



SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE  
COORDENAÇÃO DE COMPRAS E SUPRIMENTOS

## TERMO DE REFERÊNCIA

### 1. OBJETO

Aquisição de materiais odontológicos destinados ao Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) e aos serviços de Saúde Bucal da Atenção Primária do Município de Águas Lindas de Goiás.

### 2. JUSTIFICATIVA

A presente contratação tem como finalidade assegurar o abastecimento regular de materiais odontológicos indispensáveis ao funcionamento do Centro de Especialidades Odontológicas (CEO) e dos serviços de Saúde Bucal da Atenção Primária.

Os materiais são essenciais para a realização de procedimentos clínicos, preventivos, restauradores e cirúrgicos, garantindo a continuidade e a qualidade dos serviços prestados à população.

A ausência desses insumos pode comprometer os atendimentos, ocasionando prejuízos à saúde pública e sobrecarga da rede assistencial.

### 3. FUNDAMENTAÇÃO LEGAL

A presente contratação será regida pelas disposições da **Lei nº 14.133, de 1º de abril de 2021**, que estabelece normas gerais de licitações e contratos administrativos no âmbito da Administração Pública.

Aplica-se, subsidiariamente, no que couber, a legislação pertinente, especialmente:

· **Lei 8.080/90**

*Art. 2º A saúde é um direito fundamental do ser humano, devendo o Estado prover as condições indispensáveis ao seu pleno exercício.*

*§ 1º O dever do Estado de garantir a saúde consiste na formulação e execução de políticas econômicas e sociais que visem à redução de riscos de doenças e de outros agravos e no estabelecimento de condições que assegurem acesso universal e igualitário às ações e aos serviços para a sua promoção, proteção e recuperação.*

*§ 2º O dever do Estado não exclui o das pessoas, da família, das empresas e da sociedade.*

· **Constituição Federal**

*Art. 196. A saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença*

*e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e serviços para sua promoção, proteção e recuperação.*

#### 4. RELAÇÃO PRODUTOS, QUANTITATIVO E VALORES

##### 4.1. Detalhamento dos produtos

ITEICÓDI		NOME DO PRODUTO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	QTE	MEDID
1	14897	Adesivo dentinário primer & bond 2.1	Dentinária, reduzindo a microinfiltração. indicado na promoção da adesão com compósitos, compômeros e cimentos resinosos, sistema adesivo universal monocomponente contém acetona como solvente, um veículo seguro que faz com que o sistema adesivo apresente baixa viscosidade e alto poder de penetração nas estruturas dentinárias, versatilidade nas indicações. aumenta a compatibilidade com umidade - hidrofília, alta fluidez e capacidade de penetração na estrutura contribui para a redução da reincidência a cárie dental. completa compatibilidade com sistemas de cimentação, preenchimento ou de restauração que possuam presa através de autoativação ou fotoativação embalagem de 4ml	300	UN
2	14898	Alginato	Alginato classificado como tipo i, com presa rápida (cerca de 2 minutos). devido à grande compatibilidade com o gesso reproduz os mais finos detalhes, apresentando baixa deformação permanente (apenas 3%), além de excelentes propriedades de tixotropia, escoamento e elasticidade. livre de sabor de tutti frutti. embalagem com 454g.	240	UN

3	16123	Água oxigenada volume 10	Anti-séptico para uso em feridas e como removedor de tecidos mortos. princípio ativo: peróxido de hidrogênio 3%. 36 meses de validade. aplicar diretamente na lesão, 2 vezes ao dia, ou a	180	UN
4	93582	Agulha gengival curta	Indicado para aplicação de anestésicos injetáveis, agulha siliconizada com bisel trifacetado que permite uma penetração suave na gengiva do paciente, fabricadas em liga de aço inoxidável, com niquelação galvânica, produto estéril, 30g curta 22mm, embalagem com 100 unidades	240	CX
5	13606	Agulha gengival longa	Indicado para aplicação de anestésicos injetáveis. agulha siliconizada com bisel trifacetado que permite uma penetração suave na gengiva do paciente. fabricadas em liga de aço inoxidável, com niquelação galvânica. produto estéril. 27g longa 30mm.	240	CX
6	15351	Álcool 70%	É destinado à desinfecção de superfícies fixas em ambientes hospitalares, clínicos e farmacêuticos, desinfecção de artigos não críticos, como vidros, termômetros, estetoscópios, otoscópios, artigos metálicos (material odontológico), etc. hidratado na concentração de 70° inpm (70% em peso) embalagem com 1 litro	840	UN
7	16154	Algodão hidrófilo delicato	Uso hospitalar e odontológico, sendo ideal para a absorção, higienização e assepsia da pele em ambientes hospitalares e consultórios odontológicos. confeccionado em fibras 100% algodão, apresenta maciez e suavidade.	12	UN

8	13437	Anestésico cloridrato de lidocaína à 2% com epinefrina 1:100.000	Embalagem com 50 tubetes de com 1,8ml cada. indicado para procedimentos de curta e média duração. utilizado para quando se necessita de controle prolongado da dor, como em tratamentos restauradores.	720	CX
9	16154	Antisséptico bucal sem sabor 0,12%	Promove o bem-estar bucal através de sua composição sem álcool que evita a irritação da mucosa; contém digliconato de clorexidina de ação antibacteriana a uma concentração de 0,12%; contribui significativamente para prevenção de doenças gengivas, como a gengivite; apresenta-se em forma de enxaguante de fácil aplicação e utilização no cotidiano; conta com válvula pump para maior facilidade durante aplicações odontológicas; atua como antisséptico altamente eficaz no controle da placa bacteriana; proporciona a eliminação de germes causadores do mau hálito; produto dermatologicamente testado composição sem sabor.frasco 1 litro	300	UN
10	16055	Cloridrato de lidocaína à 2% sem vaso	Embalagem com 50 tubetes de com 1,8ml cada. Indicado para anestesia local em odontologia procedimentos de curta e média duração. utilizado para quando se necessita de controle prolongado da dor, como em tratamentos restauradores e cirurgicos	120	CX

11	15351	Cloridrato de mepivacaína 2% + epinefrina	<p>Ausência de porosidade do vidro. alto índice de sucesso anestésico. sem possibilidade de contaminação por polímeros, pois o vidro não degrada. certificação bpf- boas práticas de fabricação. cada tubete é envolvido por um rótulo adesivo de segurança, que protege a cavidade oral em caso de quebra e que contém todas as especificações sobre o anestésico. embalagem com blisters lacrados. solução estéril injetável de cloridrato de mepivacaína (20mg/ml) em associação com epinefrina (10µg/ml). via de administração: para uso exclusivo via injeção por infiltração ou por bloqueio de nervo. composição: cada tubete com 1,8ml da solução injetável de contém: cloridrato de mepivacaína 36,0 mg epinefrina 18,0 µg excipientes q.s.p 1,0 ml excipientes: cloreto de sódio, metabissulfito de potássio, edta dissódico e água para injeção.</p>	600	CX
12	14898	Anestésico tópico gel	<p>Indicado como anestésico tópico na mucosa oral previamente à anestesia infiltrativa e ainda em procedimentos clínicos como tomada de impressões, radiografias, posicionamento de próteses e remoção de tártaro dental, entre outros. composição: benzocaina 20%. é o p-aminobenzoato de etilo, um éster etílico do ácido p- aminobenzoico (paba). também é um anestésico local, usado como calmante para dores. que atua bloqueando a condução de impulsos nervosos e diminuindo a permeabilidade da membrana ao iodeto de sódio. é absorvido de forma rápida através das mucosas.</p>	180	UN

13	15351	Avental descartável manga longa com punho	O avental descartável de manga longa é indicado para o uso clínico e hospitalar. tem a finalidade de proteger a região do tórax e membros superiores, evitando assim as contaminações cruzadas em ambientes que exigem limpeza constante. tecido 100% polipropileno + fio recoberto. não estéril. punho 55% elastodieno e 45% poliéster. gramatura: 30g. com tiras (de amarrar). embalagem com 10 unidades.	3.36	UN
14	15718	Barreira gengival	De clareamento dental com peróxido de hidrogênio a 35% e como auxiliar de vedação no isolamento absoluto. apresenta alta praticidade e dispensa o uso do em casos em que o isolamento relativo da gengiva é suficiente. é tixotrópica, a fim de facilitar a aplicação e controle do produto. após a cobertura da área em que se deseja proteger, basta fotopolimerizar o produto, e este se torna rígido, insolúvel e levemente aderido sobre a gengiva. barreira gengival fotopolimerizável. aplicação direta. fácil aplicação e remoção para maior conforto do paciente e praticidade do profissional. composição básica: hema, monômeros de uretano dimetacrilato, carga inerte, pigmentos e fotoiniciadores.	12	UN
15	15345	Bicarbonato de sódio	Removedor mecânico de placa dentária, indicado para uso profilático odontológico. pó é de coloração branca, cristalino e extra-fino. elimina a placa bacteriana e materiais orgânicos. aroma natural. embalagem com 200g.	180	UN

16	13606	Babador impermeável adulto	Indicado para proteger o paciente durante procedimentos odontológicos. sem bolso. material: plástico. impermeável. fecho: velcro. medidas:57 x 47cm embalagem com 1 unidade.	300	UN
17	16314	Babador descartável	O babador odontológico oferece proteção eficaz contra líquidos, mantendo os pacientes limpos e confortáveis durante os procedimentos,alta resistência: a composição com filme de polietileno atóxico garante que o babador odontológico impermeável resista ao uso sem rasgar ou vazar.por ser descartável, o babador descartável para dentista facilita a rotina do consultório, eliminando a necessidade de higienização pós-uso. Disponível em pacote de babador descartável com 100 unidades. Composição: papel (celulose 100% virgem) e plástico (atóxico). Camadas: 2 (duas). cor: branco. dimensões: 33 x 40 cm. adesivo: sem adesivo	36.0	UN
18	14973	Broca ponta diamantada esférica fg 1012	Haste em aço inoxidável. cônica extremidade arredondada. alta rotação. utilizadas para determinar retenções adicionais em cavidade de classes i e v, e planificação de paredes do preparo embalagem com 1 unidade	1.08	UN
19	14900	Broca ponta diamantada esférica hl 1012	Haste em aço inoxidável. cônica extremidade arredondada. alta rotação. utilizadas para determinar retenções adicionais em cavidade de classes i e v, e planificação de paredes do preparo embalagem com 1 unidade.	1.08	UN

20	15897	Broca tungstênio maxicut pm nº 1510	Indicada para corte ao preparar gesso, acrílico, metais preciosos, titânio e cerâmica. apresenta distância maior entre as lâminas, resultando em um corte mais agressivo. dimensões: 13mm. tipo de ponta: corte cruzado. corte preciso, sem deixar riscos.	12	UN
21	14898	Broca carbide baixa rotação nº 1/2	Ideal para remoção de dentina infectada, preparo da extensão das paredes e acesso endodôntico, cabeça com diâmetro menor ajuda em preparos ultraconservadores; as brocas carbide são de aço de alto desempenho, tem sua composição à base de carbetos ou carbonetos; haste para contra-ângulo; dimensões 1.6mm de diâmetro, 19mm de comprimento, embalagem com 1 unidade.	12	UN
22	14898	Broca carbide baixa rotação nº 2	Ideal para remoção de dentina infectada, preparo da extensão das paredes e acesso endodôntico, cabeça com diâmetro menor ajuda em preparos ultraconservadores; as brocas carbide são de aço de alto desempenho, tem sua composição à base de carbetos ou carbonetos; haste para contra-ângulo; dimensões 1.6mm de diâmetro, 19mm de comprimento, embalagem com 1 unidade.	180	UN
23	14899	Broca carbide esférica baixa rotação nº 4hl	Indicadas para uso em estruturas dentinária, principalmente na remoção de tecido cariado. aço carbono. baixa rotação. lâmina lisas. tamanho: 23mm embalagem com 6 unidades.	180	UN

24	14898	Broca carbide baixa rotação nº 5	Ideal para remoção de dentina infectada, preparo da extensão das paredes e acesso endodôntico, cabeça com diâmetro menor ajuda em preparos ultraconservadores; as brocas carbide são de aço de alto desempenho, tem sua composição à base de carbetos ou carbonetos; haste para contra-ângulo; dimensões 1.6mm de diâmetro, 19mm de comprimento, embalagem com 1 unidade.	12	UN
25	16124	Broca carbide cirúrgica cônica de corte cruzado 701 hl	Indicada para escultura de restaurações e coroas provisórias. fabricada em 100% carbide, sem soldagem, garante alta concentricidade e elimina os riscos de fraturas durante os procedimentos. conta com 6 lâminas em espiral, que realizam uma remoção mais eficiente dos resíduos e se adaptam para trabalho na estrutura óssea, devido ao seu ângulo de corte. contra ângulo (22mm). broca autoclavável. embalagem 1 unidade.	240	UN
26	14898	Broca cirúrgica carbide 701	Broca autoclavável; referência da broca: 701; tipo de ponta: cônica corte cruzado; tipo de broca: alta rotação (fg); comprimento total: 25,0 mm; embalagem com 1 unidade.	1.08	UN
27	16124	Broca carbide cirurgia cônica de corte cruzado 702 hl	Resina composta, ouro ou cerâmica, a formação precisa das cavidades cervicais e outros usos. ela pode ser usada em todos os casos em que é desejável obter paredes paralelas e bases planas. desenvolvidas para proporcionar corte mais eficiente, redução de vibração e risco de fratura. permite múltiplas autoclavagens sem risco de corrosão. embalagem com 1 unidade.	600	UN

28	14899	Broca cirúrgica carbide 702	Broca autoclavável; referência da broca: 702; tipo de ponta: cônica corte cruzado; tipo de broca: alta rotação (fg); comprimento total: 25,0 mm; embalagem com 1 unidade.	1.08	UN
29	14972	Broca cirúrgica zekrya a.r f.g	Indicada como auxiliar em cirurgias orais. material: carbide. broca com ponta ativa e formato tronco-cônico. embalagem com 1 unidade longa 21mm	1.08	UN
30	16124	Broca diamantada esférica fg 1011	Haste em aço inoxidável. cônica extremidade arredondada. alta rotação. utilizadas para determinar retenções adicionais em cavidade de classes i e v, e planificação de paredes do preparo embalagem com 1 unidade	2.40	UN
31	15897	Broca ponta diamantada esférica fg 1013	Haste em aço inoxidável. cônica extremidade arredondada. alta rotação utilizadas para determinar retenções adicionais em cavidade de classe i e, e planificação de paredes do preparo. embalagem com 1 unidade.	2.40	UN
32	16124	Broca	Haste em aço inoxidável. cônica extremidade arredondada. alta rotação. utilizadas para determinar retenções adicionais em cavidade de classes i e v, e planificação de paredes do preparo embalagem com 1 unidade	1.20	UN
33	14899	Broca endo z (haste curta ) - alta rotação	Indicada para o preparo da camera pulpar durante a cirurgia de acesso. broca para alta rotação, tendo a sua parte ativa fabricada em carboneto de tungstênio (k20) e a parte inativa fabricada em aço inoxidável. contém 13% de cromo e 0,9mm de diâmetro. ponta inativa. cor dourada. embalagem com 1 unidade	36	UN

34	14899	Broca esférica carbide (baixa rotação) n $\frac{1}{4}$	Ideal para remoção de dentina infectada, preparo da extensão das paredes e acesso endodôntico, cabeça com diâmetro menor ajuda em preparos ultraconservadores; as brocas carbide são de aço de alto desempenho, tem sua composição à base de carbetos ou carbonetos; haste para contra-ângulo; dimensões 1.6mm de diâmetro, 19mm de comprimento, embalagem com 1 unidade.	12	UN
35	14899	Broca esférica carbide (baixa rotação) n 1	Indicada para elaboração de cavidades e remoção de restaurações existentes, broca autoclavável; referência da broca: 1; tipo de ponta: esférica; diâmetro máximo da parte ativa ( $\varnothing$ iso): 008; comprimento da haste: 22 mm (contra ângulo); diâmetro da haste: 2,35 mm; embalagem com 1 unidade.	12	UN
36	14899	Broca esférica carbide (baixa rotação) n 2	Indicada para elaboração de cavidades e remoção de restaurações existentes, broca autoclavável; referência da broca: 2; tipo de ponta: esférica; diâmetro máximo da parte ativa ( $\varnothing$ iso): 008; comprimento da haste: 22 mm (contra ângulo); diâmetro da haste: 2,35 mm; embalagem com 1 unidade.	24	UN
37	14899	Broca esférica carbide (baixa rotação) n 4	Indicada para elaboração de cavidades e remoção de restaurações existentes, broca autoclavável; referência da broca: 6; tipo de ponta: esférica; diâmetro máximo da parte ativa ( $\varnothing$ iso): 008; comprimento da haste: 22 mm (contra ângulo); diâmetro da haste: 2,35 mm; embalagem com 1 unidade.	12	UN

38	15346	Broca ponta diamantada esférica fg 3195ff	Conteúdo da embalagem: 1 unidade de ponta diamantada cônica extremidade em chama. broca autoclavável; tipo de ponta: cônica, extremidade em chama; granulometria: média; tipo de broca: alta rotação (fg); diâmetro máximo da parte ativa : 016; comprimento da parte ativa:	1.08	UN
39	16124	Broca ponta diamantada esférica fg 1014	Haste em aço inoxidável. cônica extremidade arredondada. alta rotação. utilizadas para determinar retenções adicionais em cavidade de classes i e v, e planificação de paredes do preparo embalagem com 1 unidade	1.08	UN
40	14973	Broca esférica carbide 1014 hl	Haste em aço inoxidável. cônica extremidade arredondada. alta rotação. utilizadas para determinar retenções adicionais em cavidade de classes i e v, e planificação de paredes do preparo embalagem com 1 unidade	1.20	UN
41	16314	Fita autoclavave	Pelo processo, não garante a sua esterilidade. confeccionada com dorso de papel crepado à base de celulose, facilitando a escrita no dorso. recebe, em uma de suas faces, massa adesiva à base de borracha natural, óxido de zinco e resinas e, na outra face, uma fina camada impermeabilizante de resina acrílica. fita adesiva para autoclave 19mm x 30m. não mancha o pano. conta com listras diagonais que atuam como um dos indicadores do processo de esterilização. validade: 24 meses a partir da data de fabricação.	600	UN

42	15732	Broca polidor de acrílico ultra technique chama pm	Indicado para acabamento e polimento sobre todos os tipos de materiais acrílicos: provisórios, ppr, resina acrílica e placas de contenção ortodônticas, oclusais e estabilizadoras. granulometria extragrossa para desgaste extragrosso. substitui a lixa. granulometria fina realiza um polimento final e alto brilho, dispensando a pasta de polimento. granulometria média alisa e condensa as superfícies. produz leve brilho e prepara para o alto brilho. granulometria grossa remove riscos e alisa a superfície. adequado também para o ajuste de acrílicos moles.	12	UN
43	14900	Broca ponta diamantada 1014	Haste em aço inoxidável. cônica extremidade arredondada. alta rotação. utilizadas para determinar retenções adicionais em cavidade de classes i e v, e planificação de paredes do preparo embalagem com 1 unidade	1.20	UN
44	14900	Broca ponta diamantada cônica extremidade inativa n 2082	Utilizadas para complementar a abertura coronária em endodontia (retificar e remover degraus na embocadura dos condutos). haste longa em aço inoxidável. alta rotação. embalagem com 1 unidade	12	UN
45	14973	Broca ponta diamantada esférica 1016 hl	Haste em aço inoxidável. cônica extremidade arredondada. alta rotação. utilizadas para determinar retenções adicionais em cavidade de classes i e v, e planificação de paredes do preparo embalagem com 1 unidade	1.20	UN

46	15346	Broca ponta diamantada esférica 3118 f chama	É uma ponta de alta rotação indicada para uso em operações rotineiras de desgaste em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. produzida em aço e diamantes naturais, possibilita a confecção de bisel côncavo em esmalte nas cavidades preparadas em dentes anteriores e posteriores. fina (f) 46µm – acabamento e ajustes iniciais. confeccionada em aço e impregnada com diamantes naturais através de eletrólise. embalagem esterilizada por raios gama. fg: alta rotação. embalagem com 1 unidade	1.20	UN
47	15732	Broca gates 28mm - nº 2 – ca	Indicadas como auxiliares do preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. possui uma ponta guia que auxilia no procedimento. produzida em aço carbono de baixa rotação com 28mm de comprimento. ponta guia: 15mm. tamanho 2: 0,70mm.	12	UN
48	15732	Broca largo peeso 32mm nº 2 ca	Indicada para alargamento do terço cervical do canal dentário durante o tratamento endodôntico. fabricada em aço inox cirúrgico; ca = baixa rotação.	12	UN
49	14900	Broca tungstênio minicut pm nº 1510	Indicado para corte em todos os tipos de materiais, especialmente em resina acrílica, reduzindo o tempo de acabamento. tarja amarela: corte cruzado extra-fino. corte preciso, sem deixar riscos. validade: indeterminada. embalagem com 1 unidade.	12	UN

50	16154	Condensador de gutapercha mcspadding 25mm - nº 35	<p>Entra em contato com a gutapercha aquecendo-a, ocorrendo a termoplastificação. rápido procedimento. maior eficiência em canais laterias. em aço inoxidável. com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos. instrumento acionado a motor. termoplastifica a gutapercha. com 25mm. tamanho: 35. cor verde. também conhecido como mcspadding, 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.</p>	12	UN
51	16314	Condensador de gutapercha mcspadding 25mm - nº 45	<p>Rotacionado no interior do canal, entra em contato com a gutapercha aquecendo-a, ocorrendo a termoplastificação. rápido procedimento. maior eficiência em canais laterias. em aço inoxidável. com lâmina ativa em formato de cones invertidos superpostos. instrumento acionado a motor. termoplastifica a gutapercha. com 25mm. tamanho: 35. cor verde. também conhecido como mcspadding, 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.</p>	24	UN

52	14900	Cimento endodôntico endofill	<p>Cimento obturador à base de óxido de zinco e eugenol. apresenta boa tolerância pelos tecidos apicais, radiopacidade e impermeabilidade. possui uma fina granulação, propiciando uma mistura homogênea e um perfeito escoamento.</p> <p>apresenta boa tolerância pelos tecidos apicais, radiopacidade e impermeabilidade. possui fina granulação, proporcionando uma mistura homogênea e um perfeito escoamento.</p> <p>cimento endodôntico à base de óxido de zinco e eugenol. embalagem com 1 pó 12g + 1 líquido 10ml.</p>	24	UN
53	14900	Cera nº7 Odontológica	Indicado para confecção de trabalhos protéticos e registros de mordida. excelente maleabilidade. cera vermelha em lâminas.caixa com 18 lâminas.225 g.	200	CX
54	16314	Cimento forrador de hidróxido de cálcio Hydro c	<p>Indicação: para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base.itens inclusos:- kit com 13g de base + 11g de catalisador + 1 bloco de mistura.</p> <p>Características:segurança para procedimento: importante como proteção pulpar em especial em cavidades profundas;cimento sem eugenol não interfere em futuro reembasamento do provisório nem na futura cimentação adesiva, preparos protéticos são mais agressivos à polpa e o ideal é utilizar um cimento que ao mesmo tempo seja protetor, como o hydro c;presa rápida: rápido endurecimento;biocompatível;</p>	100	KITS

55	16154	Cimento cirúrgico pó + líquido com eugenol	Possui coloração rósea que favorece o resultado estético; o cimento é produzido misturando o pó com líquido. material a base de óxido de zinco e eugenol;Validade: 3 anos. é indicado como revestimento periodontal para proteção das suturas oriundas de cirurgias periodontais.pó: acetato de zinco, ácido tânico, breu, óxido de zinco e celulose;líquido: eugenol, óleo de oliva e corante vermelho dc red 17.	6	UN
56	15733	Coletor de material perfuro cortante	Indicado para desprezar todo o material que corta ou perfura, como agulhas, lancetas, vidros, ampolas entre outros.capacidade de 13 litros.coletor. sacola de revestimento,fundo de papelão. cinta e bandeja interna. aplicação fácil e segura, garantindo integridade até o destino final. embalagem com 1 unidade	180	UN
57	15352	Compressa de gaze hidrófila 13 fios não estéril	Indicadas para absorção de sangue e exsudatos, limpeza e cobertura de curativos em geral e antissepsia da pele e/ou mucosas para procedimentos invasivos. fios 100% algodão, alvejadas e isentas de impurezas, substâncias gordurosas, amido, corantes corretivos e alvejantes ópticos. tamanho 7,5x7,5cm. não soltam fiapos, pois possuem acabamento lateral em toda a sua extensão. 13 fios. embalagem com 500 unidades. 7,5x7,5cm.	1.20	PCT
58	14980	Condicionador ácido fosfórico 37%	Indicado para preparação do tecido dental (dentina e esmalte) para adesão de materiais restauradores. à base de ácido fosfórico 37% de coloração azul. embalagem com 3 seringas de 2,5ml cada e 3 ponteiros para aplicação.	4.32	UN

59	16154	Cones de papel absorvente 2ª série	Pontas de papel são separadas em células que mantêm as pontas das células não usadas estéreis. alto poder de absorção. utilizado em endodontia para secagem dos condutos radiculares. pontas de papel milimetradas manuais. embalagem com 200 unidades. nº 45-80	6	CX
60	14901	Cone de guta percha principal 1ª série	Suas qualidades são elasticidade, dureza, radiopacidade e durabilidade. permite que os profissionais tenham maiores e melhores opções técnicas durante a obturação dos condutos radiculares 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 unidades. nº 15-40 - colorida	48	CX
61	14901	Cone de guta percha principal 2ª série	suas qualidades são elasticidade, dureza, radiopacidade e durabilidade. permite que os profissionais tenham maiores e melhores opções técnicas durante a obturação dos condutos radiculares 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 unidades. nº 45-80 - colorida	48	CX

62	14901	Cone de guta percha r8	Desenvolvidas para atuarem como cones acessórios nas obturações endodônticas, assim como cones principais. cones acessórios para técnicas de condensação. embalagem com 120 unidades - 28mm.	48	CX
63	15733	Cones de papel absorvente 1° série	Pontas de papel são separadas em células que mantém as pontas das células não usadas estéreis. alto poder de absorção. utilizado em endodontia para secagem dos condutos radiculares. pontas de papel milimetradas manuais. embalagem com 200 unidades. nº 15-40	48	CX
64	13772	Cunha anatômica de madeira	Indicadas para adaptar matrizes e/ou afastar os dentes. as cunhas são feitas de madeira sicômoro, livre de farpas. estão disponíveis em 5 modelos diferentes codificados por cores. menos agressão a gengiva, maior facilidade no procedimento e conforto para o paciente. otimização formato anatômico ideal com lado côncavo para adaptar-se à morfologia interdental. cores: turquesa, laranja, branca, verde e amarela. validade 2 anos. embalagem com 100 unidades. sortida.	1.10	UN
65	15733	Cursores para limas	Indicado para marcação da medida em limas endodônticas. possui perfuração no centro que facilita a colocação da lima e evita a torção do instrumento. radiopaco. espessura: 1mm embalagem com 100 unidades	2	PCT

66	16125	Curativo alveolar com própolis	Ação cicatrizante, anestésica, anti- inflamatória e anti- microbiana. é principalmente indicado como uma barreira física após as extrações dentárias, conferindo proteção, pois age como um tampão alveolar moldável, constituindo um arcabouço sólido para a regeneração tecidual, evitando a contaminação das paredes ósseas. embalagem com 10g	40	UN
67	14974	Cimento obturador provisório a base de oxido de zinco/ sulfato de zinco	Material de preenchimento, de endurecimento químico, com coloração semelhante a do dente, radiopaco, para preenchimento temporário das cavidades dentárias cimento a base de óxido de zinco/sulfato de zinco e é destinado para aplicações temporárias em curto prazo. embalagem com 20g.	480	UN
68	15353	Cuba plástica de imersão	Cuba plástica para imersão de instrumentos em detergente enzimático. este produto proporciona mais segurança ao profissional, pois minimiza o manuseio do material contaminado, diminuindo. também o risco de acidente com materiais perfuro- cortantes. dimensões do produto a: 10,5 x l: 23x c: 31cm. capacidade 1,5l peso líquido<0,383kg>unidade. capacidade 1,5 litros.	30	UN

69	16125	Detergente enzimático 5 litros	Possui 5 enzimas combinadas, que deixa ele extremamente potente para a higienização de equipamentos médicos, cirúrgicos e hospitalares; aprovação da anvisa e segue todas as normas e padrões de qualidade de fabricação; tem afinidade por proteínas, atuando em substratos proteicos como sangue, pele, tecidos humanos, biofilme bacteriano, entre outros; atua em substratos amilolíticos como fluidos corpóreos, músculos, sistema digestório e biofilme bacteriano; atua em substratos lipídicos como gordura, sangue e biofilme bacteriano; atua em substratos celulósicos presentes no bolo fecal e bolo alimentar, além de biofilme bacteriano; atua em substratos glicosídeos como açucares e outras carboidratos;	360	UN
----	-------	--------------------------------	--	-----	----

70	15734	Edta trissódico líquido	<p>Atua desmineralizando partículas dentinárias por quelação de íons de cálcio e magnésio, facilitando sua dissolução e absorção, mostrando-se como um efetivo agente quelante e lubrificante. é também efetivo na remoção de raspas dentinárias durante a terapia periodontal, expondo o colágeno e facilitando a aderência do tecido conjuntivo tratado na superfície radicular. este composto descalcifica a dentina a uma profundidade de 10 a 30 µm em 5 minutos. a sua solubilidade chega a 30% e o seu ph entre 7,0 e 8,0 é compatível com os tecidos vivos, conferindo ao produto uma irritação tecidual praticamente nula. indicado para facilitar a instrumentação endodôntica, principalmente dos condutos atresiaados, e para melhorar a qualidade da cimentação de núcleos. frasco com 20ml.</p>	10	UN
71	16125	Escova dental infantil macia	<p>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; embalada individualmente em saquinho plástico lacrado, tipo flow pack. embalagem com 1 unidade</p>	24.0	UN
72	14981	Escova de robson Reta branca ca	<p>Indicada para prépolimento de resina, podendo ser utilizada com pasta de polimento e óleo mineral. reta preta ou branca. haste ca.cerdas: macias. embalagem com 1 unidade.</p>	3.00	UN

73	16125	Escova dental adulto média	Cerdas de nylon macias.4 fileiras de tufo, contendo 34 tufo de cerdas aparadas uniformemente e arredondadas na mesma altura.cabo reto.17cm de comprimento. anatômico.com empunhadura. embalada individualmente em saquinho plástico lacrado;sortidos, tipo flow pack. embalagem com 1 unidade	18.0	UN
74	14901	Elastico separador anel	Indicado para promover abertura do espaço interproximal (espaço entre os dentes). o espaço criado entre os dentes serve para colocar a banda ortodôntica, ele pode permanecer até 1 semana para obter o afastamento desejado.embalagem com 1000 unidades	2.00	UN
75	15353	Escova p/ limpeza de materiais em geral	Escova p/ limpeza de materiais em geral- cerdas rígidas. embalagem com 01 unidade. dimensões: 78mm x 19mmx 20mm.	72	UN
76	12962	Esonja hemostática	É uma esponja hemostática, obtida de gelatina liofilizada de origem porcina, esterilizada por raios gama, pesando não mais de 10mg, completamente reabsorvível pelo organismo e desenvolvida para uso diário. feito de 100% gelatina porcina. dimensões 1cmx1cm. esterilizado por irradiação. especialmente indicada na cirurgia devido ao seu grande poder hemostático e cicatrizante. substitui o algodão com muitas vantagens nas extrações dentais. embalagem com 10 unidades.	360	CX

77	331	Eugenol	Utilizado em reação com o óxido de zinco, em várias operações dentárias, tais como: proteção do complexo dentina- polpa (forramento). curativo anódino auxiliar da recuperação da polpa inflamada. restaurações provisórias. obturações de canais radiculares. agente de cimentação temporária ou permanente de incrustações. coroas ou pontes fixas. cimentos cirúrgicos. material de impressão. o eugenol é um fenol obtido através do óleo de cravo. cor do líquido: amarelo claro. escurece e torna-se espesso com a exposição ao ar. aroma de cravo. embalagem com 20ml.	6	UN
78	13447	Evidenciado de placa	Indicado para corar a placa bacteriana. facilita a localização e também ajuda na instrução de higienização. base de fucsina básica 2%. embalagem com 60 unidades	40	UN
79	14981	Extirpa nervos nº 20	Ideal para os profissionais de endodontia, pois realiza a remoção de tecido pulpar do interior do canal. fabricada em aço inoxidável. esterilizável a 150°C. embalagem com 10 unidades.	360	CX
80	15716	Extirpa nervos nº 15	Ideal para os profissionais de endodontia, pois realiza a remoção de tecido pulpar do interior do canal. fabricada em aço inoxidável. esterilizável a 150°C. embalagem com 10 unidades.	360	CX

81	14902	Filme radiográfico odontológico tamanho 3x4cm	Indicado para tomadas radiográficas intra-orais (processamento manual ou automático). filme radiográfico intra-oral de velocidade e, com alta qualidade de imagem, contraste elevado e menor necessidade de exposição à radiação; compatível com todos os aparelhos de raios-x do mercado, pode ser processado com qualquer químico padrão (revelador e fixador), de maneira manual ou automática; confortável para o paciente devido a sua embalagem extra- macia com cantos arredondados (softopac); diagnóstico facilitado devido ao seu contraste elevado e densidade máxima (tons de cinza bem definidos); evita imagens trêmulas (curto tempo de exposição); plástico extra- macio, resistente à saliva e desinfectável; velocidade e; embalagem com 150 unidades.	6	CX
----	-------	---	---	---	----

82	14902	Filme radiográfico odontológico tamanho 22x35mm	Indicado para tomadas radiográficas intra-orais (processamento manual ou automático. filme radiográfico intra-oral de velocidade e, com alta qualidade de imagem, contraste elevado e menor necessidade de exposição à radiação; compatível com todos o aparelhos de raios-x do mercado, pode ser processado com qualquer químico padrão (revelador e fixador), de maneira manual ou automática; confortável para o paciente devido a sua embalagem extra-macia com cantos arredondados (softopac); diagnóstico facilitado devido ao seu contraste elevado e densidade máxima (tons de cinza bem definidos); evita imagens trêmulas (curto tempo de exposição); plástico extra-macio, resistente à saliva e desinfectável; velocidade e; embalagem com 150 unidades.	4	CX
83	15899	Fio de sutura de seda preto 3.0	O fio de sutura agulhado tem como finalidade a sutura agulhada de tecidos orgânicos, auxiliando em procedimentos cirúrgicos. esterilizado em raio gama. as agulhas são inspecionadas individualmente quanto à ponta, lubrificação e fixação para garantir punção fácil e segura. atóxico, não pirogênico, de uso único e estéril. embalados individualmente em papel grau cirúrgicos, sendo que a embalagem primária trata-se de envelope metalizado internamente, garantindo a integridade do fio. uso exclusivo em odontologia embalagem com 24 unidades	360	CX

84	15735	Fio de sutura nylon 3.0	Estéril; tamanho do fio: 45cm; cti: 3/8 circ. trg. 2,0 cm; monofilamento preto classe ii; cada envelope contém fio e agulha; contém uma caixa com 24 envelopes; embalado individualmente por envelope; método de esterilização radiação gama ou óxido de etileno; validade de 05 anos a partir da data de fabricação;	360	CX
85	14902	Fio de sutura nylon 4.0	Estéril; cuticular; não absorvível; boa resistência; tamanho do fio: 45cm; cada envelope contém fio e agulha; contém uma caixa com 24 envelopes; contém agulha triangular em formato circular.	480	CX
86	14982	Fio dental	Indicado para limpeza dos dentes evitando assim a formação de placa bacteriana. Cor branca; odor menta; sabor menta; ativo: poliamida; promotor de aderência: parafina; lubrificante e aromatizante: óleo essencial de menta; embalagem com 100m.	240	UN
87	13610	Fio retrator #000	Conteúdo: embalagem 1 unidade de 250cm - ultra extra fino. Detalhes: os fios são tricotados com alto poder de absorção dos materiais hemostáticos fio fino facilita os processos de inserção e retração embalagem com área de corte composição: fio de algodão tricotado. aplicação: fio retrator retrator indicado para afastamento gengival confeccionado 100% em algodão, não impregnado.	12	UN

88	13610	Fio retrator #0	<p>É indicado utilizar o fio retrator em áreas com tecidos gengivais bastante espessos, onde é necessário exercer uma força considerável. itens inclusos: embalagem com 1 unidade. características o fio ultrapak é feito de 100% algodão entrelaçado em milhares de laços minúsculos que formam longas cadeias entrelaçadas. a concepção ímpar do fio oferece vantagens consideráveis: as extremidades dos fios se desfiam. Permitem um posicionamento fácil e permanecem fixados conforme desejado. a concepção torna o fio particularmente absorvente. Material especial do fio exerce uma pressão elástica sobre a margem gengival, assegurando um afastamento adequado do tecido no sulco.</p>	12	UN
89	13610	Fio retrator #1	<p>Indicado para retração gengival em vários procedimentos dentais, otimizando os resultados ao se efetuar impressões dentais, facilitando o acesso e a visibilidade de todos os tecidos em que se está operando, além de ajudar a prevenir danos no tecido gengival durante a confecção dos preparos cavitários. características: disponível em 5 espessuras diferentes; fácil inserção; não impregnado, pode ser embebido em solução hemostática de livre escolha; facilita o acesso e visibilidade dos tecidos adjacentes; ajuda a prevenir danos no tecido gengival durante o preparo cavitário; grande poder hidrofílico, promovendo ótimo afastamento gengival. embalagem com 1 unidade com 250 centímetros. imagem meramente ilustrativa.</p>	12	UN

90	16314	Fio retrator #3	<p>Embalagem com 244cm: escolha o modelo ideal para suas necessidades. feito de 100% algodão entrelaçado: milhares de laços minúsculos formam cadeias entrelaçadas, garantindo durabilidade e eficiência. Design exclusivo: as extremidades dos fios se desfiam, permitindo posicionamento fácil e fixação precisa conforme desejado.</p> <p>Absorção superior: concepção única que torna o fio altamente absorvente, ideal para uso com líquidos hemostáticos de sua preferência.</p> <p>pressão elástica controlada: material especial que exerce pressão elástica sobre a margem gengival, assegurando afastamento adequado do tecido no sulco.</p> <p>ideal para áreas com tecidos gengivais espessos, onde é necessário exercer uma força considerável.</p>	12	UN
91	15735	Fita banda matriz metálica 0,05mm	<p>Utilizada para proteção dos dentes adjacentes durante o preparo cavitário e também usada como matriz. Protege os dentes adjacentes durante o preparo, condicionamento ácido e aplicação do adesivo.</p> <p>apresentada em bobina, poder ser cortada no tamanho desejado. fabricada em aço inoxidável maleável.</p> <p>disponível na largura de 5mm. espessura de 0,05mm. embalagem com 1 rolo. 0,05x5x500mm</p>	300	UN

92	15735	Fita banda matriz metálica 0,07mm	Utilizada para proteção dos dentes adjacentes durante o preparo cavitário e também usada como matriz. Protege os dentes adjacentes durante o preparo, condicionamento ácido e aplicação do adesivo. Apresentada em bobina, poder ser cortada no tamanho desejado.fabricada em aço inoxidável maleável.disponível na largura de 7mm.espessura de 0,07mm.embalagem com 1 rolo. 0,07x5x500mm.	300	UN
93	15736	Flúor tópico em gel	Ação completa em 4 minutos, rapidez no atendimento; além de segura sua aplicação é muito prática devido à sua tixotropia; seu grau de viscosidade o mantém na moldeira sem escorrer; sob pressão sua viscosidade diminui e o flúor penetra nas áreas interproximais; contém fluoreto de sódio a 2%. Aplicação: remineralização dos dentes após condicionamento ácido; remineralização dos dentes após branqueamento; prevenção da doença cárie.	360	UN
94	14903	Fixador odontológico	Indicado para a fixação da imagem na película de filme em reveladoras automáticas. Composição: bissulfito de sódio, sulfato de alumínio e ammonia. Pronto para uso. Embalagem com 5l. revelação automática.	36	UN

95	15467	Formocresol	Utilizado como medicação curativa intracanal e em tratamentos endodônticos de dentes decíduos com a finalidade de mumificar o tecido pulpar. 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). possui ação antibacteriana potente pela ação de seus componentes, o que justifica seu uso em curativos de	180	UN
96	15736	Gesso pedra tipo iii Odontológico	É indicado para confecção de modelos de diagnósticos, planejamento, estudo e base dos modelos; é do tipo beta, possui baixa resistência mecânica, alta absorção de água e coloração branca levemente amarelada. É ideal para os profissionais que buscam por qualidade e desempenho. o seu uso é indicado para a confecção de trabalhos de precisão que exijam resistência mecânica elevada. do tipo alfa, apresenta tempo de presa baixo e granulometria fina. embalagem com 1kg.	240	UN
97	15736	Gesso especial rosa tipo iv odontológico	É um gesso odontológico do tipo alfa. seu uso é indicado para profissionais que atuam com a confecção de modelos e troquês de precisão. entre os tipos de gesso odontológico, o especial é gesso tipo 4, que apresenta granulometria fina e alta resistência mecânica. embalagem com 1kg.	240	UN

98	14903	Hidro cortiso 10mg+sulfato de neomicina 5mg+sulfato de polimerizaçã b10.000ui	Está indicada como curativo de demora em casos de sobre instrumentação e de periodontite apical aguda de etiologia traumática ou química. reduz a vasodilatação, diminui a exsudação de líquido, e também apresenta uma ação direta vasoconstritora sobre os vasos sanguíneos pequenos embalagem 10 ml, suspensão, frasco gotejador	6	FR
99	93576	Hidróxido de cálcio pa	Indicado como medicação curativa intracanal e solução para irrigação de canais radiculares. é considerado excelente para estimular a formação de dentina reparadora, aumentando sua espessura e proporcionando maior proteção ao tecido pulpar. tem a propriedade de estimular a formação de dentina esclerosada e reparadora. protege a polpa contra os estímulos termo elétricos. protege a polpa da ação de agentes tóxicos de alguns materiais restauradores. os microrganismos 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 têm 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. alto grau de pureza garantida pelos melhores fornecedores da matéria prima do mercado e a nossa constante avaliação laboratorial do produto. Embalagem com 10g.	180	UN

100	16155	Hidróxido de cálcio ultra cal xs	Indicada para uso em tratamentos endodônticos de forma temporária nos canais radiculares, como: descontaminação das paredes internas do canal e região apical. radiopaco e de elevado nível de ph, apresenta um intenso efeito antibacteriano e estimula a formação de dentina secundária. pasta de hidróxido de cálcio a 35% numa solução aquosa. efeito antibacteriano. estimula a formação de dentina secundária. permite remover os resíduos facilmente do canal com uma solução de ácido cítrico a 20% e a ponta navitip fx. único que fluí através da fina ponta navitip 29 ga. aplicação com precisão. elevado ph de 12,5. radiopaco e biocompatível pasta branca e viscosa.	12	UN
101	16126	Hipoclorito de sódio 1% solução de milton	Desinfetante e antisséptico indicado em procedimentos odontológicos. solução de hipoclorito de sódio a 1%. frasco com 1 litro.	180	UN
102	14903	Iodofórmio	Estimula a proliferação celular. tem leve poder antisséptico, porém de ação prolongada. decompõe-se lentamente à temperatura corporal e ativa a fagocitose de resíduos irritantes intensamente radiopaco. alto grau de pureza garantida pelos melhores fornecedores da matéria prima do mercado e a nossa constante avaliação laboratorial do produto provoca uma ação local sobre os tecidos, diminuindo a secreção e a exsudação. frasco com 10g.	6	UN

103	15347	Ionômero de vidro restaurador kit pó + líquido	Indicado para: restaurações de dentes decíduos, restaurações tipo classe iii e v, reparos de erosões em regiões cervicais não cariosas, para tratamento restaurador atraumático (art). cimentações provisórias de coroas. restaurações provisórias. embalagem com 10g de pó + 8g de líquido + 1 dosador de pó + 1 bloco de espatulação.	420	UN
104	16156	Ionômero De vidro forrador	Ele pode ser aplicado na dentina sem nenhuma proteção e ainda ser tratado com a técnica do ataque ácido do mesmo modo que se trata o esmalte dentário. funciona como ótimo material de base para compósitos e amálgamas. alta biocompatibilidade comprovada adesividade superiores propriedades físico- químicas alta liberação de flúor.	420	UN
105	16314	Indicador químico	Indicado para monitorar ciclos de esterilização a vapor. geobacillus stearothermophilus fácil de ser utilizado. resultado em 24 horas. embalagem com 10 unidades.	360	CX

106	14903	Kit acabamento e polimento de resina completo	Os polidores e escovas são indicados para profilaxia, acabamento inicial, pré-polimento e remoção de riscos e brilho final. podendo ser utilizado em resinas compostas, ionômeros de vidro, compômeros e dentes naturais. o kit conta ainda com duas brocas carbide invicta 12 lâminas e uma broca 30 lâminas dando mais versatilidade ao kit possibilitando o acabamento e polimento em um grande número de materiais dentários. kit com: 6 polidores de resina ca ultra-gloss de granulometria grossa, média e fina (sh3112 grosso-chama mini/ sh3113 médio-chama mini/ sh3114 fino-chama mini/ sh3132 grosso-chama pequena/ sh3133 médio chama pequena/ sh3134 fino-chama pequena) 2 brocas multi laminadas carbide invicta 12 lâminas (7406/7214) 1 broca multi laminadas carbide invicta 30 lâminas (9903) 1 escova de polimento ultra-brush carbeto de silício (ecj14gk média-taça) 2 escovas de robinson color-brush soft e ultra-soft (ecp14cg-p taça / ecp14cg-r taça) 1 escova de polimento pelo de cabra (mshs512wg roda) 1 broqueiro autoclavável com 75 furos (broqclin broqueiro clínico 75 furos) kit com 14 peças + broqueiro	60	UN
107	14904	Kit cirúrgico estéril nº 5 branco 30 gr	Indicado para proteção e biossegurança do profissional da área de saúde e seu paciente. confeccionado de tecido não tecido polipropileno (tnt). kit com 2 toalhas de mão + 1 campo para mesa 70 x 70 30g + 1 campo fenestrado 1,20 x 70 30g + 2 odonto protetor 20g + 1 protetor para refletor 20g.	180	UN

108	14904	Lamina de bisturi de aço carbono estéril n° 15	Utilizadas para corte de pele, tecido e retirada de pontos em procedimentos cirúrgicos. lâmina de bisturi descartável de aço carbono. produto importado. embalagem com 100 unidades.	30	CX
109	14904	Lamina de bisturi de aço carbono esteril n° 12	Utilizadas para corte de pele, tecido e retirada de pontos em procedimentos cirúrgicos. lâmina de bisturi descartável de aço carbono. produto importado. embalagem com 100 unidades.	20	CX
110	15736	Lençol de borracha	Utilizado para a técnica de isolamento absoluto, criando uma barreira ao redor do dente e impedindo que líquidos bucais cheguem ao campo de trabalho do profissional. uso único. extra resistente. embalado individualmente com sistema easy open, para maior segurança e praticidade possui cor azul, aroma de tutti-frutti e é embalado individualmente em pacotes assépticos selados com sistema easy open. o seu destaque está presente na resistência do material, que diminui as chances de eventuais furos ou rasgos durante o uso.	104	PCT
111	16156	Limas endodôntica 1° Serie 25 mm (n 15-45)	Limas com alto poder de corte, indicadas nas manobras de pulpectomia e preparo químico-cirúrgico do canal radicular. lima manual em aço inoxidável, eletro polida, pertencente à classificação aisi 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, fabricada por usinagem. cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação pa 6.6. seriação iso nos números de 08 ao 140. secção transversal em forma de gota com ponta ativa. com stops de silicone. embalagem com 6 unidades tamanho: - 25mm	420	CX

112	15736	Limas endodôntica 25 mm (n 45-80)	Limas com alto poder de corte, indicadas nas manobras de pulpectomia e preparo químico-cirúrgico do canal radicular. lima manual em aço inoxidável, eletro polida, pertencente à classificação aisi 302, com aproximadamente 17% de cromo e 8% de níquel, fabricada por usinagem. cabo fabricado em material plástico, do tipo poliamida, de especificação pa 6.6. seriação iso nos números de 08 ao 140. secção transversal em forma de gota com ponta ativa. com stops de silicone. embalagem com 6 unidades tamanho: - 25mm	144	CX
113	15737	Lima rotatória protaper universal	Indicada para, juntamente com as limas s2, garantir o preparo dos dois terços coronários do canal radicular de tratamento endodôntico. devido suas propriedades, apresenta maior flexibilidade na ponta e resistência na base, além de permitir atuação em canais muito curvos e atresiadados. fabricadas em níquel-titânio. maior resistência e flexibilidade existente. maior durabilidade. permite maior rapidez no tratamento. fácil e simples uso. maior poder de corte. espaço adequado para os debris retirados. permite maior segurança para o profissional. possuem 19, 21, 25 e 31mm de comprimento. s1 (roxa), s2 (branca), f1 (amarela), f2 (vermelha), f3 (azul), sx (somente cursor amarelo). embalagens sortidas contém: s1 + s2 + f1 + f2 + f3 + sx. lima rotatória. autoclavável.	24	UN

114	16398	Limas endodôntica serie especial 6	São em aço de perfil quadrangular, especialmente para canais estreitos e muito curvados. Fabricada em aço inoxidável.com secção transversal quadrangular. busca oferecer resistência e alta durabilidade. Uso exclusivo odontológico. Produto não estéril. Autoclavável: 126°.seu armazenamento deve ser em lugar fresco e seco, longe de fontes de calor e de umidade. Validade: indeterminada. Embalagem com 6 unidades.	360	CX
115	16314	Limas endodôntica serie especial 8	São em aço de perfil quadrangular, especialmente para canais estreitos e muito curvados. Fabricada em aço inoxidável.com secção transversal quadrangular. Busca oferecer resistência e alta durabilidade. Uso exclusivo odontológico. produto não estéril. Autoclavável: 126°.seu armazenamento deve ser em lugar fresco e seco, longe de fontes de calor e de umidade. Validade: indeterminada. embalagem com 6 unidades	360	CX
116	16314	Limas endodôntica serie especial 10	São em aço de perfil quadrangular, especialmente para canais estreitos e muito curvados. Fabricada em aço inoxidável.com secção transversal quadrangular. Busca oferecer resistência e alta durabilidade. Uso exclusivo odontológico. Produto não estéril. Autoclavável: 126°.seu armazenamento deve ser em lugar fresco e seco, longe de fontes de calor e de umidade. Validade: indeterminada. Embalagem com 6 unidades	240	CX

117	16314	Luva de procedimento látex com pó - Tamanho PP	Luvas para procedimento hospitalar e odontológico. superfície: lisa. cor: natural. ambidestra. não estéril. látex de borracha natural. lubrificante: com pó bio absorvível. embalagem com 100 unidades	600	CX
118	15194	Luva de procedimento latex com pó - Tamanho P	Luvas para procedimento hospitalar e odontológico. superfície: lisa. cor: natural. ambidestra. não estéril. látex de borracha natural. lubrificante: com pó bio absorvível. embalagem com 100 unidades	720	CX
119	15194	Luva de procedimento latex com pó - Tamanho M	Luvas para procedimento hospitalar e odontológico. superfície: lisa. cor: natural. ambidestra. não estéril. látex de borracha natural. lubrificante: com pó bio absorvível. embalagem com 100 unidades	720	CX
120	16315	Luva de procedimento latex com pó - Tamanho G	Luvas para procedimento hospitalar e odontológico. superfície: lisa. cor: natural. ambidestra. não estéril. látex de borracha natural. lubrificante: com pó bio absorvível. embalagem com 100 unidades	72	CX
121	16315	Luva cirúrgica estéril tamanho 7,0	A luva cirúrgica estéril é indicada para clínicas odontológicas para uso em procedimentos invasivos ou que exigem esterilização dos materiais. conteúdo da embalagem: 1 par de luvas; material da luva: látex; tamanho da luva: 7,0; largura da palma: 90 100 mm; tipo de superfície da luva: microtextura na ponta dos dedos; formato anatômico; bainha reforçada; esterilizada em radiação gama; pó bioabsorvível;	720	CX
122	14905	Micro aplicador ponta não absorvente	Indicado para aplicação de soluções ou produtos de uso odontológico em gengiva, dentes ou preparos cavitários. fibras não- absorventes. forma esférica. Aplicador ponta flexível. validade: 2 anos. embalagem com 100 unidades.	360	CX

123	14908	Kit restaurador provisório interim	O interim é um material restaurador temporário de óxido de zinco e eugenol modificado, indicado para uso como base terapêutica de restaurações temporárias e forramento de cavidades. por conta do eugenol, ele conta com propriedades antissépticas e sedativas, além de ser insolúvel na cavidade bucal.	200	KIT
124	13774	Papel carbono para articulação	Utilizado para marcação de pontos oclusais, possibilitando melhor identificação das regiões para acabamento em restaurações e superfícies dentais. atingem anatomicamente os pontos oclusais. dupla face com duas cores: vermelho e azul. papel 100% vegetal. espessura de 100 micra. embalagem com 12 unidades. dupla face (azul e vermelho).	720	CX
125	15737	Paramonocloro	Indicado para desinfecção de canal radicular, indicado como medicação intracanal. possui ação bactericida inespecífica destruindo um grande espectro de microrganismos. como medicação curativa intracanal, a sua utilização na concentração apresentada, demonstrou baixas reações texturais e não mostrou efeitos significativos sobre a síntese de proteínas, apresentando efeito antibacteriano de curta duração. embalagem com 1 frasco de 20ml.	180	UN

126	16164	Pasta de hidroxido de calcio calen com pmcc	Pasta de hidroxido de calcio com paramonoclorofenol canforado para uso endodontico. calen com pmcc reúne as propriedades da pasta de hidroxido de calcio (calen) com as do paramonoclorofenol canforado. o pmc associado e canfora melhora os resultados clinicos em função de sua maior difusibilidade, alem de atenuar sua acao irritante.	6	UN
127	15494	Papel grau cirurgico 30cmx100m	O rolo para esterilização 30cmx100m da injecta é uma embalagem descartável fabricada com papel grau cirúrgico e filme laminado flexível transparente, resistente e isento de microfuros. Também oferece adequada resistência à manipulação até o momento do uso. características da embalagem para esterilização em rolo material: papel grau cirúrgico e filme laminado flexível transparente. tamanho: 30cmx100m. categoria: .	360	UN
128	15494	Papel grau cirurgico 15cmx100m	Produto: papel grau cirúrgico.material: plástico pigmentado laminado, poliéster e papel grau cirúrgico. modelo: cirúrgico.linha: hospitalar. medidas: 15cm x 100m. contém: 1 unidade (1 rolo). extremamente resistente. ideal para ambiente hospitalar. isento de furos. material de alta qualidade. fácil manuseio. resistente ao processo de esterilização. maior segurança.	360	UN
129	16314	Papel toalha interfolha 2 dobras	Indicado para secar as mãos tamanho: 20x23cm.100% celulose virgem. macio.resistente. Absorvente. embalagem com 1.000 unidades	720	UN

130	14985	Pasta profilática com flúor	Indicada para utilização em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas e polimento, como parte do tratamento profissional de profilaxia de cáries e doenças periodontais. consistência adequada, não escorre para cavidade bucal. utilizada com escovas de robinson ou com taças de borracha. utilizada como pasta de polimento inicial. usada em adultos e crianças. embalagem com 90g.	240	UN
131	14905	Pedra pomes extra fina	Abrasivo e empregado na limpeza e polimento do esmalte dentário, ouro coesivo, amálgama e resina acrílica massa porosa acinzentada muito leve, áspera e inalterável ao ar, inodora e insípida. embalagem com 100g.	100	FR
132	15738	Ponta diamantada esférica fg	Confeccionada em aço e impregnada com diamantes naturais através de eletrólise. embalagem esterilizada por raios gama. alta rotação - fg. tipo de ponta: esférica. autoclavável. validade: 5 anos a partir da data de fabricação.	12	UN
133	15738	Ponta diamantada esférica 1013	Indicada para operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. são utilizadas principalmente para se conseguir paredes expulsivos e ângulos arredondados em cavidades para inlay e onlay de porcelana ou resina composta indireta. granulometria: média. diâmetro máximo da parte ativa (∅ iso): 012. comprimento total: 19,0 mm. rpm: 450.000.	12	UN

134	15738	Pontas diamantada, nº 1190 hc	Indicada para utilização em operações rotineiras em esmalte, dentina e preparações cavitárias em geral. a ponta cônica extremidade chama atravessa o ponto de contato proximal em preparações de cavidade dentro e fora do acesso, sendo aplicadas em faces proximais para restaurações indiretas de metal, porcelana ou resina composta. apresenta extremidade em formato de chama de vela que possibilita atuar com várias manobras sobre faces livres ou proximais, em prótese ou dentística, na confecção de biséis, chanfraduras, sejam degraus ou preparo oclusal. além disso, é de alta rotação que ganha destaque por realizar uma ação desbastante extensiva em superfície. produzidas com diamante natural e aço inoxidável.possibilidade de corte em uma vasta variedade de materiais na odontologia. alta precisão do corte. perfeita tolerância da haste. alta durabilidade. excelente performance embalagem esterilizada por raios gama. alta rotação. fino (46 µm). embalagem com 1 unidade	12	UN
-----	-------	-------------------------------------	--	----	----

135	15738	Pontas diamantada hc – nº2200 f	É ideal para a realização de acabamentos e polimentos, realizados com frequência na especialidade de dentística e estética. fabricada em aço inoxidável, possui diamantes selecionados premium que conferem desempenho superior de corte e durabilidade, além de maior suavidade no uso. autoclavável. fabricada em aço inoxidável. modelo: alta rotação – fg. tipo de ponta da broca: cônica pontiaguda. diamantes selecionados premium. desempenho superior de corte e durabilidade. diâmetro da parte ativa (∅ iso): 010. comprimento da parte ativa: 8mm. comprimento total: 22mm. embalagem com 1 unidade	12	UN
-----	-------	--	--	----	----

136	15738	Propilenogli	<p>Serve como um veículo usado como uma medicação intracanal junto com o hidróxido de cálcio p.a. pó, usando uma porção do hidróxido de cálcio p.a. com uma gota do propilenoglicol, fazendo uma pasta onde pode ficar até 15 dias no dente. essa medicação é colocada com um instrumento lentulo para chegar na porção que precisa atuar.o propilenoglicol-usp é o único entre os glicóis que, devido a sua baixa toxicidade, pode ser ingerido. assim como outros glicóis, o propilenoglicol não tem cor nem cheiro e apresenta uma grande capacidade de solubilização de materiais orgânicos, além de ser completamente solúvel em água. o hidróxido de cálcio age somente por contato, não adianta colocar no começo do canal, tem que ser perto da raiz do dente no contato com a lesão, o hidróxido de cálcio tem várias propriedades benéficas de redução de bactérias, ele trabalha no ph. e propilenoglicol é usado como o veículo para produzir a pasta e chegar no local. validade: 2 anos após data de fabricação. embalagem com 20ml.</p>	4	UN
			<p>É uma resina composta fotopolimerizável e radiopaca, com excelente capacidade de ser esculpida e brilho excepcional, devido a sua consistência macia que apresenta fácil manuseio e rápida aplicação. é indicada para procedimentos como: restaurações em dentes anteriores e posteriores, restaurações de classes I, II, III, IV E IV de black, ajuste de formas e tamanho, correção de cores, tratamento de defeitos congênitos da estrutura dental, restaurações de dentes</p>		

137	15348	Resina micro-híbrida B1	<p>decíduos, fechamento de diastema inlay e onlay, além de facetas laminadas diretas e indiretas. apresenta fluorescência e efeito-camaleão, que permitem atender à demanda dos pacientes por restaurações de alta estética e duração, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural. além disso, é composta pela carga microglass®, onde as partículas de vidro de bário, que apresentam tamanho médio de 0,7µm e tamanho máximo inferior à 2µm, formando uma estrutura compacta e amorfa que confere ao material excelentes propriedades ópticas. é uma resina micro- híbrida à base de bis- gma, composta por vidro de bário alumínio fluoretado e partículas pré- polimerizadas; possui um sistema completo, com 12 cores, que possibilita trabalhos altamente estéticos, atendendo os mais exigentes tipos de restaurações; cor b1 esmalte; é compatível com quaisquer sistemas adesivos; possui efeitos ópticos naturais (opalescência, fluorescência e translucidez); possui consistência macia e não pegajosa; é uma resina composta com indicação de preenchimento de 1mm seringa com 4g</p>	180	UN
			<p>É uma resina composta fotopolimerizável e radiopaca, com excelente capacidade de ser esculpida e brilho excepcional, devido a sua consistência macia que apresenta fácil manuseio e rápida aplicação. é indicada para procedimentos como: restaurações em dentes anteriores e posteriores, classes i, ii, iii, iv e iv de black, ajuste de</p>		

138	15348	Resina micro-híbrida B2	<p>formas e tamanho, correção de cores, tratamento de defeitos congênitos da estrutura dental, restaurações de dentes decíduos, fechamento de diastema inlay e onlay, além de facetas laminadas diretas e indiretas. apresenta fluorescência e efeito-camaleão, que permitem atender à demanda dos pacientes por restaurações de alta estética e duração, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural. além disso, é composta pela carga microglass®, onde as partículas de vidro de bário, que apresentam tamanho médio de 0,7µm e tamanho máximo inferior à 2µm, formando uma estrutura compacta e amorfa que confere ao material excelentes propriedades ópticas. é uma resina micro- híbrida à base de bis- gma, composta por vidro de bário alumínio fluoretado e partículas pré- polimerizadas; possui um sistema completo, com 12 cores, que possibilita trabalhos altamente estéticos, atendendo os mais exigentes tipos de restaurações; cor b2 esmalte; é compatível com quaisquer sistemas adesivos; possui efeitos ópticos naturais (opalescência, fluorescência e translucidez); possui consistência macia e não pegajosa; é uma resina composta com indicação de preenchimento de 1mm seringa com 4g</p>	180	UN
			<p>É uma resina composta fotopolimerizável e radiopaca, com excelente capacidade de ser esculpida e brilho excepcional, devido a sua consistência macia que apresenta fácil manuseio e rápida aplicação. é indicada para procedimentos como:</p>		

139	15348	Resina micro-híbrida B3	<p>restaurações em dentes anteriores e posteriores, restaurações de classes I, II, III, IV E IV de black, ajuste de formas e tamanho, correção de cores, tratamento de defeitos congênitos da estrutura dental, restaurações de dentes decíduos, fechamento de diastema inlay e onlay, além de facetas laminadas diretas e indiretas. apresenta fluorescência e efeito-camaleão, que permitem atender à demanda dos pacientes por restaurações de alta estética e duração, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural. além disso, é composta pela carga microglass®, onde as partículas de vidro de bário, que apresentam tamanho médio de 0,7µm e tamanho máximo inferior à 2µm, formando uma estrutura compacta e amorfa que confere ao material excelentes propriedades ópticas. é uma resina micro- híbrida à base de bis- gma, composta por vidro de bário alumínio fluoretado e partículas pré- polimerizadas; possui um sistema completo, com 12 cores, que possibilita trabalhos altamente estéticos, atendendo os mais exigentes tipos de restaurações; cor b3 esmalte; é compatível com quaisquer sistemas adesivos; possui efeitos ópticos naturais (opalescência, fluorescência e translucidez); possui consistência macia e não pegajosa; é uma resina composta com indicação de preenchimento de 1mm seringa com 4g.</p>	100	UN
			<p>É uma resina composta fotopolimerizável e radiopaca, com excelente capacidade de ser esculpida e brilho excepcional, devido a sua</p>		

140	14986	Resina micro híbrida cor A1	<p>consistência macia que apresenta fácil manuseio e rápida aplicação. é indicada para procedimentos como: restaurações em dentes anteriores e posteriores, restaurações de classes I, II, III, IV E IV de black, ajuste de formas e tamanho, correção de cores, tratamento de defeitos congênitos da estrutura dental, restaurações de dentes decíduos, fechamento de diastema inlay e onlay, além de facetas laminadas diretas e indiretas. apresenta fluorescência e efeito-camaleão, que permitem atender à demanda dos pacientes por restaurações de alta estética e duração, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural. além disso, é composta pela carga microglass®, onde as partículas de vidro de bário, que apresentam tamanho médio de 0,7µm e tamanho máximo inferior à 2µm, formando uma estrutura compacta e amorfa que confere ao material excelentes propriedades ópticas. é uma resina micro- híbrida à base de bis- gma, composta por vidro de bário alumínio fluoretado e partículas pré- polimerizadas; possui um sistema completo, com 12 cores, que possibilita trabalhos altamente estéticos, atendendo os mais exigentes tipos de restaurações; cor a1 esmalte; é compatível com quaisquer sistemas adesivos; possui efeitos ópticos naturais (opalescência, fluorescência e translucidez); possui consistência macia e não pegajosa; é uma resina composta com indicação de preenchimento de 1mm seringa com 4g</p>	360	UN
-----	-------	-----------------------------	---	-----	----

141	14907	Resina composta fluida flow A1	Indicado para restauração de preparos pouco invasivos; selamento de fósulas e fissuras; forramento em restaurações diretas; restaurações classe iii e v; preparo tipo túnel; reparo de defeitos de esmalte; restauração em dentes decíduos; colagem de fragmentos dentários; reparo em resina composta; selamento de lesões cervicais não cariosas; planificação das paredes do preparo e cimentação de facetas de porcelana. embalagem com 1 seringa com 2g	240	UN
142	14907	Resina composta fluida flow A2	Indicado para restauração de preparos pouco invasivos; selamento de fósulas e fissuras; forramento em restaurações diretas; restaurações classe iii e v; preparo tipo túnel; reparo de defeitos de esmalte; restauração em dentes decíduos; colagem de fragmentos dentários; reparo em resina composta; selamento de lesões cervicais não cariosas; planificação das paredes do preparo e cimentação de facetas de porcelana. embalagem com 1 seringa com 2g	240	UN
			É uma resina composta fotopolimerizável e radiopaca, com excelente capacidade de ser esculpida e brilho excepcional, devido a sua consistência macia que apresenta fácil manuseio e rápida aplicação. é indicada para procedimentos como: restaurações em dentes anteriores e posteriores, restaurações de classes I, II, III, IV E IV de black, ajuste de formas e tamanho, correção de cores, tratamento de defeitos congênitos da estrutura dental, restaurações de dentes decíduos, fechamento de diastema inlay e onlay, além de facetas laminadas diretas e indiretas. apresenta		

143	16398	Resina composta OA1	<p>fluorescência e efeito-camaleão, que permitem atender à demanda dos pacientes por restaurações de alta estética e duração, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural. além disso, é composta pela carga microglass®, onde as partículas de vidro de bário, que apresentam tamanho médio de 0,7µm e tamanho máximo inferior à 2µm, formando uma estrutura compacta e amorfa que confere ao material excelentes propriedades ópticas. é uma resina micro- híbrida à base de bis- gma, composta por vidro de bário alumínio fluoretado e partículas pré- polimerizadas; possui um sistema completo, com 12 cores, que possibilita trabalhos altamente estéticos, atendendo os mais exigentes tipos de restaurações; cor oa1; é compatível com quaisquer sistemas adesivos; possui efeitos ópticos naturais (opalescência, fluorescência e translucidez); possui consistência macia e não pegajosa; é uma resina composta com indicação de preenchimento de 1mm seringa com 4g</p>	6	UN
			<p>É uma resina composta fotopolimerizável e radiopaca, com excelente capacidade de ser esculpida e brilho excepcional, devido a sua consistência macia que apresenta fácil manuseio e rápida aplicação. é indicada para procedimentos como: restaurações em dentes anteriores e posteriores, restaurações de classes I, II, III, IV E IV de black, ajuste de formas e tamanho, correção de cores, tratamento de defeitos congênitos da estrutura dental,</p>		

144	14986	Resina microhibida OA2	restaurações de dentes decíduos, fechamento de diastema inlay e onlay, além de facetas laminadas diretas e indiretas. apresenta fluorescência e efeito-camaleão, que permitem atender à demanda dos pacientes por restaurações de alta estética e duração, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural. além disso, é composta pela carga microglass®, onde as partículas de vidro de bário, que apresentam tamanho médio de 0,7µm e tamanho máximo inferior à 2µm, formando uma estrutura compacta e amorfa que confere ao material excelentes propriedades ópticas. é uma resina micro- híbrida à base de bis- gma, composta por vidro de bário alumínio fluoretado e partículas pré- polimerizadas; possui um sistema completo, com 12 cores, que possibilita trabalhos altamente estéticos, atendendo os mais exigentes tipos de restaurações; cor oa2; é compatível com quaisquer sistemas adesivos; possui efeitos ópticos naturais (opalescência, fluorescência e translucidez); possui consistência macia e não pegajosa; é uma resina composta com indicação de preenchimento de 1mm seringa com 4g	180	UN
			É uma resina composta fotopolimerizável e radiopaca, com excelente capacidade de ser esculpida e brilho excepcional, devido a sua consistência macia que apresenta fácil manuseio e rápida aplicação. é indicada para procedimentos como: restaurações em dentes anteriores e posteriores, restaurações de classes I, II, III,		

145	14907	Resina microhíbrida esmalte Cor A2	<p>IV E IV de black, ajuste de formas e tamanho, correção de cores, tratamento de defeitos congênitos da estrutura dental, restaurações de dentes decíduos, fechamento de diastema inlay e onlay, além de facetas laminadas diretas e indiretas. apresenta fluorescência e efeito-camaleão, que permitem atender à demanda dos pacientes por restaurações de alta estética e duração, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural. além disso, é composta pela carga microglass®, onde as partículas de vidro de bário, que apresentam tamanho médio de 0,7µm e tamanho máximo inferior à 2µm, formando uma estrutura compacta e amorfa que confere ao material excelentes propriedades ópticas. é uma resina micro- híbrida à base de bis- gma, composta por vidro de bário alumínio fluoretado e partículas pré- polimerizadas; possui um sistema completo, com 12 cores, que possibilita trabalhos altamente estéticos, atendendo os mais exigentes tipos de restaurações; cor a2 esmalte; é compatível com quaisquer sistemas adesivos; possui efeitos ópticos naturais (opalescência, fluorescência e translucidez); possui consistência macia e não pegajosa; é uma resina composta com indicação de preenchimento de 1mm seringa com 4g</p>	360	UN
-----	-------	---	--	-----	----

146	14986	Resina microhibida esmalte cor A3	<p>Inferior à 2µm, formando uma estrutura compacta e amorfa que confere ao material excelentes propriedades ópticas. é uma resina micro- híbrida à base de bis-gma, composta por vidro de bário alumínio fluoretado e partículas pré- polimerizadas; possui um sistema completo, com 12 cores, que possibilita trabalhos altamente estéticos, atendendo os mais exigentes tipos de restaurações; cor a3 esmalte; é compatível com quaisquer sistemas adesivos; possui efeitos ópticos naturais (opalescência, fluorescência e translucidez); possui consistência macia e não pegajosa; é uma resina composta com indicação de preenchimento de 1mm seringa com 4g</p>	360	UN
		Resina	<p>É uma resina composta fotopolimerizável e radiopaca, com excelente capacidade de ser esculpida e brilho excepcional, devido a sua consistência macia que apresenta fácil manuseio e rápida aplicação. é indicada para procedimentos como: restaurações em dentes anteriores e posteriores, restaurações de classes I, II, III, IV E IV de black, ajuste de formas e tamanho, correção de cores, tratamento de defeitos congênitos da estrutura dental, restaurações de dentes decíduos, fechamento de diastema inlay e onlay, além de facetas laminadas diretas e indiretas. apresenta fluorescência e efeito-camaleão, que permitem atender à demanda dos pacientes por restaurações de alta estética e duração, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural. além disso,</p>		

147	14986	microhíbrida esmalte Cor A3,5	é composta pela carga microglass®, onde as partículas de vidro de bário, que apresentam tamanho médio de 0,7µm e tamanho máximo inferior à 2µm, formando uma estrutura compacta e amorfa que confere ao material excelentes propriedades ópticas. é uma resina micro- híbrida à base de bis-gma, composta por vidro de bário alumínio fluoretado e partículas pré- polimerizadas; possui um sistema completo, com 12 cores, que possibilita trabalhos altamente estéticos, atendendo os mais exigentes tipos de restaurações; cor a3,5 esmalte; é compatível com quaisquer sistemas adesivos; possui efeitos ópticos naturais (opalescência, fluorescência e translucidez); possui consistência macia e não pegajosa; é uma resina composta com indicação de preenchimento de 1mm seringa com 4g	360	UN
148	14908	Revelador odontológico	Indicado para a fixação da imagem na película de filme em reveladoras automáticas. composição: água, dietileno glicol, hidroquinona e carbonato de potássio. pronto uso. embalagem com 5l. revelação automática.	24	UN
149	15352	Rolo bobina plástico de filme pvc 45cm x 300 metros	Medidas: comprimento: 300 metros, largura: 45cm, embalagem: 1 unidade, cor: transparente; composição: polietileno/pvc, livre de bisfenol a indicado par proteção de mesa e cadeira odontológica, facilitando a higienização e evitando contaminação.	180	UN

150	15741	Solvente dos cones de guta-percha	Auxiliando na remoção de obturação de canais radiculares. obtido do óleo essencial de várias espécies de eucaliptos, ricas em 1,8 - cineol. é um líquido límpido, incolor ou amarelo pálido, de odor aromático, canforáceo, característico de e sabor picante. fácil manuseio. praticamente insolúvel na água, miscível com o álcool, clorofórmio, sulfeto de carbono, ácido acético glacial, óleos vegetais e essências. frasco com 10ml.	6	UN
151	15741	Solução hemostática com vaso	Auxilia na hemostasia e sua utilização conjunta com fios de retração gengival é altamente recomendada, devido à presença do cloreto de alumínio que provoca uma contração da camada superficial da gengiva livre pela precipitação de proteínas tissulares e séricas. é indicado para controle de pequenos sangramentos. contém epinefrina em sua formulação. efeito de curta duração: 1 hora.	30	UN
152	15352	Solução fisiológica de cloreto de sódio 0,9%	A solução injetável de cloreto de sódio 0,9% é utilizada para restabelecimento de fluido e eletrólitos. a solução também é utilizada como repositora de água e eletrólitos em caso de alcalose metabólica (aumento do ph do sangue) de grau moderado, em carência de sódio e como diluente para medicamentos. solução estéril e apirogênica. embalagem em polipropileno. transparente alça giratória 360° e retrátil. lacre de segurança metálico. um bico com duas entradas, que facilitam a inserção de medicamentos. embalagem 250ml.	720	UN

153	15907	Spray para lubrificação de canetas odontológicas	Indicado para a lubrificação e preservação das peças de mão e micromotores. * aumenta a vida útil e a eficiência das peças de mão. previne a corrosão por atrito, protege as turbinas, melhorando condições de uso reduzindo gastos com reparos e reposições. ajuda a manter a qualidade dos micromotores e peças de mão, através de uma ótima lubrificação, oferecendo proteção eficaz contra os desgastes e corrosão por atrito nas suas canetas de alta rotação, baixa rotação, micro motor. não oleoso. não pegajoso. livre de silicone. inodoro e incolor. isento de solventes. livre de cfc (cloro flúor carbono) embalagem com 250ml.	100	UN
154	16315	Sapatilha propé descartável branco	As sapatilhas propé descartáveis 100% polipropileno atóxico, garantindo segurança e conforto. com acabamento soldado e elástico em toda a borda superior, proporciona melhor fixação nos pés, evitando o desprendimento de partículas de sujeira em ambientes que exigem controle rigoroso de higienização. é indicada para uso em hospitais, clínicas e laboratórios, ajudando a prevenir infecções hospitalares durante diversos procedimentos. embalagem com 100 unidades	420	PCT

155	14988	Sugador endodontico descartável	Foi desenvolvido para auxiliar em tratamentos endodônticos, é utilizado para sugar sangue e outros líquidos durante a realização de procedimentos. suas pontas finas facilitam a sucção em locais de difícil acesso da boca do paciente e o seu arame interno em aço especial permite a fixação na posição desejada pelo profissional. * tubo confeccionado em pvc macio, atóxico, colorido, vazado e com aroma artificial de tutti-frutti. não estéril e descartável, proibido reutilizar. embalagem com 20 unidades	180	PCT
156	15741	Sugador odontológico descartável	É ideal para auxiliar na sucção de sangue e outros líquidos durante a realização de procedimentos no consultório odontológico. o modelo conta com pontas finas que facilitam a sucção em locais de difícil acesso da boca do paciente e o seu arame interno em aço especial permite a fixação na posição desejada pelo profissional. * tubo confeccionado em pvc macio, atóxico, colorido, vazado e com aroma artificial de tutti-frutti. não estéril e descartável, proibido	720	PCT

157	15741	Sugador cirúrgico descartável	Indicado para sucção de resíduos líquidos gerados durante procedimento odontológico. possui três diâmetros de pontas, que permitem sugar em várias situações cirúrgicas. sugador embalado individualmente, estéril, descartável e atóxico. tubo com exclusiva curvatura confeccionado em pvc rígido. diâmetro do tubo: 5mm. ponteiras e porta- filtro confeccionado em polietileno de alta densidade. diâmetro das ponteiras: 2,5mm e 3,0mm. caixa c/40 unidades.	240	UN
158	16163	Taça de borracha	Indicado para profilaxia profissional com uso de pastas polidoras. promove a remoção de manchas, tártaro e pigmento. cerda de média dureza. para uso em contra ângulo ar. embalagem com 1 unidade.	24	UN
159	15741	Teste de vitalidade endo ice spray	Embalagem contendo 200ml de gelo seco endo ice spray. benefícios: por ser a base de água apresenta um menor custo. sua composição permite eficácia no diagnóstico por apresentar agentes de resfriamento.	35	UN

160	14963	Tira de poliéster	A tira de lixa de poliéster airon tem como finalidade o acabamento e polimento de restaurações dentais. são confeccionadas em poliéster e óxido de alumínio cada lixa individualmente possuem duas partes: uma fina e outra grossa. a tira de lixa de poliéster proporciona um melhor acabamento e polimento de restaurações dentais; cada lixa do produto individualmente possui duas partes constituída de: uma fina e outra grossa; sua finalidade é acabamento e polimentos de restaurações dentais, que é confeccionadas em poliéster e óxido de alumínio. embalagem com 150 unidades de 4mm x 170mm	360	PCT
161	16231	Touca descartavel	Indicado para evitar a queda de cabelos em ambientes onde há necessidade de alta limpeza. tecido 100% polipropileno + fio recoberto. sanfonada. Com elástico. 20g. embalagem com 100 unidades	420	PCT
162	15352	Vaselina sólida pomada	Vaselina sólida é um produto indicado como emoliente. na odontologia, isola a resina acrílica de tecidos bucais. indicado o uso sobre preservativo de borracha. embalagem com 1 bisnaga com 30g.	200	UN

#### 4.2. Descritivo de Preços

ITEM	CÓDIGO	NOME DO PRODUT	QTDE	MEDIDA	PREÇO 1	PREÇO 2	PREÇO 3
1	148979	Adesivo dentinário primer & bond 2.1	300	UN	R\$ 93,70	R\$ 57,94	R\$ 85,20
2	148980	Alginato	240	UN	R\$ 23,41	R\$ 22,50	R\$ 23,50

3	161237	Água oxigenada volume 10	180	UN	R\$ 4,48	R\$ 8,80	R\$ 9,00
4	93582	Agulha gengival curta	240	CX	R\$ 23,70	R\$ 29,95	R\$ 23,70
5	136066	Agulha gengival longa	240	CX	R\$ 24,00	R\$ 26,87	R\$ 24,00
6	153510	Álcool 70%	840	UN	R\$ 5,30	R\$ 5,30	R\$ 7,49
7	161545	Algodão hidrófilo delicato	12	UN	R\$ 13,10	R\$ 12,56	R\$ 14,50
8	134375	Anestésico cloridato de lidocaína à 2% com epinefrina 1:100.000	720	CX	R\$ 92,25	R\$ 103,34	R\$ 88,32
9	161546	Antisséptico bucal sem sabor 0,12%	300	UN	R\$ 21,00	R\$ 24,91	R\$ 27,37
10	160551	Cloridrato de lidocaína à 2% sem vaso	120	CX	R\$ 154,70	R\$ 151,47	R\$ 190,60
11	153512	Cloridrato de mepivaca 2% + epinefrina	600	CX	R\$ 3,00	R\$ 2,92	R\$ 3,06
12	148981	Anestésico tópico gel	180	UN	R\$ 15,19	R\$ 8,41	R\$ 10,81
13	153517	Avental descartável manga longa com punho	3.360	UN	R\$ 1,72	R\$ 1,51	R\$ 1,87

14	157188	Barreira gengival	12	UN	R\$ 16,75	R\$ 17,51	R\$ 15,33
15	153455	Bicarbonato de sódio	180	UN	R\$ 8,90	R\$ 8,14	R\$ 8,44
16	136068	Babador impermeável adulto	300	UN	R\$ 14,99	R\$ 13,03	R\$ 14,06
17	163149	Babador descartável	36.000	UN	R\$ 0,17	R\$ 0,20	R\$ 14,00
18	149730	Broca ponta diamantada esférica fg 1012	1.080	UN	R\$ 2,99	R\$ 2,40	R\$ 2,05
19	149003	Broca ponta diamantada esférica hl 1012	1.080	UN	R\$ 1,95	R\$ 2,98	R\$ 2,35
20	158975	Broca tungstênio maxicut pm nº 1510	12	UN	R\$ 25,00	R\$ 52,66	R\$ 79,95
21	148985	Broca carbide baixa rotação nº 1/2	12	UN	R\$ 6,19	R\$ 5,65	R\$ 5,65
22	148986	Broca carbide baixa rotação nº 2	180	UN	R\$ 5,95	R\$ 3,80	R\$ 6,00
23	148998	Broca carbide esférica baixa rotação nº 4hl	180	UN	R\$ 10,79	R\$ 10,67	R\$ 13,33
24	148987	Broca carbide baixa rotação nº 5	12	UN	R\$ 5,85	R\$ 6,14	R\$ 6,19

25	161240	Broca carbide cirúrgica cônica de corte cruzado 701 hl	240	UN	R\$ 6,49	R\$ 3,74	R\$ 3,76
26	148989	Broca cirúrgica carbide 701	1.080	UN	R\$ 8,08	R\$ 9,34	R\$ 9,00
27	161241	Broca carbide cirurgia cônica de corte cruzado 702 hl	600	UN	R\$ 10,00	R\$ 10,04	R\$ 13,00
28	148991	Broca cirúrgica carbide 702	1.080	UN	R\$ 10,00	R\$ 9,79	R\$ 10,48
29	149725	Broca cirúrgica zekrya a.r f.g	1.080	UN	R\$ 15,77	R\$ 10,65	R\$ 13,00
30	161242	Broca diamantada esférica fg 1011	2.400	UN	R\$ 2,40	R\$ 2,15	R\$ 2,15
31	158974	Broca ponta diamantada esférica fg 1013	2.400	UN	R\$ 3,73	R\$ 2,98	R\$ 2,40
32	161244	Broca diamantada ponta esférica fg 1016	1.200	UN	R\$ 2,87	R\$ 2,10	R\$ 3,50
33	148993	Broca endo z (haste curta) - alta rotação	36	UN	R\$ 18,40	R\$ 20,00	R\$ 10,90

34	148994	Broca esférica carbide (baixa rotação) n ¼	12	UN	R\$ 7,86	R\$ 8,59	R\$ 10,75
35	148995	Broca esférica carbide (baixa rotação) n 1	12	UN	R\$ 5,85	R\$ 5,85	R\$ 9,02
36	148997	Broca esférica carbide (baixa rotação) n 2	24	UN	R\$ 5,85	R\$ 5,60	R\$ 5,85
37	148998	Broca esférica carbide (baixa rotação) n 4	12	UN	R\$ 5,85	R\$ 5,85	R\$ 5,85
38	153469	Broca ponta diamantada esférica fg 3195ff	1.080	UN	R\$ 2,50	R\$ 2,10	R\$ 2,28
39	161243	Broca ponta diamantada esférica fg 1014	1.080	UN	R\$ 2,98	R\$ 2,15	R\$ 2,15
40	149736	Broca esférica carbide 1014 hl	1.200	UN	R\$ 2,70	R\$ 2,23	R\$ 2,46
41	163148	Fita autoclavada	600	UN	R\$ 4,12	R\$ 4,26	R\$ 3,14
42	157323	Broca polidor de acrílico ultra technique chama pm	12	UN	R\$ 8,00	R\$ 8,17	R\$ 13,04

43	149001	Broca ponta diamantada 1014	1.200	UN	R\$ 2,05	R\$ 2,09	R\$ 1,95
44	149002	Broca ponta diamantada cônica extremida inativa n 2082	12	UN	R\$ 2,50	R\$ 4,33	R\$ 2,50
45	149739	Broca ponta diamantada	1.200	UN	R\$ 2,23	R\$ 2,76	R\$ 2,93
46	153468	Broca ponta diamantada esférica 3118 f chama	1.200	UN	R\$ 7,97	R\$ 8,43	R\$ 6,63
47	157324	Broca gates 28mm - nº 2 – ca	12	UN	R\$ 6,04	R\$ 4,18	R\$ 8,99
48	157327	Broca largo peeso 32mm nº 2 ca	12	UN	R\$ 14,00	R\$ 14,00	R\$ 15,50
49	149007	Broca tungstênio minicut pm nº 1510	12	UN	R\$ 53,00	R\$ 52,66	R\$ 48,88
50	161547	Condensa guta percha mcspadde 25mm - nº 35	12	UN	R\$ 68,09	R\$ 75,77	R\$ 22,89
51	163147	Condensa guta percha mcspadde 25mm - nº 45	24	UN	R\$ 40,00	R\$ 37,93	R\$ 21,99

52	149009	Cimento endodôntico endofill	24	UN	R\$ 65,40	R\$ 64,43	R\$ 59,70
53	149008	Cera nº7 Odontológica	200	CX	R\$ 19,57	R\$ 19,80	R\$ 17,10
54	163146	Cimento forrador de hidróxido de cálcio Hydro c	100	KITS	R\$ 15,00	R\$ 27,35	R\$ 27,35
55	161548	Cimento cirúrgico pó + líquido com eugenol	6	UN	R\$ 29,92	R\$ 28,63	R\$ 30,13
56	157333	Coletor de material perfuro cortante	180	UN	R\$ 5,02	R\$ 8,57	R\$ 6,00
57	153520	Compress de gaze hidrófila 13 fios não estéril	1.200	PCT	R\$ 23,80	R\$ 23,80	R\$ 23,73
58	149809	Condicion ácido fosfórico 37%	4.320	UN	R\$ 7,81	R\$ 7,06	R\$ 6,00
59	161549	Cones de papel absorvent 2º série	6	CX	R\$ 24,51	R\$ 22,00	R\$ 41,29
60	149012	Cone de guta percha principal 1º série	48	CX	R\$ 23,00	R\$ 23,00	R\$ 44,80
61	149013	Cone de guta percha principal 2º série	48	CX	R\$ 19,61	R\$ 37,00	R\$ 26,60
62	149014	Cone de guta percha r8	48	CX	R\$ 25,28	R\$ 24,66	R\$ 27,26

63	157338	Cones de papel absorventes 1° série	48	CX	R\$ 41,30	R\$ 41,30	R\$ 41,39
64	137721	Cunha anatômica de madeira	1.100	UN	R\$ 41,63	R\$ 42,50	R\$ 42,79
65	157339	Cursors para limas	2	PCT	R\$ 12,43	R\$ 12,44	R\$ 12,44
66	161255	Curativo alveolar com própolis	40	UN	R\$ 27,60	R\$ 30,00	R\$ 28,90
67	149742	Cimento obturador provisório a base de óxido de zinco/sulfato de zinco	480	UN	R\$ 12,85	R\$ 12,78	R\$ 12,85
68	153531	Cuba plástica de imersão	30	UN	R\$ 73,00	R\$ 84,98	R\$ 75,49
69	161256	Detergente enzimático 5 litros	360	UN	R\$ 57,90	R\$ 58,96	R\$ 58,00
70	157341	Edta trissódico líquido	10	UN	R\$ 3,77	R\$ 4,76	R\$ 4,00
71	161257	Escova dental infantil macia	24.000	UN	R\$ 1,65	R\$ 1,65	R\$ 1,75
72	149814	Escova de roson Reta branca	3.000	UN	R\$ 0,91	R\$ 0,91	R\$ 0,89
73	161258	Escova dental adulto média	18.000	UN	R\$ 0,82	R\$ 0,90	R\$ 0,84

74	149018	Elastico separador anel	2.000	UN	R\$ 21,00	R\$ 12,00	R\$ 16,00
75	153530	Escova p/ limpeza de materiais em geral	72	UN	R\$ 5,96	R\$ 5,80	R\$ 5,19
76	129628	Esponja hemostática	360	CX	R\$ 33,00	R\$ 23,12	R\$ 24,62
77	331	Eugenol	6	UN	R\$ 7,89	R\$ 9,44	R\$ 7,89
78	134477	Evidencia de placa	40	UN	R\$ 14,85	R\$ 14,85	R\$ 12,60
79	149817	Extirpa nervos nº 20	360	CX	R\$ 18,95	R\$ 23,99	R\$ 22,80
80	157167	Extirpa nervos nº 15	360	CX	R\$ 24,30	R\$ 50,88	R\$ 26,10
81	149023	Filme radiográfico odontológico tamanho 3x4cm	6	CX	R\$ 155,00	R\$ 266,76	R\$ 266,76
82	149024	Filme radiográfico odontológico tamanho 22x35mm	4	CX	R\$ 600,00	R\$ 287,40	R\$ 267,99
83	158991	Fio de sutura de seda preto 3.0	360	CX	R\$ 38,60	R\$ 18,67	R\$ 35,90
84	157356	Fio de sutura nylon 3.0	360	CX	R\$ 46,62	R\$ 49,22	R\$ 42,00
85	149026	Fio de sutura nylon 4.0	480	CX	R\$ 40,96	R\$ 44,76	R\$ 46,40
86	149828	Fio dental	240	UN	R\$ 3,76	R\$ 3,90	R\$ 4,29
87	136100	Fio retrator #000	12	UN	R\$ 36,55	R\$ 27,03	R\$ 32,90
88	136102	Fio retrator #0	12	UN	R\$ 39,50	R\$ 48,05	R\$ 59,75

89	136105	Fio retrator #1	12	UN	R\$ 31,00	R\$ 31,60	R\$ 30,90
90	163145	Fio retrator #3	12	UN	R\$ 30,00	R\$ 29,98	R\$ 31,60
91	157358	Fita banda matriz metálica 0,05mm	300	UN	R\$ 2,85	R\$ 2,20	R\$ 2,40
92	157359	Fita banda matriz metálica 0,07mm	300	UN	R\$ 2,25	R\$ 1,13	R\$ 1,48
93	157360	Flúor tópico em gel	360	UN	R\$ 7,35	R\$ 7,40	R\$ 8,50
94	149030	Fixador odontológico	36	UN	R\$ 30,55	R\$ 34,90	R\$ 25,55
95	154670	Formocresol	180	UN	R\$ 13,90	R\$ 13,35	R\$ 10,50
96	157363	Gesso pedra tipo iii Odontológico	240	UN	R\$ 9,73	R\$ 10,57	R\$ 9,24
97	157362	Gesso especial rosa tipo iv odontológico	240	UN	R\$ 20,33	R\$ 19,00	R\$ 18,56
98	149032	Hidrocortisona 10mg+sulfato de neomicina 5mg+sulfato de polimerizável 10.000ui	6	FR	R\$ 12,65	R\$ 12,08	R\$ 12,13
99	93576	Hidróxido de cálcio pasta	180	UN	R\$ 12,89	R\$ 12,81	R\$ 12,97
100	161551	Hidróxido de cálcio ultra cal XS	12	UN	R\$ 77,42	R\$ 77,99	R\$ 76,00

101	161260	Hipoclorito de sódio 1% solução de milton	180	UN	R\$ 5,94	R\$ 3,51	R\$ 4,54
102	149035	Iodofórmio	6	UN	R\$ 21,00	R\$ 25,20	R\$ 20,64
103	153473	Ionômero de vidro restaurador kit pó +líquido	420	UN	R\$ 21,88	R\$ 20,33	R\$ 25,94
104	161560	Ionômero De vidro forrador	420	UN	R\$ 66,77	R\$ 54,40	R\$ 40,31
105	163144	Indicador químico	360	CX	R\$ 33,06	R\$ 30,00	R\$ 33,14
106	149039	Kit acabamento e polimento de resina completo	60	UN	R\$ 77,96	R\$ 81,20	R\$ 62,99
107	149040	Kit cirúrgico estéril nº	180	UN	R\$ 20,80	R\$ 23,55	R\$ 16,00
108	149045	Lamina de bisturi de aço carbono estéril nº 15	30	CX	R\$ 29,99	R\$ 24,50	R\$ 24,99
109	149044	Lamina de bisturi de aço carbono esteril nº 12	20	CX	R\$ 27,84	R\$ 29,99	R\$ 31,95
110	157367	Lençol de borracha	104	PCT	R\$ 20,00	R\$ 27,26	R\$ 35,00
111	161566	Limas endodônticas 1º Serie 25 mm (n 15-45)	420	CX	R\$ 11,35	R\$ 11,45	R\$ 11,89

112	157369	Limas endodônti 25 mm (n 45-80)	144	CX	R\$ 19,70	R\$ 16,27	R\$ 12,40
113	157373	Lima rotatória protaper universal	24	UN	R\$ 240,00	R\$ 116,79	R\$ 137,96
114	163980	Limas endodonti serie especial 6	360	CX	R\$ 15,09	R\$ 14,85	R\$ 18,35
115	163143	Limas endodônti serie especial 8	360	CX	R\$ 14,52	R\$ 15,14	R\$ 11,13
116	163142	Limas endodônti serie especial 10	240	CX	R\$ 14,00	R\$ 13,66	R\$ 13,85
117	163141	Luva de procedime látex com pó - Tamanho PP	600	CX	R\$ 13,40	R\$ 13,90	R\$ 14,28
118	151947	Luva de procedime latex com pó - Tamanho P	720	CX	R\$ 13,50	R\$ 13,20	R\$ 13,18
119	151946	Luva de procedime latex com pó - Tamanho M	720	CX	R\$ 12,80	R\$ 12,00	R\$ 12,00
120	163151	Luva de procedime latex com pó - Tamanho G	72	CX	R\$ 13,56	R\$ 14,00	R\$ 14,00

121	163152	Luva cirúrgica estéril tamanho 7,0	720	CX	R\$ 96,12	R\$ 97,00	R\$ 95,07
122	149052	Micro aplicador ponta não absorvent	360	CX	R\$ 8,48	R\$ 7,19	R\$ 8,00
123	149088	Kit restaurado provisório interim	200	KIT	R\$ 22,99	R\$ 20,96	R\$ 18,03
124	137749	Papel carbono para articulação	720	CX	R\$ 8,26	R\$ 8,99	R\$ 10,80
125	157379	Paramond	180	UN	R\$ 8,69	R\$ 8,70	R\$ 8,72
126	161643	Pasta de hidroxido de calcio calen com pmcc	6	UN	R\$ 58,67	R\$ 69,30	R\$ 66,30
127	154944	Papel grau cirurgico 30cmx100	360	UN	R\$ 152,74	R\$ 155,53	R\$ 158,88
128	154941	Papel grau cirurgico 15cmx100	360	UN	R\$ 58,73	R\$ 68,80	R\$ 53,00
129	163140	Papel toalha interfolha 2 dobras	720	UN	R\$ 14,89	R\$ 17,40	R\$ 15,70
130	149852	Pasta profilática com flúor	240	UN	R\$ 8,49	R\$ 9,00	R\$ 8,98
131	149056	Pedra pomes extra fina	100	FR	R\$ 7,13	R\$ 7,74	R\$ 8,00
132	157380	Ponta diamantada esférica fg	12	UN	R\$ 2,53	R\$ 2,45	R\$ 2,45

133	157381	Ponta diamantada esférica 1013	12	UN	R\$ 3,85	R\$ 2,70	R\$ 3,00
134	157382	Pontas diamantada nº 1190 hc	12	UN	R\$ 3,92	R\$ 3,18	R\$ 3,80
135	157383	Pontas diamantada hc – nº2200 f	12	UN	R\$ 4,09	R\$ 4,76	R\$ 5,29
136	157384	Propileno	4	UN	R\$ 7,00	R\$ 7,16	R\$ 12,20
137	153487	Resina micro- híbrida B1	180	UN	R\$ 34,80	R\$ 35,50	R\$ 41,26
138	153488	Resina micro- híbrida B2	180	UN	R\$ 35,90	R\$ 36,40	R\$ 35,50
139	153489	Resina micro- híbrida B3	100	UN	R\$ 31,78	R\$ 40,09	R\$ 37,05
140	149860	Resina micro híbrida cor A1	360	UN	R\$ 44,71	R\$ 47,94	R\$ 42,35
141	149075	Resina composta fluida flow A1	240	UN	R\$ 18,13	R\$ 16,14	R\$ 16,13
142	149076	Resina composta fluida flow A2	240	UN	R\$ 30,89	R\$ 34,99	R\$ 35,00
143	163983	Resina micro- híbrida OA1	6	UN	R\$ 64,00	R\$ 102,65	R\$ 45,81
144	149868	Resina microhíbrida OA2	180	UN	R\$ 60,86	R\$ 70,09	R\$ 68,90
145	149079	Resina microhíbrida esmalte Cor A2	360	UN	R\$ 39,96	R\$ 38,97	R\$ 38,55

146	149865	Resina microhibrida esmalte cor A3	360	UN	R\$ 44,63	R\$ 55,00	R\$ 55,08
147	149866	Resina microhibrida esmalte Cor A3,5	360	UN	R\$ 55,00	R\$ 55,08	R\$ 50,64
148	149089	Revelador odontológico	24	UN	R\$ 42,90	R\$ 42,90	R\$ 55,00
149	153523	Rolo bobina plástico de filme pvc 45cm x 300 metros	180	UN	R\$ 28,32	R\$ 49,41	R\$ 30,00
150	157411	Solvente dos cones de guta-percha	6	UN	R\$ 7,76	R\$ 8,00	R\$ 7,91
151	157412	Solução hemostática com vaso	30	UN	R\$ 13,08	R\$ 12,29	R\$ 12,50
152	153526	Solução fisiológica de cloreto de sódio 0,9%	720	UN	R\$ 4,20	R\$ 4,01	R\$ 4,12
153	159071	Spray para lubrificação de canetas odontológicas	100	UN	R\$ 28,68	R\$ 25,31	R\$ 26,99
154	163153	Sapatilha propé descartável branco	420	PCT	R\$ 10,00	R\$ 13,59	R\$ 10,18
155	149883	Sugador endodôntico descartável	180	PCT	R\$ 15,40	R\$ 15,36	R\$ 15,30
156	157414	Sugador odontológico descartável	720	PCT	R\$ 8,25	R\$ 8,50	R\$ 8,38

157	157418	Sugador cirúrgico descartáv	240	UN	R\$ 47,00	R\$ 37,67	R\$ 48,60
158	161635	Taça de borracha	24	UN	R\$ 0,78	R\$ 0,74	R\$ 0,87
159	157415	Teste de vitalidade endo ice spray	35	UN	R\$ 31,92	R\$ 32,30	R\$ 32,55
160	149631	Tira de poliéster	360	PCT	R\$ 23,69	R\$ 26,13	R\$ 20,00
161	162319	Touca descartav	420	PCT	R\$ 10,00	R\$ 9,96	R\$ 9,99
162	153528	Vaselina sólida pomada	200	UN	R\$ 6,80	R\$ 6,40	R\$ 7,41

Valor total estimado para a contratação: **R\$ 992.418,45 (Novecentos e noventa e dois mil, quatrocentos e dezoito reais e quarenta e cinco centavos.)**

## 5. DOTAÇÃO ORÇAMENTARIA E FONTE

As despesas oriundas desta solicitação deverão ser custeadas pela seguinte dotação orçamentária:

Ficha orçamentária:

FONTE	FICHA	DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA	ORGANOGRAMA	SUBNATUREZA
107.064	20260616	06.0616.10.302.1219.2626.339030.10	MÉDIA E ALTA COMPLEXIDADE - MAC	MATERIAL DE CONSUMO
131.064	20260617	06.0616.10.302.1219.2626.339030.10		
107.008	20260500	06.0616.10.301.1219.2625.339030.10	SAÚDE HUMANIZADA - ATENÇÃO BÁSICA	MATERIAL DE CONSUMO
131.008	20260501	06.0616.10.301.1219.2625.339030.10		

## 6. MÉTODOS E ESTRATÉGIAS DA ENTREGA

O prazo máximo para entrega dos itens será de **90 (noventa) dias corridos**, contados a partir da emissão da Ordem de Fornecimento.

Os materiais deverão ser entregue na Central de Abastecimento Farmacêutico (CAF) do município de Águas Lindas de Goiás – GO, acompanhados da Nota Fiscal em duas vias, bem como, manuais e certificado de garantia, onde serão recebidos e conferidos e, após a aprovação, será emitido certificado de entrega.

No caso do fornecedor concluir que não conseguirá entregar no prazo previsto, este deverá formalizar, tempestivamente, pedido de prorrogação de prazo de entrega, que será instruído pela Comissão de Recebimento e apreciado pelo Secretário Municipal, sob a pena de multa por descumprimento do prazo de entrega.

## **7. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DAS PROPOSTAS**

As propostas serão analisadas conforme os critérios estabelecidos no edital e na legislação vigente, observando os princípios da legalidade, isonomia, competitividade e economicidade.

O julgamento das propostas será realizado pelo **critério de menor preço por item**, desde que atendidas todas as especificações técnicas previstas neste Termo de Referência.

Serão considerados:

I – atendimento integral às especificações técnicas do objeto, em conformidade com as normas da ANVISA (RDC nº 36/2013, RDC nº 16/2013), ABNT NBR ISO 13485, IEC-60601 para equipamentos médico-hospitalares, NR-32 para segurança em serviços de saúde, ABNT NBR 5410 para instalações elétricas, ABNT NBR 13962 para mobiliário e NR-17 para ergonomia;

II – compatibilidade do preço com o valor estimado pela Administração;

III – regularidade da documentação de habilitação;

IV – comprovação documental das certificações e registros exigidos junto ao INMETRO, ANVISA e demais órgãos competentes;

V – conformidade da proposta com as exigências do edital.

Serão desclassificadas propostas que:

- não atendam às especificações técnicas exigidas;
- apresentem preços inexequíveis;
- contenham irregularidades que comprometam sua análise.

A classificação final das propostas observará a ordem crescente de preços, sendo declarada vencedora a empresa que apresentar a proposta mais vantajosa para a Administração, desde que atendidos todos os requisitos estabelecidos.

## **8. DA VIGÊNCIA**

A critério do Fundo Municipal de Águas Lindas de Goiás/GO, o Contrato poderá ser substituído por Nota (s) de Empenho (s), ou ainda poderão ser executados até o limite das quantidades previamente contratadas, respeitando as condições e os prazos estabelecidos para a entrega ou fornecimento dos materiais.

No caso de substituição do Instrumento Contratual, este Termo de Referência fará parte integrante da Nota de Empenho.

## **9. PAGAMENTO**

Os pagamentos serão realizados após a aceitação dos equipamentos, mediante apresentação de Nota Fiscal, no prazo de até 30 (trinta) dias.

Os pagamentos ficarão condicionados à prova de regularidade fiscal da empresa contratada.

Os pagamentos serão creditados em favor do fornecedor, através de ordem bancária em conta indicada na proposta, devendo para isso ficar explicitado o nome do banco e da agência, localidade e número da conta corrente em que deverão ser efetivados os créditos.

## **10. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA**

A Contratada obriga-se a:

Efetuar a entrega dos produtos em perfeitas condições, no prazo e local indicados pela Contratante, em estrita observância das especificações da proposta, acompanhado da respectiva nota fiscal constando detalhadamente as indicações da marca, fabricante, modelo, tipo, procedência e prazo de validade;

Responsabilizar-se pelos vícios e danos decorrentes do produto, de acordo com os artigos 12, 13, 18 e 26, do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078, de 1990);

Fornecer produtos com certificação da ANVISA de demais legislações compatíveis com os produtos objeto deste Termo de Referência.

O objeto será recebido:

Provisoriamente, a partir da entrega, para efeito de verificação da conformidade com as especificações constantes da proposta. Estará rejeitado, no todo ou em parte, a entrega dos materiais em desacordo com as especificações técnicas exigidas.

Proceder à entrega física dos materiais, objeto da questão, no prazo máximo de 05 (cinco) dias úteis, a contar da data do recebimento da ordem de fornecimento, no local de entrega: Central de Abastecimento Farmacêutico de Águas Lindas de Goiás, livre de frete ou quaisquer despesas adicionais;

A CONTRATADA obriga-se a prestar todos os esclarecimentos que forem solicitados pela CONTRATANTE;

Entregar os produtos em perfeitas condições, dentro do prazo estabelecido, condicionado ao aceite por parte da CONTRATANTE;

Arcar com todas as despesas para o perfeito cumprimento das obrigações assumidas, de modo que nenhuma outra remuneração seja devida além do preço proposto;

Responsabilizar-se por quaisquer danos materiais, ou a terceiros, que tenha dado causa nas dependências da CONTRATANTE ou em razão da prestação dos serviços objetos da presente contratação.

Comunicar imediatamente ao CONTRATANTE qualquer alteração ocorrida no endereço, conta bancária e outros julgáveis necessários.

Assumir inteira responsabilidade pela entrega dos itens objeto deste Termo de Referência, com fretes, tributos e quaisquer outros encargos;

## **11. OBRIGAÇÕES DA CONTRATANTE**

Contratante obriga-se a:

Exercer a fiscalização da execução do objeto contratado, através da do município contemplado.

Notificar, formal e tempestivamente, a Contratada sobre quaisquer irregularidades na execução do objeto contratado.

Definir o local de entrega dos materiais e equipamentos e repassar à Contratada logo após a assinatura do contrato para providências necessárias.

Acompanhar a entrega dos materiais e equipamentos, orientando, fiscalizando e intervindo ao seu exclusivo ao seu exclusivo interesse, com a finalidade de garantir o exato cumprimento das condições pactuadas.

Fornecer informações, dados e diretrizes eventualmente solicitadas pela contratada ou não, necessárias para a correção do objeto.

Efetuar o pagamento referente ao objeto do contrato, condicionando-se o pagamento ao fiel cumprimento das cláusulas contratuais ora ajustadas.

Aplicar sanções motivadas pela inexecução total ou parcial do ajuste.

Exigir o cumprimento de todos os compromissos assumidos pela CONTRATADA de acordo com os termos do Edital e seus anexos.

Garantir o cumprimento de todas as cláusulas contratuais.

## **12. MEDIDAS ACAUTELADORAS**

Consoante o artigo 45 da Lei nº 9.784, de 1999, a Administração Pública poderá, sem a prévia manifestação do interessado, motivadamente, adotar providências acauteladoras, inclusive retendo o pagamento, em caso de risco iminente, como forma de prevenir a ocorrência de dano de difícil ou impossível reparação

## **13. CONTROLE DA EXECUÇÃO**

A fiscalização da contratação será exercida por um representante da Administração Pública, ao qual competirá dirimir as dúvidas que surgirem no curso da execução do contrato, e de tudo dará ciência à Administração.

O representante da Contratante deverá ter a experiência necessária para o acompanhamento e controle da execução do contrato.

A fiscalização realizada pela contratada não exclui nem reduz a responsabilidade da fornecedora, inclusive perante terceiros, por qualquer irregularidade, ainda que resultante de imperfeições técnicas, vícios redibitórios, ou emprego de material inadequado ou de qualidade inferior, e, na ocorrência desta, não implica em corresponsabilidade da Administração ou de seus agentes e prepostos, de conformidade com a legislação vigente.

## **14. DAS OBSERVAÇÕES GERAIS/FINAIS**

No valor cotado deverão estar inclusos: frete, taxas, impostos e demais despesas de qualquer natureza, dentro dos padrões técnicos informados.

O preço cotado deverá ser fixo, baseado na margem de lucro utilizada para formatação da proposta, durante a sua validade e a do contrato.

Os quantitativos licitados são apenas estimados, não gerando para a Administração a obrigação de consumi-los em sua totalidade, nem para a licitante, o direito de receber quaisquer indenizações e compensações.

A disciplina das infrações e sanções administrativas aplicáveis no curso da licitação e da contratação é aquela prevista no Edital.

Águas Lindas de Goiás, 11 de maio de 2026.

<b>ELABORADO POR:</b>	<b>INGRID GABRIELA COSTA PAULINO</b> Setor de Compras Secretaria Municipal de Saúde Águas Lindas de Goiás-GO Decreto Nº 2608/2025
---------------------------	---

<b>APROVADO POR:</b>	<b>PETERSON SAYLON VIEIRA LIMA</b> <i>Secretário Municipal de Saúde</i> <i>Gestor do Fundo Municipal de Saúde</i> <i>Águas Lindas de Goiás-GO</i> <i>Decreto N° 0020/2025</i>
--------------------------	---



Documento assinado eletronicamente por **Peterson Saylon Vieira Lima, Secretário Municipal**, em 12/05/2026, às 06:13, conforme art. 3º do Decreto Municipal nº 974, de 11 de abril de 2023, c/c art. 36 da Portaria nº 430/2023-SMA, de 13 de abril de 2023.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [http://sei.aguaslindasdegoias.go.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&acao\\_origem=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.aguaslindasdegoias.go.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&acao_origem=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **1005828** e o código CRC **3EEEB95E**.

00616.0002131/2026-12

1005828v3

Quadra 22 Lote 14, - Bairro Jardim Brasília  
Águas Lindas de Goiás-GO / CEP 72915-030  
07.460.294/0001-83 //