTRATANTE ou terceiros na execução do fornecimento objeto do presente Contrato.

CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA - DO FORO

As partes contratantes elegem o foro da comarca a que pertencer ao município de Santa Luzia, no Estado da Paraíba, para dirimir eventuais questões relacionadas com este Contrato, renunciando a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.

E, por estarem de pleno acordo, foi o presente Termo lavrado em 02 (duas) vias de igual teor e forma, o qual, depois de lido e achado conforme será assinado pelas partes e pelas testemunhas abaixo.

Santa Luzia/PB, _	de de 2023.
JOSÉ ALEXANDRE DE ARAÚJO	CONTRATADA
Prefeito Municipal	
CONTRATANTE	
ΓESTEMUNHAS: 1	
CPF:	_
2	
CPF:	



ANEXO VI - MODELO DE DECLARAÇÃO DE ELABORAÇÃO INDEPENDENTE DE PROPOSTA

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA - PB
PREGÃO PRESENCIAL Nº 00012/2023

(*Identificação completa do representante da licitante*), como representante devidamente constituído de (*Identificação completa da licitante ou do Consórcio*) doravante denominado (*Licitante/Consórcio*), para fins do disposto no item (completar) do Edital (completar com identificação do edital), declara, sob as penas da lei, em especial o art. 299 do Código Penal Brasileiro, que:

- (a) a proposta apresentada para participar da (*identificação da licitação*) foi elaborada de maneira independente (pelo Licitante/Consórcio), e o conteúdo da proposta não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer outro participante potencial ou de fato da (*identificação da licitação*), por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
- (b) a intenção de apresentar a proposta elaborada para participar da (*identificação da licitação*) não foi informada, discutida ou recebida de qualquer outro participante potencial ou de fato da (*identificação da licitação*), por qualquer meio ou por qualquer pessoa;
- (c) que não tentou, por qualquer meio ou por qualquer pessoa, influir na decisão de qualquer outro participante potencial ou de fato da (*identificação da licitação*) quanto a participar ou não da referida licitação;
- (d) que o conteúdo da proposta apresentada para participar da (*identificação da licitação*) não será, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, comunicado ou discutido com qualquer outro participante potencial ou de fato da (*identificação da licitação*) antes da adjudicação do objeto da referida licitação;
- (e) que o conteúdo da proposta apresentada para participar da (*identificação da licitação*) não foi, no todo ou em parte, direta ou indiretamente, informado, discutido ou recebido de qualquer integrante de (*órgão licitante*) antes da abertura oficial das propostas; e

(f) que está	plenamente	ciente do	teor e da	extensão	desta	declaração	e que	detém	plenos	poderes	e informaçõe	s para
firmá-la.												
						. 1.				1. 202	2	

(representante legal do licitante/ consórcio, no âmbito da licitação, com identificação completa)



ANEXO VII - PREGÃO PRESENCIAL Nº 00012/2023

MINUTA DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: /2023

Aos .. dias do mês de .. de 2023, na sede da PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SANTA LUZIA-PB, C.N.P.J. Nº.: 09.090.689/0001-67, ENDEREÇO: PRAÇA ESTANISLAU DE MEDEIROS, s/nº, B: ANTÔNIO BENTO DE MORAIS - SANTA LUZIA/PB. REPRESENTANTE: JOSÉ ALEXANDRE DE ARAÚJO, brasileiro, casado, empresário, RG Nº 660.496 SSP/PB e CPF Nº 374.318.894-53, residente e domiciliado na Rua João Bosco de Lima, nº 65 - Bairro São José na cidade de Santa Luzia-PB, nos termos da Lei Federal nº. 10.520/2002 e subsidiariamente na Lei Federal nº. 8.666/1993, suas alterações Decreto Municipal nº 04 de 02 de janeiro de 2006, bem como o Decreto Nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013 alterado pelo Decreto Nº 9.488, de 30 de agosto de 2018 e Decreto Municipal nº 14/2019 de 13 de maio de 2019, e, ainda, conforme a classificação da proposta apresentada no **Pregão Presencial nº 00012/2023** que objetiva o **Registro de Preços para: contratação de empresa para fornecimento parcelado de materiais e insumos Odontológico para manter as Equipes de Saúde Bucal e Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) do município de Santa Luzia - PB**; resolve registrar o preço nos seguintes termos:

Órgão e/ou entidade integrante da presente Ata de Registro de Preços: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SANTA LUZIA-PB, C.N.P.J. N°.: 09.090.689/0001-67.

VENCEDOR:						
CNPJ:						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	UNID.	QUANT.	P.UNIT.	P.TOTAL
TOTAL						

CLÁUSULA PRIMEIRA - DA VALIDADE DOS PREÇOS:

A referida Ata de Registro de Preços terá a vigência de **12 (doze) meses**, considerados da data de publicação de seu extrato na imprensa oficial.

A existência de preços registrados não obriga a Prefeitura Municipal de Santa Luzia/PB firmar contratações oriundas do Sistema de Registro de Preços ou nos quantitativos estimados, facultando-se a realização de licitação específica para aquisição pretendida, assegurada preferência ao fornecedor registrado em igualdade de condições, sem que caiba direito a recurso ou indenização.

CLÁUSULA SEGUNDA - DA UTILIZAÇÃO DA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS:

A cada efetivação da contratação do objeto registrado decorrente desta Ata, devidamente formalizada através da respectiva Ordem de Serviço, serão observadas as cláusulas e condições constantes do Edital de licitação que a precedeu, modalidade **Pregão Presencial nº 00012/2023**, parte integrante do presente instrumento de compromisso. A presente Ata de Registro de Preços, durante sua vigência poderá ser utilizada:

Pela Prefeitura Municipal de Santa Luzia/PB, que também é o órgão gerenciador responsável pela administração e controle desta Ata, representada pela sua estrutura organizacional definida no respectivo orçamento programado.

Por órgãos ou entidades da administração pública, observadas as disposições do Pregão Presencial nº 00012/2023, que fizerem adesão a esta Ata, mediante a consulta e a anuência do órgão gerenciador.



CLÁUSULA TERCEIRA - DAS DISPOSIÇÕES GERAIS:

	Integram esta Ata, o Edital do Pregão Presencial nº 000 referido certame:	012/2023 e seus anexos, e a seguinte proposta vencedora de
	Item(s): Valor: R\$	
	Item(s): Valor: R\$	
	CLÁUSULA QUARTA - DO FORO: Para dirimir as questões decorrentes da utilização da prese	ente Ata, fica eleito o Foro da Comarca de Santa Luzia/PB.
_	JOSÉ ALEXANDRE DE ARAÚJO PREFEITO CONSTITUCIONAL	
_		···