

Memorando 11.395/2024

De: Bruna P. - SMS-DGS-AQUI

Para: SEADM - Secretaria Municipal de Administração e Gestão de Pessoas

Data: 25/06/2024 às 15:54:50

Setores envolvidos:

SEADM, SMS, SMS-DAS-DAS-CEODON, SMS-DGS-AQUI

Envio de DFD | Insumos Odontológicos

Prezados,

Segue a manifestação desta Secretaria sobre a demanda para a Aquisição de insumos odontológicos para atendimento da Seção de Saúde Bucal, acompanhada do Documento de Formalização de Demanda (DFD) devidamente preenchido e justificado.

Sem mais.

—
Bruna Morelli R. Pereira
Secretaria Municipal de Saúde
DIVISÃO DE SUPRIMENTOS

Anexos:

2_de_2024_DFD_002_de_2024_Documento_de_formalizacao_de_demanda_Insumos_Odontologicos.pdf

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD Nº 002/2024 – SMS/SSB

TIPO DA DEMANDA:

- () Serviços e fornecimentos contínuos (art. 6, inc. XV)
 () Serviços contínuos com regime de dedicação exclusiva de mão de obra (art. 6º, inc. XVI)
 () Serviços não contínuos ou contratados por escopo (art. 6º, inc. XVII)
 () Serviços técnicos especializados de natureza predominantemente intelectual (Art. 6º, inc. XVIII)
 () Serviço de obra e/ou engenharia
 (X) Aquisição de material de consumo
 () Aquisição de bens e/ou materiais permanentes () Locações
 () Outro: _____

I – DESCRIÇÃO SUCINTA DA DEMANDA

Aquisição de materiais de consumo odontológico para manutenção dos estoques da Seção de Saúde Bucal de Cajati/SP, a fim de garantir a continuidade dos atendimentos odontológicos prestados à população. Justificado também pelo término de vigência da ATA 55/2023 do PREGÃO 64/2023, em 14/08/2024.
 Previsão de consumo: 12 (doze) meses da Abertura de Ata de Registro de Preços.

II – JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DE CONTRATAÇÃO

A aquisição dos materiais odontológicos tem como finalidade assegurar o acesso à população aos atendimentos odontológicos ofertados na rede de atenção básica do Município de Cajati/SP, resguardando os princípios de equidade e justiça social. Vale ainda mencionar a Lei nº 14572/2023, que institui a Política Nacional de Saúde Bucal no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS) e altera a Lei nº 8.080, de 19 de setembro de 1990, para incluir a saúde bucal no campo de atuação do SUS. Buscando garantir acesso a serviços odontológicos de forma gratuita no SUS. As principais diretrizes do programa são baseadas no direito de todos os brasileiros a um sorriso saudável, parte fundamental para uma vida digna, aumento da autoestima e o exercício da cidadania.

III – QUANTIDADE A SER CONTRATADA (CONSIDERAR A EXPECTATIVA DE CONSUMO ANUAL)

A quantidade estimada de aquisição dos insumos odontológicos, com previsão anual, segue abaixo relacionados:

ITEM	QUANTIDADE	DESCRIÇÃO
1	100 PCT	ABAIXADOR DE LÍNGUA COM SABOR, PONTA ANIMAIS, PCT COM 40 UND – Especificação técnica: Abaixador de Língua com aroma, sabor de Tutti-Frutti, ponta animais; pacote com 40 unidades cada, embalados individualmente em filme plástico transparente e colocado em pacotes plásticos com dados do produto; cada abaixador deve ser decorado com figuras de animais em cores sortidas; produzido em plástico atóxico, livre de toxicidade, que não irrita, sem açúcar, sem látex e sem medicamentos; não esterilizável; descartável/uso único; higienizado; colorido com dióxido de titânio rutilo e pigmentos orgânicos; com aroma artificial de Tutti-Frutti; dimensões (unidade): 124 mm x 16 mm x 3 mm. Certificações: Aprovação pelo FDA, possuir testagens de biocompatibilidade feitas periodicamente no Brasil e nos Estados Unidos desde 1999 a cada dois anos e produzido de acordo com as normas ISO 9001:2008, ISO 13485:2003 e RDC 59/ BPF e Registro ANVISA: 10438720003.

2	10 KITS	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO EM KIT (1 ADULTO e 1 CRIANÇA), EM SILICONE ATÔXICO – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; em Kit (1 unidade tamanho adulto e 1 unidade tamanho infantil); formato trapezoidal com ranhuras laterais; em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 01 ano a partir da entrega; Kit embalado individualmente, em material apropriado que garanta integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedencia de fabricação.
3	10 UND	ABRIDOR DE BOCA ANATÔMICO PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA COM 4 MEDIDAS – Especificação técnica: Abridor de boca anatômico; para Pessoas com Deficiência, reposição compatível com Abritec PCD/Indusbello; com 4 medidas diferentes em um único produto (14mm, 20mm, 26mm e 32mm); em silicone atóxico; esterilização em meios físico-químicos; garantia mínima de 1 ano; embalagem individual, em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
4	15 PTS	ABRASIVO EM PÓ, PEDRA POMES, PARA PROFILAXIA DENTAL, GRANULAÇÃO EXTRAFINA, POTE C/100 GRAMAS - Abrasivo, em pó, pedra pomes, para polimento e profilaxia dental, granulação extrafina, embalado em pote com 100 gramas, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
5	30 KITS	ACABAMENTO E POLIMENTO PARA RESINA - em pontas de silicone flexíveis ;impregnadas com óxido de alumínio, não produzindo calor excessivo; caixa com 7 pontas sortidas (3 chama de vela, 2 taças e 2 discos). Composição de tri polímero (estireno Butadieno-Metacrilato de Metila) Sílica Piroclítica Silanizada, Uretano Dimetanolamina e óxido de alumínio .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
6	60 UND	ADESIVO FOTOPOLIMERIZÁVEL - Sistema de adesivo de frasco único (prime e adesivo), com tampa flip top e bico dosador, solvente à base de água e álcool, alto rendimento, frascos de 6g rende até 280 gotas, sistema adesivo com nanotecnologia, contendo cargas que proporcionam uma excelente adesão à dentina e ao esmalte. Utilizado nas técnicas de condicionamento ácido total (com prévio condicionamento em esmalte e dentina), auto condicionante (sem condicionamento ácido) ou com condicionamento seletivo em esmalte, indicado para restaurações diretas e indiretas, sem a necessidade de aplicação de um primer metálico e silano.Composição: Metacrilato de 2- hidroxietila (15 a 25% em peso), Bisfenol A diglicidil éter dimetacrilato (BisGMA) (15 a 25% em peso), Decametileno dimetacrilato (5 a 15% em peso), Etanol (10 a 15% em peso), Sílica tratada de silano (5 a 15% em peso), Água (10 a 15% em peso), 1,10-Decanodiol fosfato metacrilato (1 a 10% em peso), Copolímero de acrílico e ácido itacônico (1 a 5% em peso), Caforoquinona (menor que 2% em peso), N-Dimetilbenzocaína (menor que 2% em peso). Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

7	200 GALÕES	ÁGUA DEIONIZADA – Quimicamente pura, livres de íons, metais pesados etc. apenas os métodos de obtenção que são diferentes, seu uso é recomendado em autoclaves o que evita manchar os instrumentais cirúrgicos, e não causa depósitos nas paredes do equipamento. Característica do produto. Cristalina, insípida, inodora, de pH 7,0. Galões contendo de 5 litros. Com validade mínima de 2 anos da data de entrega.
8	10 CX	AGULHA GENGIVAL 27G LONGA - Agulha gengival longa em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
9	60 CX	AGULHA GENGIVAL 30G CURTA - Agulha gengival curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médio, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
10	25 CX	AGULHA GENGIVAL 30G EXTRA CURTA - Agulha Gengival 30G extra curta em cânula em aço inoxidável recoberta com silicone grau médico, de alta flexibilidade, com bisel trifacetado, parede ultrafina, livre de látex, com canhão em plástico atóxico com seta indicadora que facilita o posicionamento correto do bisel. Acondicionado em embalagem plástica individual, esterilizado por óxido de etileno. Caixa com 100 unidades. Certificadas pelo INMETRO®. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
11	20 LT	ALCOOL ETILÍCO 92,8 IGPM (CATEGORIA COMERCIAL) - FRASCO COM 1 LITRO - Líquido; com teor de no mínimo 92,8 IGPM ou 96 GI; acondicionado em embalagem reforçada e apropriada para manutenção da integridade do produto; rotulo com nº de lote, data de fabricação/validade, composição e procedência. Com registro na ANVISA. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
12	800 LT	ALCOOL ETILÍCO A 70 % PARA DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES – FRASCO COM 1 LITRO – Indicado para desinfecção de superfícies e artigos semi e não críticos; frasco de 1 litro, contendo dados de identificação, nº de lote, validade e responsável técnico; em material que garanta a integridade do produto; a apresentação do produto devesse atender a legislação atual vigente. Com registro no Ministério da Saúde. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
13	120 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 2% COM EPINEFRINA 1:100.000 - Cloridrato de lidocaína 2% (20mg/mL) +Epinefrina 10 µg /mL acondicionada em tubetes de vidro de 1,8 ml, cada embalagem contém 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

14	15 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA 3% COM HEMITARTARATO DE NOREPINEFRINA 0,04 MG/ML - Anestésico local injetável, a base de lidocaína a 3% e norepinefrina, tubetes com 1,8 ml, embalados em caixa com 50 tubetes, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações de acordo com as normas de procedimentos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
15	5 CX	ANESTÉSICO LOCAL INJETÁVEL CLORIDRATO DE LIDOCAÍNA A 2 % SEM VASOCONSTRITOR - Tubetes com 1.8 ml, embalados em caixa, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação e recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
16	60 UND	ANESTÉSICO TÓPICO GEL - Frascos com 12g sabor tutti-frutti, em forma de gel, benzocaina a 20%, hidrossolúvel, em pote, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
17	150 UND	BABADOR DESCARTÁVEL – Indicado para proteger o paciente durante procedimentos odontológicos. Características: Impermeável e descartável; folhas de alta qualidade; com duas camadas: papel 28gr/m ² + filme plástico; maior absorção dos líquidos; sem adesivo; medidas: 33x48cm; cor branca ou colorido. Embalagens com 100 unidades.
18	10 UND	BICARBONATO DE SÓDIO - Bicarbonato de sódio odontológico; pó extrafino para polimento e profilaxia dental, pureza (99,6%), sem aroma, sem corantes; em frasco plástico; acondicionados em pote de 250g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, o produto deverá obedecer a legislação vigente; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
19	100 UND	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 22 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, com lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
20	100	BISTURI DESCARTÁVEL Nº 11 COM CABO E LÂMINA - Composto por um cabo plástico resistente, lâmina de aço de superior qualidade, isenta de manchas, rebarbas ou sinais de oxidação, afiada e com protetor plástico para a lâmina, embalado individualmente em blister plástico, garantindo a integridade e esterilidade do produto até o momento do uso. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
21	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1013 – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.

22	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1014 – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
23	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1015 – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
24	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1016 – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
25	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1032 – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
26	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1033 – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
27	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1034 – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.

28	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112F – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
29	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1112FF – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
30	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1116F – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
31	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1168F – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
32	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1190F – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
33	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1302 – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.

34	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1312 – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
35	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 1342 – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
36	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 2135F – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
37	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3118F – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
38	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3168F – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
39	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195F – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.

40	30 UND	BROCAS DE ALTA ROTAÇÃO 3195FF – Broca diamantada para preparo cavitário, em aço inoxidável, ponta com granulação uniforme, encaixe em aço inoxidável adaptável às diferentes canetas de alta rotação, sem sinais de oxidação e sem rebarbas. Esterilizável através de calor úmido, seco ou por agentes químicos, sem sofrer oxidação. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
41	30 UND	BROCAS ZÉCRYA HL - Broca do tipo Zécrya número 151, formato tronco-cônico, confeccionada com aço carbide, para motores de alta rotação, com desempenho livre de vibrações, haste longa, com seis lâminas helicoidais sem rebarbas ou sinal de oxidação. Utilizada para odontosseção e corte/desgaste de osso. Ideal para cirurgia de ciso incluso. Tamanho: 28 mm de comprimento total. Embalada individualmente e acondicionada em caixas conforme constar do registro do produto, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote e número de registro no Ministério da Saúde.
42	15 UND	BLOCO PARA ESPATULAÇÃO DE IONÔMERO DE VIDRO – Bloco para espatulação; de papel plastificado; tamanho de 15cm x 8cm aproximadamente; com 50 Folhas; embalagem que garanta a integridade do produto.
43	30 PCT	CANUDO DESCARTAVEL EM PP, DIAM. 5,5 mm, LISO - Canudo descartável; de polipropileno; com diâmetro de 5,5mm; medindo 210mm; branco, liso e acondicionado em embalagem apropriada que garanta a integridade do produto. Embalagem com 100 unidades.
44	30 UND	CARIOSTÁTICO 30 % – Solução de diamino fluoreto de prata a 30% em meio amoniacal, promove o fortalecimento da estrutura do esmalte pela formação de Ca F2(Fluoreto de Cálcio) e Ag3 PO4(Fosfato de Prata) através de sua reação com a estrutura dentária, além ainda da formação de complexos proteicos de prata na superfície do dente. A ação preventiva está relacionada com o íon fluoreto e a ação controladora com o íon prata. A ação cariostática se dá pela estimulação da esclerose da dentina, não permitindo o avanço da cárie dental. A ação antimicrobiana se dá principalmente por sua ação sobre o S. Mutans. Estudos relatam uma diminuição de 65% do índice de cárie em molares, com a aplicação trimestral de carióstáticos. Frasco contendo 10 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
45	5 UND	CIMENTO CIRÚRGICO – sem eugenol produzido através da mistura de seus componentes, ótima textura e plasticidade após a presa. Produto de uso exclusivo do cirurgião dentista. Composição da pasta base: ácido graxos, resina natural, resina sintética, óleo mineral, timol e cera natural. Composição da pasta aceleradora: óleo mineral, óleo vegetal, óxido de zinco, óxido de magnésio, pigmento de óxido de ferro, timol e BHT. Validade mínima: 2 anos da data de entrega.
46	15 UND	CIMENTO PROVISÓRIO ENDODÔNTICO COM IODOFORMIO – Material temporário para obturação de canal radicular; com Iodofórmio que confere a pasta propriedade anti-infecciosa e intensa radiopacidade; pasta de Hidróxido de Cálcio pronta para o uso; de fácil aplicação; ação anti- bacteriana; que induz a formação de dentina reparadora; com consistência ideal para escoamento no canal radicular; apresentação: 1 seringa de 2,5g e 3 bicos aplicadores. Validade mínima de 12 meses da

		data de entrega.
47	6 UND	CIMENTO FOSFATO DE ZINCO PÓ (28g) + LIQ. (10ml) - Cimento de fosfato de zinco; conjunto de pó e líquido; pó em frasco com aproximadamente 28 gramas; composto basicamente de óxido de zinco com até 10% de óxido de magnésio e pigmentos; líquido em frasco com aproximadamente 10ml; composto basicamente por ácido ortofosfórico concentrado, água e fosfato al; embalado individualmente em caixa; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; validade mínima de 2 anos da data de entrega.
48	6 UND	CIMENTO OBTURADOR PROVISÓRIO – Benefícios: massa de fácil manipulação; endurecimento rápido; menor microinfiltração marginal. Características: obturador provisório normal. Aplicação: indicado para vedação de cavidades dentais em tratamentos endodônticos. Apresentação: Embalagem c/25g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
49	150 LT	CLOREXIDINA 0,12% PARA BOCHECHO, EMBALAGEM DE 1 LITRO – Solução antisséptica bucal, sabor menta, contendo gluconato de clorhexidina a 0,12%, agente microbiano de amplo espectro pronto para o uso. Embalagem contendo 1 litro. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
50	20 UND	CLOREXIDINA 2% - Antisséptico com atividade antibacteriana, com eficácias para gram-negativas, fungos leveduras e alguns dermatófilos. Composição- digluconato de clorhexidina 2%, metilparabeno, água deionizada. (livre de álcool etílico) Frascos com 100ml. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
51	20 UND	COLETOR PARA MATERIAL PERFUROCORTE – Capacidade para 05 litros, para desprezar todo material que corta ou perfura, como agulhas, lancetas, vidros em geral, lâminas de bisturi, ampolas, cateter, etc. Alça dupla para transporte. Contra-trava de segurança. Produzido de acordo com NBR 13853.
52	6.000 UND	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA ESTÉRIL - Com 13 fios, 7,5x7,5 cm; em 100% de viscose branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 08 dobras; medindo 7,5cm x 7,5 cm; com formato quadrado; estéril; embalado com 10 unidades cada, embalado em material que garante a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico e laudo analítico laboratorial, de cumprimento da NBR 13843. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
53	200 PCT	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 13 FIOS, 7,5x7,5 cm, NÃO ESTÉRIL, PACOTE C/500 UND – Compressa de gaze hidrófila; em fios de algodão puro e branco; sem falhas ou fiapos soltos com 13 fios por cm quadrado; dobras uniformes e perfeitas variando de 5 dobras, 8 camadas, sem filamento radiopaco; medindo 7,5 x 7,5 cm; com formato quadrado; não estéril; embalado em pacote com 500 unidades que garanta a integridade do produto; o produto deverá ser entregue com laudo analítico conforme legislação vigente. Validade mínima de 4 anos da data de entrega.
54	60 UND	CONDICIONADOR DENTAL GEL - Gel à base de ácido fosfórico na concentração de 37%, espessado com Sílica Coloidal. Composição: Ácido Fosfórico, Sílica Coloidal, Surfactante e Corante. Embalagem com 3 seringas de 3 ml e 3 ponteiros p/ aplicação. Possui corante azul que

		facilita sua visualização e controle durante a aplicação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
55	10 KITS	CUNHA INTERDENTAL ANATÔMOCA DE MADEIRA, 5 TAMANHOS, CODIF. POR CORES - Embalagem com 100 unidades; Especificação Técnica: Cunha interdental; confeccionada em madeira; formato anatômico da ameia, em 5 tamanhos diferentes codificados por cores; constando externamente quantidade, marca comercial, procedência de fabricação.
56	15 UND	DESSENSIBILIZANTE DE DENTINA, GEL, COM FLUORETO DE SÓDIO 2% E NITRATO DE POTÁSSIO, SER. 2,5g – Gel de baixa viscosidade dessensibilizante oclusivo à base de nitrato de potássio e fluoreto de sódio 2% que lhe conferem dupla ação dessensibilizante. Somente para uso profissional, contendo uma seringa com 2,5 g de produto e 1 ponteira. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
57	100 UND	DETERGENTE ENZIMÁTICO - Solução Limpadora Enzimática. Composto por 4 enzimas (Protease, Lípase, Amilase e Carbohidrase); sendo as principais; amilase e protease. Biodegradável, não espumante e não corrosiva. Contendo tensoativo não iônico, PH neutro, teste de comprovação das atividades das enzimas protease e amilase. Indicado para limpeza manual ou automatizada; específico para digerir matérias orgânicas com alta eficácia dos artigos em torno de 3 a 5 minutos. Embalagem contendo rótulo com identificação, procedência, instrução de uso, diluição do produto, prazo de validade, nº de lote. Embalagem com 1 litro. Validade mínima de 18 meses a partir da data de entrega.
58	30 UND	ESCOVA PARA LIMPEZA DE INSTRUMENTAIS, (tipo de unha) – Para uso na limpeza de artigos de pequeno e médio porte. Descrição: Escova plástica para limpeza delicada, cor sortida. Dimensões: 9.5 x 2.5 cm.
59	200 UND	ESCOVA ROBSON, PEQUENA, CERDA PLANA, NA COR BRANCA PARA CONTRA ÂNGULO - Escova de Robson; pequena; para profilaxia; com cerda plana; haste metálica, e cerdas em nylon na cor branca; para contra angulo; embalada em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial, numero de lote, data de fabricação e procedência.
60	20 UND	ESPATULA PARA ODONTO PLÁSTICA, FLEXIVEL, PARA MANIPULAÇÃO DE CIMENTO IONÔMERO DE VIDRO - Especificação Técnica: Espátula para odontologia; de plástico, flexível; para manipulação de Ionometro de Vidro. Medidas aprox. 21,50x3,20x0,50cm (c x l x a); embalada individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
61	100 UND	ESPELHO BUCAL PLANO, N.5, S/CABO, ACO INOX - Espelho bucal plano num.05, s/cabo, imagem frontal de precisão, confeccionado conforme NBA 7153-1 em aço inoxidável polido, superfície espelhada s/dupla imagem, acabamento e polimento perfeitos, passível de esterilização em meios físico-químicos sem danificar o produto, embalado individualmente, marca comercial, procedência de fabricação.
62	10 UND	ESPELHO TOUCADOR COM CABO, FORMATO DENTE – Espelho de mão para procedimentos clínicos; toucador com cabo; formato dente; disponível em diversas cores; tamanho aproximado de 19,5cm de comprimento. Embalagem com 1 unidade.

63	20 CX	ESPONJA HEMOSTÁTICA DE COLÁGENO HIDROLIZADO (GELATINA) LIOFILIZADA C/10 UND - Esponja Hemostática produzida com 100% de colágeno porcino liofilizado; com absorção de 40-50 vezes seu próprio peso em sangue total; que seja completamente reabsorvida pelo organismo em 15 dias; material atóxico e não pirogênico; esterilizada por raios gama; com material leve com peso aproximado de 10 mg; dimensões: 1x1x1 cm e com Registro ANVISA. Validade mínima de 18 meses da data de entrega.
64	40 UND	EVIDENCIADOR DE PLACA BACTERIANA SOLUÇÃO , frasco C/10 ml. Evidenciador de placa bacteriana em solução, em frasco c/10 ml, constando externamente marca comercial e procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
65	50 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 20 mm- fio agulha de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 2,0 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
66	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 3-0 - Monofilamento preto, agulha 3/8 Circ – CT 15 mm- fio agulha de sutura nylon monofilamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 3-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em matéria que promova barreira microbiana e abertura asséptica; o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente; caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
67	30 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 4-0 - Mono filamento preto, agulha 3/8 Circ. – CT 15 mm -_Fio agulhado de sutura nylon mono filamento, não absorvível, medindo 45 cm de comprimento, trançado número 4-0, agulhado, agulha triangular 3/8 circular CT 1,5 cm, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ser entregue de acordo com a legislação atual vigente, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
68	10 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA SEDA, NÚMERO 4-0 - Fio de Sutura de Seda Preta. Embalagem com 24 unidades. Com agulha 1/2 CT 1,7cm.Fio sintetizado com material natural, filamento de Seda Natural e Trançada.* 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.Validade mínima de 2 anos a partir da data de entrega.
69	20 CX	FIO AGULHADO PARA SUTURA NYLON, NÚMERO 5-0, AGULHA 3/8 Cir. - Fio de sutura de nylon obtido da proteína e goma do casulo do bicho da seda, n.5-0, preto trançado, agulhado -3/8 circ. triangular, CT 1,5cm, fio medindo 45 cm, uso odontológico, embalado em material que promova barreira microbiana e abertura asséptica, o produto deverá ter comprovação de sua esterilidade, caixa contendo 24 unidades. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.

70	40 UND	FIO DENTAL - Embalagem c/ 500 metros. Contribui para evitar a formação da placa, prevenir o tártaro e as cáries. Validade mínima de dois anos da data de entrega. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
71	5 UND	FIO PARA RETRAÇÃO GENGIVAL, Nº. 00, CORDÃO TRANÇADO MALEÁVEL, NÃO IMPREGNADO - Fio para retração gengival; composto por cordão trançado e maleável 100% algodão, não impregnado por substância química, n. 00; embalado em frasco com 240 cm aproximadamente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 02 ano da data de entrega.
72	3 CX	FILME P/RX, PERIAPICAL, ADULTO, 3X4 cm. Filme para radiografia periapical para adulto, 3 x 4cm, compatível com processamento manual, acondicionado em caixa com 150 unidades, constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
73	40 UND	FITA PARA AUTOCLAVE FITA PARA AUTOCLAVE - Fita utilizada como indicador de processo de esterilização a vapor em autoclaves. A viragem ocorre em listas negras bem identificáveis, após ser utilizada nas etapas de esterilização por autoclavagem. Classe 1 (ISO 1140-1). Apresentações: Medidas – 19mm x 30 m. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
74	60 FRC	FLÚOR GEL – Fluoreto fosfatado acidulado 1,23% - Tixotrópico, contendo fluoreto de sódio, sacarina sódica, cellosize qp 100, ácido fluorídrico, ácido fosfórico, propileno glicol, aroma, corante e água deionizada, 200 ml/208G. Sabor Morango. Constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
75	10 UND	FORMOCRESOL, SOLUÇÃO - Formula BUCKLEY, frasco c/10 ml em solução, composição formula buckley, em frasco com 10 ml, embalado individualmente, constando externamente procedência de fabricação, recomendações para armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
76	50 PCT	GORRO CIRURGICO DESCARTÁVEL EM TNT POLIPROPILENO – Gorro cirúrgico descartável; em não tecido polipropileno, gramatura 50, branco, hipoalergênico, atóxico; com elástico na parte posterior; com formato anatômico; que permita ventilação adequada; embalagem com em material que garanta a integridade do produto; o produto deverá obedecer à legislação atual vigente. Contendo 10 unidades em cada pacote.
77	06 UND	HEMOSTÁTICO LIQUIDO – Indicações: indicado para hemostasia e retração gengival, atuando como coadjuvante durante preparos cavitários para fins de restaurações, quando se necessita de um campo livre de sangramento. Composição: Álcoois, cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoloina e água purificada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

78	15 UND	HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A. - Indicação capeador pulpar, material para induzir a formação da dentina reparadora, apresentando propriedades imprescindíveis para materiais que atuam em procedimentos sobre a dentina. Propriedades: Permitir um aumento da calcificação da camada de dentina preexistente dando melhores condições de proteção à polpa quando submetida a lesões; evitar que o procedimento ou material usado cause irritação às estruturas adjacentes. Na Endodontia é empregado como material intracanal, sendo potente antimicrobiano (pela inibição das enzimas bacterianas), possuindo excelente histocompatibilidade e estimulando o tecido hospedeiro, favorecendo a reparação tecidual (pela ativação enzimática tecidual, gerando efeito mineralizador). Apresentação: frasco com 10g de Hidróxido de Cálcio P.A. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
79	100 LT	HIPOCLORITO DE SÓDIO 1% - Bactericida, desinfetante, ação química de solvente de tecidos, antisséptico, característica físico química de baixa tensão superficial, embalagem contendo 1000 ml. Validade mínima 2 anos da data de entrega.
80	20 CX	INDICADOR BIOLÓGICO - Ampolas contendo esporos que permitem monitoração do funcionamento da Autoclave, oferecendo, com seu uso periódico, confiabilidade e segurança ao processo de esterilização. Conforme NBR ISO 11138-3, cada ampola contém em seu interior uma população definida de <i>GEOBACILLUS STEAROTHERMOPHILUS</i> que irá reagir sensivelmente ao processo, indicando a eficácia do ciclo de esterilização, após o período de incubação. Apresentação: Caixa com 10 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
81	1CX	INDICADOR QUÍMICO INTEGRADOR CLASSE 5, COM 100 UND – Descrição: Indicador químico integrador Classe 5, para a monitorização e avaliação dos ciclos de esterilização em autoclaves a vapor, de acordo com a RDC 15; que reaja a todos os parâmetros críticos do processo de esterilização a vapor (tempo, temperatura e vapor); que permita a leitura imediata do resultado através da migração da tinta para a área identificada. Características: Classificação Classe 5; Composição: produto livre de chumbo, mercúrio, bário e látex. Resíduo comum; Parâmetros: Classe 5 - 135°C por 1,5 minutos / 121°C por 21 minutos; Dimensões da tira: aproximadamente 102 x 19 mm (l x c); Apresentação: Embalagem com 100 unidades; Prazo de validade informado na embalagem do produto; Validado de acordo com as Normas ISO 11140-1:2005 e Registrado no FDA e de acordo com AMMI ST60. Validade de 2 anos da data de entrega.
82	20 UND	IODOFÓRMIO - Iodofórmio; em pó; para uso endodôntico; em frasco com aproximadamente 10 g; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 2 anos da data de entrega

83	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR DE ALTA VISCOSIDADE: Apresentação: kit contendo um frasco de pó com no mínimo 5g e um frasco de líquido composto por ácidos orgânicos solúveis em água, com quantidade compatível com o quantitativo de pó, com medidor pó/líquido; Características do material: o cimento de ionômero de vidro restaurador deve ser do tipo de alta viscosidade, condensável, quimicamente ativado, radiopaco, autopolimerizável, com erosão máxima: 0,17mm, máximo 5 min, conjunto completo indicado para realização do tratamento restaurador atraumático (ART); Descrição complementar: resultados comprovados pela norma iso 9917; proporção de mistura pó/líquido superior a 3,5; resistência à compressão: mínima de 200mpa; resistência flexural: mínima de 25mpa; o produto deve ser reconhecido no meio científico através de estudos publicados em jornais e revistas de circulação do meio acadêmico, nacional e internacional; As embalagens primária e secundária deverão estar em conformidade com a legislação vigente do ministério da saúde e código de defesa do consumidor. Validade mínima de 2 anos da data de validade.
84	80 KITS	IONÔMERO DE VIDRO RESTAURADOR pó/líquido , cor U - universal. Frasco com 10g - Ionômero de vidro para restauração, possuindo comprovada adesão do esmalte à dentina, aliada as propriedades anticariogênicas com liberação de flúor. Ionômero pó (10g), composto de Fluorsilicato de Sódio Cálcio Alumínio, Sulfato de Bário, Ácido Poliacrílico. Pigmentos, composição do líquido: Ácido Tartárico e Água Destilada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
85	20 KITS	KIT REVELADOR E FIXADOR PARA FILME RADIOGRÁFICO ODONTOLÓGICO – REVELADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (85-90%), sulfito de sódio (1-5%), dietilenoglicol (1-5%), hidroquinona (1-5%), com 475ml. FIXADOR: Para radiografias periapicais, contendo água (80-85%), tiosulfato de amônio (5-10%), tiocianato de amônio (5-10%), com 475ml. Ambos da mesma marca comercial. Validade mínima de ambos de 2 anos da data de entrega.
86	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº12 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
87	2 CX	LÂMINA DE BISTURÍ Nº15 – Lâminas em aço carbono em embalagens com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
88	1000 PARES	LUVA CIRÚRGICA ESTÉRIL TAMANHO 6,5- Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas, oferecendo a máxima proteção e conforto. Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima de 3 anos da data de entrega.
89	1000 PARES	LUVA CIRURGICA ESTERIL TAMANHO 7,0 - Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.

90	3000	LUVA CIRÚRGICA ESTEREL TAMANHO 7,5 Indicada para procedimentos cirúrgicos e que ofereça proteção para as mãos de agentes biológicos (cirurgia); Características: alta sensibilidade para controle e manuseio dos procedimentos cirúrgicos, de látex estéril lubrificada com pó, com superfície texturizada e antiderrapante, com formato anatômico, fortes e elásticas oferecendo a máxima proteção e conforto; Esterilização: Raios Gama ou Feixes de Elétron. Validade mínima 3 anos a partir da data de entrega.
91	100 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO EM LÁTEX SEM TALCO TAMANHO M- Luva totalmente isenta de pó, desenvolvida especialmente para profissionais que apresentam reações alérgicas ao contato com o amido (pó). Apresenta microtextura antiderrapante. Microtexturizada. Ação Antiderrapante. Totalmente isenta de pó. Hipoalergênica. Ambidestra. Embalagem: 100 Unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
92	150 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO EP- Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talcada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega
93	200 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO M - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talcada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
94	500 CX	LUVAS DE PROCEDIMENTO TAMANHO P - Luvas de procedimentos não cirúrgico lisa. Descrição: fabricada em látex, não estéril, ambidestra, punho com bainha, produto de uso único, talcada com pó bioabsorvível atóxico e ambidestra. Indicação: Proteção das mãos do usuário contra agentes biológicos. Embalagem: 100 unidades /caixa. Validade mínima 2 anos a partir da data de entrega.
95	15 UND	MANDRIL ODONTOLÓGICO, AÇO INOX, AUTOCLAVÁVEL, PARA ENCAIXE DE DISCOS POP-ON- Para polimento e acabamento de restaurações, adaptação em contra- ângulo, com haste de 15mm de comprimento; embalagem individual que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
96	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, Nº 1 – Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, nº 1, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
97	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, PRÉ-MOLAR – Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo pré-molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.

98	20 PCT	MATRIZ METÁLICA TOFFLEMIRE, TIPO BULMERANGUE, MOLAR – Banda de aço inox matriz Tofflemire, tipo bulmerangue, modelo molar, espessura de 0,05mm, pré-cortadas, prontas para uso, sem rebarbas, pacote com 12 unidades. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
99	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO DE 5mm X 50cm - Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 5mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação. Validade mínima de 2 nos da data de entrega.
100	30 UND	MATRIZ DE AÇO, ROLO de 7mm x 50cm – Matriz de aço para restaurações de amálgama; em rolo de 7mm x 50cm; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação .Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
101	10 KIT	MATRIZ SECCIONAL PRE CONTORNADA - Kit com 50 matrizes seccionais, pré contornadas de tamanho variado, com espessura das matrizes de 0,05mm e em aço inox. Facilidade na reconstrução do ponto de contato, obtenção de uma anatomia natural devido a convexidade das matrizes. Maior conforto para o paciente. Espessura das matrizes de 0,05mm. Embalagem com dados de identificação, procedência, nº do lote, data de fabricação e data de validade, apresentar certificado de registro no Ministério da Saúde.
102	8 UND	MEDICAÇÃO OCLUSIVA; PASTA PARA TRATAMENTO DE ALVEOLITE - Medicação oclusiva; pasta para tratamento de alveolite composta basicamente por: Lidocaína, Eugenol, Laurilsulfato de sódio, Carbonato de cálcio, Penghawar djambi, Azeite, Água purificada e Aroma natural de hortelã; Composição do aroma natural de hortelã: mistura de óleo essencial de hortelã-verde e de óleo essencial de eucalipto; exclusivamente para uso tópico; embalada em frasco de 12 g; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação. Validade mínima de 18 meses da data da entrega.
103	5 CX	MOLDEIRAS DESCARTÁVEIS SORTIDAS PARA APLICAÇÃO DE FLÚOR EM GEL - Para aplicação tópica de flúor em gel, feita em cera maleável, revestida com espuma hidrófila; adapta-se à arcada dentária, facilitando a penetração do gel de flúor nos espaços interproximais; em tamanhos diferentes para pacientes de 3 a 6 anos (amarela) e 6 a 12 anos (azul); caixas com moldeiras sortidas. Apresentação caixa com 100 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
104	40 UND	ÓLEO LUBRIFICANTE PARA ALTA/BAIXA ROTAÇÃO – Lubrificante para instrumentos de alta e baixa rotação, óleo lubrificante mineral, ação detergente e bactericida, com baixa viscosidade, elevado grau de pureza e aditivos que previnem oxidação e reduzem o atrito entre as paredes móveis, frascos com 200ml, acompanhados de bicos aplicadores. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
105	30 UND	PAPACÁRIE DUO GEL – Apresentação: seringa com 3 ml; Características: gel com base em papaína, azul de toluidina e cloramina; Embalagem contendo dados de identificação, procedência, nº lote, data de fabricação e data validade. Validade de no mínimo 18 meses da data de entrega.

106	50 UND	PAPEL CARBONO PARA ARTICULAÇÃO DUPLA FACE AZUL E VERMELHO utilizado para marcação de pontos oclusais possibilitando melhor identificação das regiões para acabamento em restaurações e superfícies dentais que atinja anatomicamente os pontos oclusais. Possua folhas especiais 100% vegetal de dupla face na cor azul e vermelha e 100 micras de espessura. Embalagem com 10 folhas -25mm x 97 mm. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
107	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 10cmx100m - Composto de Papel Grau Cirúrgico e filme laminado Poliéster/Polipropileno. Com barreira bacteriológica, laudo de Citotoxicidade, laudo de Filtração Viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – Sistemas de embalagem grau cirúrgico para Saúde e Registro na ANVISA 80473960001. Compatível para máquina seladora manual de embalagens confeccionadas em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. Contendo indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
108	15 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 25cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para maquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
109	30 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 5cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para maquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
110	20RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 17cm X 100m -- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citotoxicidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para maquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.

111	50 RL	PAPEL GRAU CIRÚRGICO 7cm x 100m- composto de papel grau cirúrgico e filme laminado poliéster/prolipropileno.com barreira bacteriológica, laudo de citoxidade, laudo de filtração viral (VFE) atendendo a norma NBR 14.990 – sistemas de embalagem grau cirúrgico para saúde e registro na ANVISA 80473960001 – compatível para maquina seladora manual de embalagens confeccionada em papel grau cirúrgico de uso médico e odontológico. contendo ainda indicadores químicos que mudam de cor após entrar em contato com agente esterilizante nos processos de vapor saturado ou óxido de etileno, selagem tripla sentido de abertura do envelope .Validade mínima 2 anos da data de entrega.
112	15 UND	PARAMONOCLOROFENOL - material para desinfecção de canal radicular, com medicação curativa intracanal, efeito antibacteriano de curtiduração, com a presença de nitrofurazona, apresentação em frasco de 20 ml. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
113	25 UND	PASTA DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO - Indicado para o capeamento pulpar e forramento protetor sob materiais restauradores, cimentos e outros materiais de base. Não inibe a polimerização de resinas auto ou fotopolimerizáveis e apresenta uma coloração semelhante à da dentina, o que impede a influência na coloração final das restaurações em resinas compostas. Formulado para apresentar alta resistência à dissolução causada pelos ácidos utilizados no condicionamento das estruturas dentais. Estojo com: 1 Tubo de Pasta Base de 13 gramas + 1 Tubo de Pasta Catalizadora de 11 gramas + 1 Bloco de Mistura. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
114	50 UND	PASTA PROFILÁTICA 90GR – Pasta indicada para utilização em procedimentos de limpeza, remoção de detritos, manchas, placas bacterianas, polimento, com sabor refrescante e abrasivo adequadamente dosado Apresentação em bisnaga de 90gr. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
115	5 UND	PEDRA DE AFIAR DE ARKANSAS, GRANULAÇÃO FINA - Especificação Técnica: Pedra de Afiar Instrumental Odontológico; de Arkansas; granulação fina; tamanho: 10 x 2,5 x 6 cm; Tipo: Pedra natural, em tonalidades que variam de cor branca a cinza, sedo suaves para afiação dos instrumentais com desgaste mínimo da ponta. Embalada Individualmente; Constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
116	20 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL EXTRAFINO - Indicado para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventes e resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiapos que permite a aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
117	30 CX	PINCEL APLICADOR DESCARTÁVEL REGULAR - Indicados para levar e aplicar soluções como: evidenciadores, adesivos, selantes, soluções hemostáticas, ácidos etc. Aplicadores com pontas em fibra não absorventese resistentes à abrasão com minúsculas fibras isentam de fiapos que permite a aplicação precisa de soluções em áreas de difícil acesso, dobram facilmente até 90°, apresentação um tubo com 100 aplicadores cada. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

118	6 UND	PORTA AMALGAMA ADULTO DE PLÁSTICO ATÓXICO - Porta amalgama; adulto; corpo contendo inscrição de marca; confeccionado em plástico/similar atóxico; passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação.
119	5 KITS	POSICIONADOR RADIOGRÁFICO PARA EXAMES PERIAPICAIIS PARALELISMO ADULTO - Kit com 4 peças sendo dois posicionadores laterais posteriores superior e inferior, um posicionador frontal e um para exames de bite wing, autoclavável, com pote especial que permite a esterilização das peças em seu interior e garante a esterilização de forma mais segura e prática, mordedor em silicone, peças reversíveis que alternam para dentes superiores e inferiores, peças desmontáveis, utilizados para dentes anteriores e posteriores, esterilização química e autoclavável, tamanho adulto.
120	30 UND	POTE DAPPEN, PLÁSTICO, AUTOCLAVÁVEL - Pote Dappen; plástico; composto a base de nylon; com boa resistência; esterilizável em autoclave a 137°C; possuindo duas cavidades para as manipulações; Medindo: altura 3 cm, concavidade superior 2,5 cm - capacidade máxima 3ml, concavidade inferior 2 cm - capacidade máxima 2ml; possuindo 12 dimensões; embalagem Individual.
121	20 UND	POTE DAPPEN, VIDRO TEMPERADO COLORIDO, AUTOCLAVÁVEL - Pote Dappen; de vidro temperado colorido, autoclavável; espessura mínima de 3 mm, sextavado, sem rebarba, com 2 concavidades e capacidade de 5ml e 2ml; para manipulação de materiais odontológicos; embalagem individual.
122	30 UND	PRENDEDOR DE GUARDANAPO DE METAL JACARÉ - Prendedor de guardanapo; de metal, passível de esterilização em meios físico-químicos; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
123	10 UND	RESINA COMPOSTA COR A1 - Z100 FOTOPOLIMERIZAVEL REPOSIÇÃO - Resina micro-híbrida, seringa com 4 g; cor A1; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
124	30 UND	RESINA COMPOSTA COR A2 Z100 FOTOPOLIMERIZAVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A2; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
125	15 UND	RESINA COMPOSTA COR A3 Z100 FOTOPOLIMERIZAVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01 micrômetros e tamanho

			médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
126	15 UND		RESINA COMPOSTA A 3,5 Z 100 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO – Resina micro híbrida, seringa com 4 g; cor A3,5; composta basicamente por zircônia/sílica, bis-GMA e TEGDMA; com conteúdo de carga inorgânica de 66% em volume e 84,5% em peso com tamanho de partícula que varia de 3.5 a 0.01 micrômetros e tamanho médio de 0,6 micrômetros; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
127	15 UND		RESINA COMPOSTA A2 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/sílica; seringa com 4g; cor A2; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
128	15 UND		RESINA COMPOSTA A3 Z250 FOTOPOLIMERIZÁVEL REPOSIÇÃO - Resina micro híbrida fotopolimerizável; composta com carga inorgânica única de 100% de zircônia/sílica; seringa com 4g; cor A3; embalado individualmente; constando externamente marca comercial, proced. de fabricação, recomendações p/armazenamento. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
129	06 UND		RESINA COMPOSTA COR OA2 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação : seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
130	06 UND		RESINA COMPOSTA COR OA3 - Resina composta micro-híbrida à base de Microglass para dentes anteriores e posteriores. De manipulação fácil e rápida (não-pegajosa), fácil de ser esculpido, excelente acabamento e polimento, seleção de cores rápida e precisa, efeito camaleão, proporcionando uma perfeita combinação de cores com o dente natural, três níveis de translucidez, proporcionando efeitos cromáticos naturais quando utilizada a técnica de estratificação. Partículas com alta transmissibilidade, radiopaca, tamanho médio de partículas: 0,7 microns, liberação de fluoretos /recarregável. Excelente adaptação marginal, resistente à descoloração marginal, resistente ao desgaste, não abrasiva ao dente natural por apresentar desgaste semelhante ao do antagonista, excelente lisura superficial. Apresentação: seringa de 4g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

131	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A2 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fósulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g na cor A2. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
132	15 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW COR A3 - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fósulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: Seringa com 1,2g na cor A3. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
133	5 UND	RESINA COMPOSTA HÍBRIDA NATURAL FLOW OPACA - Indicada para restaurações classe III, classe V, selamentos de fósulas e fissuras, cimentação de facetas de porcelana, reparo em resina composta, colagem de fragmentos. Não solúvel nos fluidos bucais, promovendo inacreditável estética, disponível nas cores da escala vita, fotoativada, tixotrópico. Com registro na ANVISA. Apresentação: seringa com 2,4g na cor OPACA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
134	6 KITS	RESTAURADOR INTERMEDIÁRIO REFORÇADO TIPO II, À BASE DE ÓXIDO DE ZINCO E EUGENOL- KIT PÓ 38g E LIQUIDO 15ml – Cimento de óxido de zinco uso odontológico; tipo II reforçado para restaurações temporárias de longa spera; apresentação kit pó e líquido; pó cor marfim em frasco com aproximadamente 38g; composto basicamente de óxido de zinco metacrilato de metila; líquido em frasco com aproximadamente 15ml; composto basicamente por eugenol 99,5%e ácido acético 0,5%; embalado individualmente kit pó, líquido, conta gotas + colher dosadora; constando externamente marca comercial e procedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
135	500 UND	ROLETE DE ALGODÃO –com 100% de fibras de algodão, em formato cilíndrico compactado, não estéril, com alto poder de absorção de saliva, fluidos e sangue, extra macio, pacotes contendo 100 bastões cilíndricos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
136	300 RL	ROLO DE ALGODÃO HIDRÓFILO -com fibra 100% algodão, alvejado, isento de produtos químicos; embalagem contendo 01 rolo de 500g. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
137	100 PCT	SACO PLÁSTICO DESCARTÁVEL, TRANSPARENTE, POLIETILENO, PROTEÇÃO DE CANETA, 4,5x23CM, PAC. 100 und. - Saco plástico descartável; de polietileno; para proteção de caneta (tipo Geladinho); medindo aproximadamente 4,5 x 23 cm; pacote c/ 100 unidades.
138	100 PCT	SACO PLASTICO LEITOSO 17x17cm, TIPO PARA LANCHE - Saco plástico leitoso, tipo para lanche; medindo aproximadamente 17x17 cm; embalagem com 100 unidades.

139	5 KITS	SELANTES PARA FÓSSULAS E FISSURAS – Apresentação Kit contendo 5 seringas de selantes com 2 gramas cada, 1 seringa de condicionador dental gel com 3 ml e vinte pontas aplicadoras descartáveis, de fácil aplicação; fotopolimerizável, com 50% de peso de cargas inorgânicas, libera flúor, cor matizado, com alto índice de adesão, proteção por período mais longo. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
140	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO FINA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
141	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO MÉDIA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
142	20 UND	SISTEMA DE ACABAMNETO E POLIMENTO SOF-LEX POP-ON GRANULAÇÃO GROSSA REPOSIÇÃO – Lixas em discos com 01 granulação grossa, de cor preta, tamanho 1/2, com centro metálico que facilite o encaixe do mandril, que é específico para o sistema e deve ser acoplado em contra-ângulo. Embalagem com 30 discos. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
143	200 UND	SOLUÇÃO DE PERÓXIDO DE HÍDRIGÊNIO 3% - AGUA OXIGENADA 10 vol FRASCO COM 100 ml - Água oxigenada 10 volumes; princípio ativo: peróxido de hidrogênio 3%; sem conservantes; medicamento antisséptico tópico, utilizado para assepsia de ferimentos e em gargarejos ou bochechos; apresentação: em frasco plástico opaco, tipo almotolia, contendo 100 ml; rotulo com número de lote, data de fabricação/validade, fórmula e procedência. Validade mínima de 2 anos da data de entrega
144	5 UND	SOLUÇÃO HEMOSTÁTICA TÓPICA – Especificação técnica: Acondicionada em frasco com 10 ml; hemostático local uso odontológico; em solução sem epinefrina atóxica; embalado em material apropriado que garanta a integridade do produto; constando externamente marca comercial e procedência de fabricação; recomendações para armazenamento; Registro Conforme Legislação Vigente. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
145	200 PCT	SUGADORES DESCARTÁVEIS DE SALIVA COM 40 UND - Sugador descartável de saliva. Tubo confeccionado em PVC transparente e atóxico com arame em aço especial, desenvolvido para a fixação imediata na posição desejada para o profissional, ponteira confeccionada em PVC macio e atóxico, vazada e aromatizada artificialmente em tutti-frutti colorido, rosa, verde, transparente e azul; cada pacote contendo 40 unidades. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.

146	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 6 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 6 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
147	50 UND	TIRA DE LIXA DE AÇO – Indicada para dar acabamento e polimento nas restaurações dentais de amalgama entre dois dentes. Características: confeccionadas em aço inox, possuindo face abrasiva de ótima qualidade; medindo: 4 mm X 150mm. Embalagem contendo 12 unidades de 4 mm x 150mm. Embalagem individualmente; constando externamente marca comercial, procedência de fabricação.
148	15 CX	TIRA DE LIXA DE POLIESTER SOF-LEX REPOSIÇÃO - indicada para acabamento e polimento em superfícies proximais de restaurações realizadas com resina composta e ionômero de vidro. Características : tamanho das tiras 4 mm de largura e 170 mm de comprimento. Abrasivo de granulação grossa (cinza) e média (branca). Tira possuindo um centro neutro (sem abrasivo) para facilitar a introdução nas superfícies Inter proximais dos dentes. apresentação: caixa com 50 tiras .com registro na ANVISA. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
149	100 PCT	TOUCA SANFONADA DESCARTÁVEL COM ELÁSTICO – Atóxico 100% polipropileno, gramatura 20 colorido não estéril, diâmetro: 50 x 50 não inflamável, contendo 100 unidades em cada pacote. Validade mínima de 3 anos da data de entrega
150	6 UND	TRICRESOL - Tricresol formalina, indicado para casos de necropulpectomia, composição: formaldeído, O-cresol, álcool etílico 96° e água purificada; apresentação: cx. contendo um frasco com 10ml de solução. Embalagem com 50 tiras. Validade mínima de 2 anos da data de entrega.
151	10 UND	VASELINA SÓLIDA - Indicada como emoliente; mistura de hidrocarbonetos parafínicos, naftênicos e aromáticos; auxilia no tratamento de rachaduras de pele, como umectante; tem efeito emoliente e melhora a elasticidade; embalagem com 1 pote de 90g. Validade de no mínimo 2 anos da data de entrega.
152	15 BISN	VERNIZ COM FLÚOR - Verniz de flúor para uso profissional; apresentação em bisnaga com 10 ml; com alta concentração de flúor - 22.600ppm (NaF 5%); sem a necessidade da adição de solventes; deve ser: altamente tolerante a água e com cobertura mesmo em superfícies úmidas, com filme verniz de boa aderência e endurecendo com a saliva; Composição: Aqua, Calcium Carbonate, Sorbitol, Arginine Bicarbonate, Hydrated Silica, Sodium Lauryl Sulfate, Aroma, Sodium Monofluorophosphate, Cellulose Gum, Sodium Bicarbonate, Tetrasodium Pyrophosphate, Tricalcium Phosphate, Sodium Saccharin, Benzyl Alcohol, Xanthan Gum, CI 77891, Limonene. Contém Monofluorofosfato de Sódio (1450ppm de Flúor). Validade de no mínimo 2 anos da data de fabricação.

IV – VALOR ESTIMADO ANUAL DA CONTRATAÇÃO

A estimativa do valor é de **R\$ 136.975,26** (cento e trinta e seis mil novecentos e setenta e cinco reais e vinte e seis centavos).

Obs.: A estimativa de valor foi baseada no valor da ATA 55/2023 do PREGÃO 64/2023, somado ao valor dos

itens acrescentados ao TR do PREGÃO 64/2023, obtidos em pesquisa de preço em Empresas Dentais.

V – INDICAÇÃO DA DATA PRETENDIDA PARA A CONCLUSÃO DA CONTRATAÇÃO

01 de AGOSTO de 2024.

VI – GRAU DE PRIORIDADE DA CONTRATAÇÃO OU PRORROGAÇÃO CONTRATUAL

Alta prioridade, dada a necessidade do objeto.

VII – IDENTIFICAÇÃO DA UNIDADE REQUISITANTE E DO RESPONSÁVEL

Unidade requisitante/demandante: Divisão de Assistência em Saúde / Seção de Saúde Bucal

Responsável pela demanda: Isaura da Conceição Oliveira de Freitas

Secretaria demandante: Secretária Municipal de Saúde

Email: saude@cajati.sp.gov.br

Telefone: (13) 3854-8500



VERIFICAÇÃO DAS ASSINATURAS



Código para verificação: 6EC8-04AA-E852-BE3A

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:

- ✓ ISAURA DA CONCEICAO OLIVEIRA DE FREITAS (CPF 103.XXX.XXX-05) em 25/06/2024 16:24:22 (GMT-03:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

- ✓ MARIA CARMEN AMARANTE BOTELHO (CPF 396.XXX.XXX-00) em 26/06/2024 11:14:00 (GMT-03:00)
Papel: Parte
Emitido por: Sub-Autoridade Certificadora 1Doc (Assinatura 1Doc)

Para verificar a validade das assinaturas, acesse a Central de Verificação por meio do link:

<https://cajati.1doc.com.br/verificacao/6EC8-04AA-E852-BE3A>