

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA – DFD

Pedido de Aquisição de Bens ou Serviços e Prorrogações

1. Identificador da demanda no PAC

PAC Saúde 2025: 03005

Material de Consumo Médico Odontológico

1.1. Grau de Prioridade da Contratação conforme PAC

Prioridade alta

2. Descrição da necessidade

Aquisição de materiais de consumo para a Coordenadoria de Saúde, conforme descrição e quantidades a seguir:

Item	Descrição	Unidade	Quantidade
1	Abaixador de língua descartável, confeccionado em madeira de alta qualidade, não estéril, atóxica e polida, com acabamento liso, livre de farpas, lascas ou imperfeições, destinado ao uso em procedimentos clínicos para avaliação da cavidade oral e orofaringe. O produto deve possuir bordas arredondadas, com dimensões aproximadas de 15 cm de comprimento, 1,8 cm de largura e espessura entre 1,4 mm e 1,6 mm, proporcionando conforto e segurança durante o uso. Deve ser fornecido em embalagens com 100 unidades, devidamente acondicionadas para evitar contaminação antes do uso. Produto de uso único, de descarte imediato após utilização. Deve possuir registro válido na Anvisa. Marcas de referência: Magazine Médica, Descarpack.	Pacote com 100	6
2	Abridor de boca odontológico, de silicone, autoclavável, tamanho infantil. Unidade. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Abritex e Odontosul	Unidade	4

3	Adesivo para esmalte e dentina fotopolimerizável. Primer e adesivo num só frasco; sem necessidade de agitar o frasco antes do uso; composto por água e etanol, BIS-GMA, 10% de sílica coloidal, copolímero de ácido acrílico e ácido itacônico. Frasco com 5 ml. Produto com registro na Anvisa. Marca Obrigatória: Single Bond Universal da 3M.	Unidade	8
4	Agulha descartável esterilizada curta para anestesia, calibre 30G, curta , com 25 mm de comprimento, siliconizada, tribiselada. Deve possuir gravação de tamanho, lote e validade nas tampas de plástico.Caixa com 100 unidades. A empresa deve ter registro na Anvisa. Marcas de referência: Septodont e Unoject.	Caixa com 100	3
5	Agulha descartável esterilizada para anestesia, calibre 27G, longa , com 31 mm de comprimento, siliconizada, tribiselada. Deve possuir gravação de tamanho, lote e validade nas tampas de plástico. Caixa com 100 unidades. A empresa deve ter registro na Anvisa. Marcas de referência: Septodont e Unoject	Caixa com 100	1
6	Agulha hipodérmica estéril, descartável, siliconizada, calibre 25x8 – corpo de paredes ultra finas em aço inox, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com fixação perfeita ao canhão, que deve ser confeccionado em plástico rígido, transparente e atóxico, com encaixe tipo luer, capaz de garantir conexão segura e sem vazamento. Embalagem em papel grau cirúrgico e filme termoplástico que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permita a abertura e a transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método, data e validade de esterilização, data de fabricação e/ou prazo de validade e número do registro do ministério da saúde. Marcas de referência: TERUMO, BD, INJEX	Caixa com 100	2
7	Agulha hipodérmica estéril, descartável, siliconizada, calibre 40x12 – corpo de paredes ultra finas em aço inox, bisel trifacetado, afiado, sem rebarbas, resíduos ou sinais de oxidação, com fixação perfeita ao canhão, que deve ser confeccionado em plástico rígido, transparente e atóxico, com encaixe tipo luer, capaz de garantir conexão segura e sem vazamento. Embalagem em papel grau cirúrgico e filme termoplástico que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permita a abertura e a transferência com técnica asséptica, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, método, data e validade de esterilização, data de fabricação e/ou prazo de validade e número do registro do ministério da saúde. Marcas de referência: TERUMO, BD, INJEX	Caixa com 100	2

8	Anestésico local à base de cloridrato de mepivacaína a 2% com vasoconstritor - epinefrina 1:100.000 - Caixa com embalagem tipo blister, com 50 tubetes de cristal de 1,8 ml cada. Cada tubete deverá estar envolvido por adesivo de segurança que proteja a cavidade oral em caso de quebra. O produto deverá estar alojado em blister e lacrado. Produto com registro na Anvisa. Caixa com 50. Marca de referência: Mepiadre (DFL) e Septodont.	Caixa com 100	4
9	Anestésico local à base de cloridrato de mepivacaína a 3% , sem vasoconstritor, com baixa toxicidade e de rápida ação. Caixa com embalagem tipo blister com 50 tubetes de cristal de 1,8 ml cada. Cada tubete deverá estar envolvido por adesivo de segurança que proteja a cavidade oral em caso de quebra. O produto deverá estar alojado em blister e lacrado. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Septodont e Mepisv (DFL)	Caixa com 100	1
10	Aplicadores descartáveis com ponta em formato de esfera, para aplicação de líquidos e géis odontológicos, com dois pontos de dobra, com cabeça de tamanho 2 mm . Comprimento do cabo de 8mm. Caixa com 100 unidades. Produto com registro na Anvisa. Marca de referência: Microbrusch regular e Cavibrusch (FGM).	Caixa com 100	20
11	Atadura nº 12 com 4,5 metros de comprimento, confeccionadas em tecido de crepom 100% algodão, fios de alta torção, alta resistência, com densidade de 13 fios por cm quadrado; - para utilização na terapia compressiva, em aplicações ortopédicas como imobilizações e enfaixamentos, na fixação de curativos e na prevenção de contusões em atividades esportivas. Marcas de referência: Neve e Cremer.	Pacote com 12 unidades	1
12	Atadura nº 8 com 4,5 metros de comprimento, confeccionadas em tecido de crepom 100% algodão, fios de alta torção, alta resistência, com densidade de 13 fios por cm quadrado; - para utilização na terapia compressiva, em aplicações ortopédicas como imobilizações e enfaixamentos, na fixação de curativos e na prevenção de contusões em atividades esportivas. Marcas de referência: Neve e Cremer.	Pacote com 12 unidades	1
13	Babador clínico descartável com duas capas de papel e uma de plástico, tamanho aproximado de 33x48mm, cores branca e/ou azul, sem estampas. Marcas de referência: DermaPlus, Biodinamica, Seven. Produto com registro na Anvisa. Caixa com 100 unidades.	Caixa com 100	24
14	Brocas diamantadas para alta-rotação, produzidas em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas. Embalagem estéril individual. Número 1011. Marcas de referência: FG Sorensen e Microdont. Produto com registro na Anvisa.	Unidade	10

15	Brocas diamantadas para alta-rotação, produzidas em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas. Embalagem estéril individual. Número 1012.Marcas de referência: FG Sorensen e Microdont. Produto com registro na Anvisa.	Unidade	10
16	Brocas diamantadas para alta-rotação, produzidas em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas. Embalagem estéril individual. Número 1012HL.Marcas de referência: FG Sorensen e Microdont. Produto com registro na Anvisa.	Unidade	10
17	Brocas diamantadas para alta-rotação, produzidas em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas. Embalagem estéril individual. Número 1013.Marcas de referência: FG Sorensen e Microdont. Produto com registro na Anvisa.	Unidade	20
18	Brocas diamantadas para alta-rotação, produzidas em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas. Embalagem estéril individual. Número 1190F. Marcas de referência: FG Sorensen e Microdont. Produto com registro na Anvisa.	Unidade	30
19	Brocas diamantadas para alta-rotação, produzidas em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas. Embalagem estéril individual. Número 1191F.Marcas de referência: FG Sorensen e Microdont. Produto com registro na Anvisa.Unidade	Unidade	10
20	Brocas diamantadas para alta-rotação, produzidas em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas. Embalagem estéril individual. Número 2200F.Marcas de referência: FG Sorensen e Microdont. Produto com registro na Anvisa.	Unidade	30
21	Brocas diamantadas para alta-rotação, produzidas em aço inoxidável de alta resistência e com grãos de diamante natural de dimensões controladas. Embalagem estéril individual. Número 3195FF.Marcas de referência: FG Sorensen e Microdont. Produto com registro na Anvisa.	Unidade	30

22	<p>Caneta de alta rotação com Sistema de Iluminação LED, fabricada em alumínio ionizado, com rolamentos em cerâmica, autoclavável à 135°C, conexão Borden de 02 furos, com spray triplo (três saídas de água) direcionadas para a ponta da broca, sistema de remoção e colocação de brocas tipo push-bottom, pressão de acionamento de aproximadamente 32 libras (2,2BAR), rotação mínima 380.000 RPM. Baixo nível de ruído (aproximadamente 65 decibéis). Sistema de iluminação LED localizado próximo à cabeça e com a luz voltada para a ponta da broca. Potência de luz de aproximadamente 25.000 lux. O próprio giro da turbina acende o LED da caneta, não precisando de adaptações. Superfície lisa para facilitar assepsia, durabilidade mínima de 1000 ciclos de esterilização. Fabricante com Certificado de Boas Práticas de Fabricação e Controle de Produtos para a Saúde, Certificação ISO9001 e ISO13485. Marcas de referência: Kavo modelo Smart Series 636cp, Schuster modelo Z46SL FG.</p>	Unidade	6
23	<p>Cimento à base de Hidróxido de Cálcio para capeamento pulpar e forramento protetor, radiopaco, não inibe a polimerização da resina composta, alta resistência à dissolução pelo ácido fosfórico (utilizado no condicionamento ácido das estruturas dentárias), de fácil manipulação e coloração semelhante à dentina. Caixa com 1 tubo de Pasta Base com 13 g e 1 tubo de Pasta Catalisadora com 11 g. Produto com registro na Anvisa. Marca de referência Dycal (Dentsply) e Hydcal (Technew).</p>	Kit	2
24	<p>Cimento à base de Hidróxido de Cálcio, radiopaco, fotopolimerizável, para capeamento e forramento pulpar, de coloração semelhante à dentina (A3). Seringa com 2 g. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Biocal(Biodinâmica) e Ultra Blend Plus (Ultradent).</p>	Unidade	2
25	<p>Cimento Adesivo Resinoso dual, para inlays, onlays, coroas metalo-cerâmicas, porcelanas e resinas. Tixotrópico, com alta fluidez, alta tolerância à umidade, dispensa uso de condicionamento ácido e adesivo. Sistema dosador tipo clicker com base e catalisador – com aproximadamente 11g. Unidade. Cor A2. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referências RelyX U200 da 3M, Allcem da FGM.</p>	Unidade	4
26	<p>Cimento de Ionômero de vidro para restauração e forramento, radiopaco, fotopolimerizável, mistura condensável não pegajosa, boa estética, para dentes anteriores e posteriores. Caixa contendo 1 frasco de pó de 5 gr, 1 frasco de líquido de 2,5 ml e 1 frasco de primer. Cor A2. Produto com registro na Anvisa. Caixa com 1 pó e 1 líquido. Marcas de referência: Vitro Fill LC (DFL) e Vitremer (3M).</p>	Kit	1

27	Cimento para restauração provisória, pó à base de óxido de zinco, e o líquido à base de eugenol, tempo de presa de 5 a 8 minutos. Caixa com 1 frasco de pó com 38g e 1 frasco de líquido com 15 ml, aproximadamente. Produto com registro na Anvisa. Marcas para referência: Z.O.E. (SSWhite) e Interim (Biodinâmica).	Unidade	1
28	Compressa de gaze hidrófila, constituída de manta de algodão hidrófilo, 5 dobras e 8 camadas, com aspecto uniforme, sem grumos, sem substâncias estranhas e sem alvejantes ópticos, na cor branca, recoberta por tecido 100% algodão ou misto, com densidade mínima de 13 fios por cm quadrado, medindo no mínimo 7,5 cm x 7,5 cm e no máximo 10 cm x 10 cm fechada. A compressa deverá ter boa capacidade de absorção, ser macia, isenta de impurezas e manchas, falhas, fios soltos, lanulagem, amido e alvejante óptico. Embalagem com 500 unidades que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, trazendo externamente os dados de identificação, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e número de registro no ministério da saúde. Marcas de referência: Cremer; Neve; Melhormed	pacote com 500	15
29	Condicionador ácido para porcelana, em forma de gel tixotrópico, à base de ácido fluorídrico, na concentração de 10%, com corante. Seringa com 2,5 ml. Marcas de referência: FGM e Dentsply. Produto deve ter registro na Anvisa	Unidade	2
30	Cunha reflexiva transparente, composição a base de Cloreto de polivinila (PVC), Embalagem com 20 unidades sortidas no tamanho P e M. Empresa deve ter registro na Anvisa. Marca de referência: TDV	Pacote com 20 unidades	6
31	Curativo composto, formado por uma película fina e transparente de poliuretano coberta com adesivo acrílico, tendo no seu centro uma fina compressa altamente absorvente de fibras de acrílico e algodão, recoberta com uma película anti-aderente de poliéster. O conjunto é sustentado por um filme plástico que proporciona um sistema de aplicação simples e preciso. Tamanho aproximado 6,5x5cm. Marcas de referência: Op-site e Tegaderm	Unidade	60
32	Curativo composto, formado por uma película fina e transparente de poliuretano coberta com adesivo acrílico, tendo no seu centro uma fina compressa altamente absorvente de fibras de acrílico e algodão, recoberta com uma película anti-aderente de poliéster. O conjunto é sustentado por um filme plástico que proporciona um sistema de aplicação simples e preciso. Tamanho aproximado 9,5x8,5cm. Marcas de referência: Op-site e Tegaderm	Unidade	60
33	Curativo, bandagem adesiva de filme transparente de poliuretano, 1,9cmX7,6cm, adesivo acrílico hipoalergenico resistente à água, fibras sintéticas, polímero acrílico, polietileno e triclosan. Caixa com 40. Marcas de referência Cremer; Johnson & Johnson	Caixa com 40	12

34	Detergente odontológico, solução aquosa de Lauril Sulfato de Sódio 4%, exclusivo para uso odontológico. Frasco com 200 ml. Produto com Registro na Anvisa. Marcas de referência: Tergentol e Tergensol, Tergental/Biodinâmica.	Frasco com 200mL	1
35	Discos de acabamento e polimento na granulação grossa (da classificação de granulações extra-fina, fina, média e grossa). Os discos devem possuir abrasivo à base de óxido de alumínio e costado de poliéster, ter centro metálico e medir ½ polegada de diâmetro. Os discos devem ter sistema de encaixe rápido no mandril, do tipo pop-on. Embalagem refil pacote com 30 unidades. Empresa deve ter registro na Anvisa. Pacote com 30 unidades. Marca de referência: Soft-lex pop-on (3M) e Sistema Praxis (TDV).	Pacote com 30	6
36	Eletrodo vegetal duplo - esponja - Eletrodo esponja (duplo com apenas uma abertura para colocar o eletrodo). Para uso na corrente diadinâmica (para ser molhado) nos tamanhos aproximados de 9,5 x 8,5 .	Unidade	4
37	Eletrodos adesivos para o equipamento de TENS, jogo com 04 (quatro) unidades, tamanho 5cm x 5cm .	Jogo com 4 unidades	10
38	Eletrodos adesivos para o equipamento de TENS, jogo com 04 (quatro) unidades, tamanho 5cm x 9cm .	Jogo com 4 unidades	10
39	Envelopes autosealantes produzidos em papel grau cirúrgico. Indicados e utilizados para esterilização de materiais em autoclave, composta de duas faces, sendo uma delas translúcida, dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização, sendo que as impressões nos envelopes situam-se na área externa de esterilização, evitando assim a migração de tinta ao conteúdo esterilizado, possuindo lacre de abertura com 4 (quatro) camadas de fechamento eletrônico. Com registro na ANVISA. Tamanho aproximado 5,5cmx13cm. Caixa com 200 unidades. Marcas de referência: Medstéril e Sispack	caixa com 200	20
40	Envelopes autosealantes produzidos em papel grau cirúrgico. Indicados e utilizados para esterilização de materiais em autoclave, composta de duas faces, sendo uma delas translúcida, dotado de indicadores químicos que mudam de cor após o processo de esterilização, sendo que as impressões nos envelopes situam-se na área externa de esterilização, evitando assim a migração de tinta ao conteúdo esterilizado, possuindo lacre de abertura com 4 (quatro) camadas de fechamento eletrônico. Com registro na ANVISA. Tamanho aproximado 9cmx26cm. Caixa com 200 unidades. Marcas de referência: Medstéril e Sispack	caixa com 200 unidades	6

41	Escova dental do tipo unitufo, com cerdas macias. Marcas de referência: Sanifil e Oral B. Produto com registro na Anvisa.	unidade	36
42	Esfigmomanômetro aneróide (aparelho de pressão arterial manual), modelo adulto, indicado para uso clínico e hospitalar na aferição indireta da pressão arterial. O equipamento deve possuir manômetro com escala de fácil leitura, aferido pelo controle de qualidade do fabricante e com selo de verificação inicial individual emitido pelo INMETRO. A braçadeira deve ser confeccionada em tecido resistente e macio, com sistema de fecho em velcro ou similar, proporcionando conforto ao paciente e fixação adequada durante o uso. O manguito deverá ser em borracha vulcanizada, com duas saídas para acoplamento ao manômetro e à pera insufladora, garantindo alta durabilidade e desempenho. O conjunto deve incluir pera insufladora com válvula metálica de deflação precisa e eficiente. Acompanha estojo para acondicionamento e transporte, manual de instruções e certificado de verificação do INMETRO. O produto deve possuir registro ativo na Anvisa e atender às normas técnicas aplicáveis. Marca de referência: BIC, Welch Allyn.	Unidade	3
43	Espátula Thompson para resina Modelo número 2, confeccionadas em aço inoxidável, sendo que a ponta ativa é revestida em Nitreto de Titânio, com 17 cm de comprimento. Autoclavável. Unidade. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Indusbello e Millennium.	Unidade	6
44	Espelho bucal nº 5, plano, de aço inox. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Duflex, Golgran e Prima.	Unidade	10
45	Estetoscópio profissional modelo adulto, tipo duplo, com auscultador leve e de alta sensibilidade, indicado para uso clínico geral, ideal para triagens, enfermagem e atenção básica à saúde. O equipamento deve possuir auscultador com tecnologia dupla, permitindo ausculta de sons em diferentes frequências por simples variação da pressão. Os auriculares devem ser anatômicos, com olivas macias de vedação suave, que proporcionem isolamento acústico eficiente e conforto durante o uso prolongado. O tubo de lúmen deve possuir comprimento aproximado de 70cm, com boa resistência a torções e livre de látex. Cor predominante do tubo: preto ou cinza. Garantia mínima de 2 anos fornecida pelo fabricante. O produto deve possuir registro válido na Anvisa. Marca de referência: Littmann, Welch Allyn	Unidade	4
46	Extirpa nervos para endodontia feito em aço inoxidável de alta qualidade, esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 21mm conforme padrão ISO. Número 20 .Cor roxo. Embalagem tipo	Blister com 10 unidades	3

	blister com 10 unidades. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: MK life e Kdent		
47	Extirpa nervos para endodontia feito em aço inoxidável de alta qualidade, esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 21mm conforme padrão ISO. Número 25 . Cor branco. Embalagem tipo blister com 10 unidades. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: MK life e Kdent	Blister com 10 unidades	3
48	Extirpa nervos para endodontia feito em aço inoxidável de alta qualidade, esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 25mm conforme padrão ISO. Número 30 . Cor amarelo. Embalagem tipo blister com 10 unidades. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: MK life e Kdent	Blister com 10 unidades	2
49	Extirpa nervos para endodontia feito em aço inoxidável de alta qualidade, esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 25mm conforme padrão ISO. Número 35 . Cor vermelho. Embalagem tipo blister com 10 unidades. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: MK life e Kdent	Blister com 10 unidades	2
50	Faixa elástica para realizar exercícios, na cor amarelo (muito leve), medindo 1,5m cada unidade. Marcas de Referência: Thera Band; Quark; Carci.	Unidade	5
51	Fita microporosa adesiva hipoalergênica, nas medidas de 12mm x 4,5m , destinada ao uso médico-hospitalar para fixação de curativos, sondas, cateteres e outros dispositivos. O produto deverá ser confeccionado em não tecido (tipo rayon ou celulose) com adesivo acrílico hipoalergênico de grau médico, isento de látex, permitindo excelente aderência à pele e remoção com mínimo desconforto. Deverá ser permeável ao ar e à umidade, possibilitando a respiração da pele e reduzindo o risco de maceração. A fita deve ser fácil de manusear, podendo ser rasgada manualmente, sem necessidade de tesoura, e não deve deixar resíduos após a remoção. A apresentação deverá ser em rolo individual, com embalagem protetora, não estéril. O produto deverá possuir regularização válida junto à Anvisa (registro ou notificação) e atender às normas de qualidade vigentes para produtos médico-hospitalares. Na cor branca ou bege. Marcas de referência: Cremer, Nexcare	Unidade	12

52	Fita microporosa adesiva hipoalergênica, nas medidas de 25mm x 4,5m , destinada ao uso médico-hospitalar para fixação de curativos, sondas, cateteres e outros dispositivos. O produto deverá ser confeccionado em não tecido (tipo rayon ou celulose) com adesivo acrílico hipoalergênico de grau médico, isento de látex, permitindo excelente aderência à pele e remoção com mínimo desconforto. Deverá ser permeável ao ar e à umidade, possibilitando a respiração da pele e reduzindo o risco de maceração. A fita deve ser fácil de manusear, podendo ser rasgada manualmente, sem necessidade de tesoura, e não deve deixar resíduos após a remoção. A apresentação deverá ser em rolo individual, com embalagem protetora, não estéril. O produto deverá possuir regularização válida junto à Anvisa (registro ou notificação) e atender às normas de qualidade vigentes para produtos médico-hospitalares. Na cor branca ou bege. Marcas de referência: Cremer, Nexcare	Unidade	12
53	Fita microporosa adesiva hipoalergênica, nas medidas de 50mm x 10m , destinada ao uso médico-hospitalar para fixação de curativos, sondas, cateteres e outros dispositivos. O produto deverá ser confeccionado em não tecido (tipo rayon ou celulose) com adesivo acrílico hipoalergênico de grau médico, isento de látex, permitindo excelente aderência à pele e remoção com mínimo desconforto. Deverá ser permeável ao ar e à umidade, possibilitando a respiração da pele e reduzindo o risco de maceração. A fita deve ser fácil de manusear, podendo ser rasgada manualmente, sem necessidade de tesoura, e não deve deixar resíduos após a remoção. A apresentação deverá ser em rolo individual, com embalagem protetora, não estéril. O produto deverá possuir regularização válida junto à Anvisa (registro ou notificação) e atender às normas de qualidade vigentes para produtos médico-hospitalares. Na cor branca ou bege. Marcas de referência: Cremer, Nexcare	Unidade	12
54	Fita para autoclave indicadora de esterilização, com alta adesividade, quando submetida à altas temperaturas mudam sua coloração. Rolo com 19mm x 30 m . Empresa deve ter registro na Anvisa .Unidade. Marcas de referência: Cremer e Eurocel	unidade	3
55	Fita para verificação de contato oclusal, tipo papel carbono, de espessura grossa, com 100 micra, pré-cortada em tiras, dupla face (um lado azul e outro vermelho). Marca de Referência: Detecto, Biodinâmica, Preven. Produto com registro na Anvisa.Envelope com 12 tiras	envelope com 12	6
56	Flúor solução para bochecho à 0,2%. Solução incolor. Frasco com 500mL. Sabor MENTA. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Iodontosul e Dentsply.	Unidade	12

57	Gel transdutor para Ultrassom de 2kg , com validade de no mínimo 18 meses. Marca de referência: Plurigel; ISP.	Unidade	3
58	Gorro descartável, atóxico, tipo touca sanfonada, com elástico, cor branca. Produto com registro na Anvisa. Pacote com 100 unidades. Marcas de referência: Fava e Descarpack.	Pacote com 100	20
59	Guardanapo branco folha dupla, 33 x 33 cm (aproximadamente). Pacotes com 50 unidades. Marcas de referência: Scott Grand Hotel FM e Dualette Lips.	Pacote com 50 unidades	100
60	Indicador biológico auto-contido para monitorar ciclos de esterilização a vapor. Com ciclos de 24h. Caixa com 10 unidades. Marcas de referência: Sispack e Clean Test, Sport Test	Caixa com 10 unidades	10
61	Instrumental Porta Agulha, tipo Mayo Hegar, em aço inox, autoclavável, usado para sustentação de agulha cirúrgica em ambiente cirúrgico, medindo aproximadamente 14cm. Marcas de Referência: Golgran; Quinelato.	Unidade	8
62	Kit de polimento de resina dental composto de 6 discos de borracha com 14 mm de diâmetro, tipo escova espiral flex. Kit contendo 2 discos com gramatura grossa, 2 com gramatura média e 2 com gramatura fina. Produto com registro na Anvisa. Marca de referência: Azdent e WelICK	Kit	2
63	Lençol descartável com elástico, branco, confeccionado em TNT, com aproximadamente 2,00m x 90cm, gramatura 20. Atóxico. Embalagem c/ 10 unidades.	Pacote com 10	36
64	Limas endodônticas tipo Kerr, em aço inoxidável, haste com seção transversal triangular, com pontas coloridas e numeradas conforme padrão ISO. esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 21mm conforme padrão ISO. Embalagem com 6 unidades tamanhos 15, 20, 25, 30 , 35, 40 (1ª série). Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Destsply e MK life.	Embalagem com 6 unidades	3
65	Limas endodônticas tipo Kerr, em aço inoxidável, haste com seção transversal triangular, com pontas coloridas e numeradas conforme padrão ISO. Esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 21mm conforme padrão ISO. Embalagem kit com 6 unidades no tamanho 06 (extra-série) Cor rosa . Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Destsply e MK life.	Embalagem com 6 unidades	3
66	Limas endodônticas tipo Kerr, em aço inoxidável, haste com seção transversal triangular, com pontas coloridas e numeradas conforme padrão ISO. Esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 21mm conforme padrão ISO. Embalagem kit com 6 unidades no	Embalagem com 6 unidades	3

	tamanho 08 (extra-série) Cor cinza . Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Destsply e MK life.		
67	Limas endodônticas tipo Kerr, em aço inoxidável, haste com seção transversal triangular, com pontas coloridas e numeradas conforme padrão ISO. Esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 21mm conforme padrão ISO. Embalagem com 6 unidades no tamanho 15 cor branco . Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Destsply e MK life.	Embalagem com 6 unidades	3
68	Limas endodônticas tipo Kerr, em aço inoxidável, haste com seção transversal triangular, com pontas coloridas e numeradas conforme padrão ISO. Esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 21mm conforme padrão ISO. Embalagem kit com 6 unidades no tamanho 10 (extra-série) Cor roxa . Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Destsply e MK life.	Embalagem com 6 unidades	3
69	Limas endodônticas tipo Kerr, em aço inoxidável, haste com seção transversal triangular, com pontas coloridas e numeradas conforme padrão ISO. Esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 25mm conforme padrão ISO. Embalagem com 6 unidades nos tamanhos 15, 20, 25, 30, 35, 40 (1ª série). Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Destsply e MK life. Número	Embalagem com 6 unidades	3
70	Limas endodônticas tipo Kerr, em aço inoxidável, haste com seção transversal triangular, com pontas coloridas e numeradas conforme padrão ISO. Esterilizável à 150°C, com pontas coloridas e numeradas conforme o padrão ISO. Comprimento 25mm conforme padrão ISO. Embalagem kit com 6 unidades no tamanho 15 cor branco. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Destsply e MK life.	Embalagem com 6 unidades	3
71	Lixa metálica para uso com arco, pacote refil contendo 5 lixas, deve encaixar no suporte metálico da marca Microcut.	Pacote com 5	12
72	Luva antiderrapante, hipo-alergênica, não estéril, ambidestra, produzidas com latex natural, não pulverizadas (sem talco), resistentes, com textura homogênea e com acabamento no punho. Caixa com 100 unidades. Produto com registro na Anvisa. Tamanho M. Marcas de referência: Supermax e Satari.	Caixa com 100	36
73	Luva antiderrapante, hipo-alergênica, não estéril, ambidestra, produzidas com latex natural, não pulverizadas (sem talco), resistentes, com textura homogênea e com acabamento no punho. Caixa com 100 unidades. Produto com registro na Anvisa. Tamanho P. Marcas de referência: Supermax e Satari.	Caixa com 100	140

74	Máscara com elástico, com eficiência de filtragem bactericida mínima de 95%, atóxica, tripla camada, descartável, hipoalergênica, cor branca. Conforme laudo médico do Nesmt, por motivo de alergia de um profissional, deve ser, necessariamente, da marca Descarpack . Produto com registro na ANVISA.	Caixa com 50 unidades	24
75	Matriz de aço com anel de fixação pré contornados. Anel de fixação em alumínio. Aço da matriz com espessura 0,05mm. Matriz para Pré Molar. Embalagem com 20 unidades de Matriz Pré Molar . Empresa deve ter registro na Anvisa. Marca de referência: TDV	Embalagem com 20 unidades	2
76	Matriz de aço com anel de fixação pré contornados. O anel de fixação em alumínio. O aço da matriz com espessura 0,05mm. Matriz para Molar. Embalagem com 20 unidades de Matriz para Molar . Empresa deve ter registro na Anvisa. Marca de referência: TDV	Embalagem com 20 unidades	2
77	Matriz de poliéster com anel de fixação pré contornados. Anel de fixação em alumínio. Poliéster de espessura 0,05mm. Matriz para Molar . Embalagem com 20 unidades. Empresa deve ter registro na Anvisa. Marca de referência: TDV	Embalagem com 20 unidades	2
78	Matriz de poliéster com anel de fixação pré contornados. Anel de fixação em alumínio. Poliéster de espessura 0,05mm. Matriz para Pré Molar . Embalagem com 20 unidades. Empresa deve ter registro na Anvisa. Marca de referência: TDV	Embalagem com 20 unidades	2
79	Micromotor para baixa rotação, com alto torque e baixa emissão de ruídos, com corpo metálico em liga de alumínio e aço inoxidável, com sistema de conexão no equipo odontológico tipo universal Borden (ISO 9168) e conexão tipo Intra (ISO 3964) no Contra Ângulo / Peça Retã. Rotação no sentido horário e anti-horário, autoclavável a 135°C, com regulagem de rotação/inversão no corpo do micromotor, comprimento da peça de mão de aproximadamente 93mm. Trabalha com 20.000 rpm/min . Pressão de trabalho 60 a 80 PSI. Consumo de Ar: 65L/min aproximadamente. Unidade. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Gnatus e Dabi	unidade	2
80	Mini incubadora biológica que possibilita a incubação de 4 indicadores biológicos (processados a vapor) simultaneamente. Temperatura máxima de incubação 60°C, ciclo de 24 ou 48 hs(vapor). Orifício para o indicador com 10 x 37 mm (D x P). Bivolt. Unidade. Empresa com registro na Anvisa. Marcas de referência: Cristófoli e Biotron.	Unidade	1

81	<p>Aparelho de pressão arterial digital automático, do tipo oscilométrico, projetado para uso clínico e hospitalar, com braçadeira de tamanho ampliado, adequada para pacientes com obesidade. O equipamento deverá realizar a medição da pressão arterial sistólica, diastólica e frequência cardíaca de forma automática, por meio de inflagem e desinflagem automática da braçadeira. Deve possuir visor digital de fácil leitura, com exibição simultânea dos valores medidos. Acompanha braçadeira reutilizável de tamanho grande, com circunferência mínima de 35 cm e máxima de 55 cm , permitindo medições precisas em pacientes com maior perímetro braquial, sem causar desconforto ou comprometer a acurácia dos resultados. O equipamento deverá apresentar validação clínica conforme protocolos reconhecidos internacionalmente (AAMI, ESH ou BHS), conter função de detecção de batimentos irregulares e sistema de desligamento automático. Deve funcionar com bateria recarregável ou pilhas. A estrutura do aparelho deve ser resistente, de fácil higienização, e o produto deve possuir registro válido na Anvisa. Marcas de referência: Omron , Welch Allyn.</p>	Unidade	2
82	<p>Monitor de Pressão Arterial Digital Profissional automático, destinado à aferição não invasiva da pressão arterial sistólica, diastólica e da frequência cardíaca em pacientes adultos e pediátricos, por meio do método oscilométrico. O aparelho deve operar com inflagem e desinflagem automáticas, possuir visor digital de fácil leitura com exibição simultânea da pressão sistólica, diastólica e da frequência cardíaca, e permitir medições rápidas e precisas. Deve acompanhar braçadeira reutilizável com circunferência mínima de 22cm e máxima de 42cm, compatível com a maioria dos biotipos. O equipamento deve possuir função de detecção de batimentos irregulares, sistema de desligamento automático, e ser alimentado por pilhas e/ou baterias recarregáveis, oferecendo mobilidade e confiabilidade em ambientes clínicos. O produto deve ter estrutura resistente, de fácil higienização. Deve possuir certificação do Inmetro, garantia mínima de 12 meses e registro ativo na Anvisa. Marca de referência: Omron, Welch Allyn.</p>	Unidade	2
83	<p>Óleo mineral lubrificante de baixa viscosidade para alta e baixa rotação. Produto com registro na Anvisa. Frasco com 200 ml. Marcas de referência: Dabi Atlante e D700.</p>	Frasco com 200 ml	20
84	<p>Papel toalha de uso doméstico, com folha dupla picotada, gofrada, 100% de fibras naturais com folhas de 22X20cm. Pacote com 2 rolos de 60 folhas. Marcas de referência: Snob, Mili</p>	Pacote com 2 Unidades	100
85	<p>Pasta profilática com pedra pomes microgranulada, branca, sem corante, sabor tutti-frutti. Apresentação em bisnaga plástica trilaminada com 90 g. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Herjos (Vigodent) e Shine (Maquira).</p>	unidade	2

86	Plástico Filme PVC esticável. Rolo com 28cm x 300m. Marcas de Referência: Dispafilm; Lusafilm, Guarufilme.	Unidade	40
87	Pó de bicarbonato de sódio exclusivo para uso odontológico em aparelhos de profilaxia, composto de bicarbonato de sódio puro (99,7%), anidro silicico, com umidade e granulometria controlados (100m) para evitar obstrução do equipamento, pó ultra-fino. Marca Obrigatória: Prophylaxis/Formaden. Produto com registro na Anvisa. Frasco com 250 g. OBS: No ano de 2014 o pó da marca Airon, vencedor da licitação, foi utilizado e inviabilizou o uso dos aparelhos de profilaxia, entupindo-os constantemente, sendo necessário o acionamento frequente da assistência técnica corretiva. Foram realizados vários testes com marcas comerciais diferentes, e verificou-se que o pó da marca comercial Prophylaxis/Formaden foi o que apresentou melhor resultado, não ocasionando entupimento dos aparelhos citados. Por este motivo, sugerimos a aquisição do pó de bicarbonato da marca acima citada (Prophylaxis/Formaden), para manter a qualidade dos atendimentos e por acreditarmos ser economicamente mais vantajoso para este Tribunal.	Frasco com 250 g	12
88	Pontas descartáveis (ponteiras) para seringa tríplice, para substituição da ponta metálica da seringa tríplice, que se adapte em seringas do equipamento Olsen. Que sejam de fácil adaptação e de várias cores. Pacote com 40 unidades. Produto com registro na Anvisa.	Pacote com 40 unidades	40
89	Pontas para aparelho de ultrassom, para remoção de tártaro em todas as superfícies. Autoclavável, com rosca interna e ponta bem fina. Deve encaixar em aparelhos da marca Olsen modelo WoodPicket. Modelo P2 ou T4-S, para periodontia. Unidade. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Olsen e Schuster.	Unidade	12
90	Prendedor de guardanapo odontológico de corrente, de metal cromado, com aproximadamente 45 cm. Unidade. Marcas de Referência: Preven e Maquira	Unidade	2
91	Protetor de silicone triangular para grampos matriz universal, usados para melhor adaptação das matrizes. Devem encaixar em grampos da marca Unimatrix ou Septodont. Autoclaváveis. Empresa deve ter registro na Anvisa. Pacote com 20 unidades. Marcas de referência: TDV e Maquira	pacote com 20 unidades	4
92	Resina composta fotopolimerizável para restaurações anteriores, posteriores, diretas e indiretas, com partículas inorgânicas com combinação de agregados de matriz de zircônia/sílica com tamanho médio de 0,6 a 1,4 microns com tamanho de partícula primário de 5 a 20 nanômetros e incorporação de sílica de 20 nanômetros não aglomerada. tubo com 4 gramas. Marca Obrigatória Z350. Cor A3B	Unidade	6

93	Resina composta fotopolimerizável para restaurações anteriores, posteriores, diretas e indiretas, com partículas inorgânicas com combinação de agregados de matriz de zircônia/sílica com tamanho médio de 0,6 a 1,4 microns com tamanho de partícula primário de 5 a 20 nanômetros e incorporação de sílica de 20 nanômetros não aglomerada. tubo com 4 gramas. Marca Obrigatória Z350. Cor A3D	Unidade	4
94	Resina composta fotopolimerizável para restaurações anteriores, posteriores, diretas e indiretas, com partículas inorgânicas com combinação de agregados de matriz de zircônia/sílica com tamanho médio de 0,6 a 1,4 microns com tamanho de partícula primário de 5 a 20 nanômetros e incorporação de sílica de 20 nanômetros não aglomerada. tubo com 4 gramas. Marca Obrigatória Z350. Cor A3E	Unidade	6
95	Resina composta fotopolimerizável, micro-híbrida, de alta fluidez (flow), com liberação de flúor, com tamanho médio de partículas variando entre 0,04 e 1,00 micrometros, radiopaca. Produto com registro na Anvisa. Seringa com 1,2 a 2g. Marcas de referência: Filtek Z350 Flow (3M), Fill Magic Flow (Coltene), DFL. Cor A2.	Unidade	6
96	Resina composta fotopolimerizável, micro-híbrida, de alta fluidez (flow), com liberação de flúor, com tamanho médio de partículas variando entre 0,04 e 1,00 micrometros, radiopaca. Produto com registro na Anvisa. Seringa com 1,2 a 2g. Marcas de referência: Filtek Z350 Flow (3M), Fill Magic Flow (Coltene), DFL. Cor A3.	Unidade	6
97	Resina composta fotopolimerizável para restaurações anteriores, posteriores, diretas e indiretas, com partículas inorgânicas com combinação de agregados de matriz de zircônia/sílica com tamanho médio de 0,6 a 1,4 microns com tamanho de partícula primário de 5 a 20 nanômetros e incorporação de sílica de 20 nanômetros não aglomerada. tubo com 4 gramas. Marca Obrigatória Z350. Cor A1E	Unidade	4
98	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: A3 . Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1

99	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: T20 Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1
100	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: A1 Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1
101	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: A2 . Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1
102	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: A4 Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1

103	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: B1D Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1
104	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: BLXL . Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1
105	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: EA1 Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1
106	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: EA2 Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1

107	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: EA3 . Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1
108	Resina fotopolimerizável compósito nano-híbrido, para restaurações diretas, com enfoque na estética. Com alto conteúdo de Carga (78% em peso e 66% em volume) com partículas sinalizadas, e Matriz de dimetacrilatos, vidro de bário, trifluoreto de itérbio, óxidos mistos, dióxido de silício e copolímero. Com excelente reprodução da fluorescência, radiopacidade e opalescência natural dos dentes. Tempo de trabalho estendido, aproximadamente 4,5 min em luz ambiente. Tubo com 3 gramas. Cor: T30 , Produto com Registro na Anvisa. Marca obrigatória: Empress Direct da Ivoclar.	Unidade	1
109	Restaurador temporário fotopolimerizável, resinoso, vem pronto para o uso, que adquire consistência borrachóide após fotopolimerizado. Composição: 40% de grupos dimetacrilatos, 25% de carga orgânica, 0,50% de íons flúor, dióxido de silício e catalisadores. Não contém eugenol. Apresentação: Caixa com duas seringas de 2g ou uma seringa de 4g. Registro na Anvisa. Marcas de Referência: Bioplic; Fill Magic Tempo.	Unidade	6
110	Roletes dentais de Algodão, duros, formato cilíndrico, produzidos com fibras naturais, 100% algodão, macios e absorventes. Pacote com 100. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Cremer nº 2 e Roeko.	Pacote com 100	20
111	Saco de papel Kraft com aproximadamente 18 X 10cm, com abertura na parte mais estreita (transversal), capacidade de 1/2kg. Pacote com 500.	Pacote com 500	6
112	Saco de lixo de cor branca, com capacidade para 20 litros, com simbologia e inscrição de infectante, de acordo com os padrões exigidos pela ABNT. Deve atender integralmente a NBR 9191 (2002). Pacote com 100 unidades. Marcas de referência: Biobase, Azeplast	Pacote com 100	3

113	Seringa descartável com capacidade de 10ml , confeccionada em material plástico atóxico (polipropileno), estéril, de uso único, com bico tipo rosca (sistema Luer Lock), que permite a fixação firme e segura da agulha, reduzindo o risco de desconexão durante o uso. O cilindro da seringa deve ser transparente, com graduação nítida e indelével, em intervalos de 0,1 em 0,1ml, possibilitando a leitura precisa do volume aspirado ou injetado. O êmbolo deve deslizar suavemente e conter anel de vedação de borracha ou material similar que proporcione estanqueidade e precisão. A seringa deverá estar embalada individualmente, em invólucro que garanta a esterilidade até o momento do uso. Deverá apresentar registro válido na Anvisa e estar em conformidade com as normas da ABNT e com as exigências da RDC vigente. Marcas de referência: BD (Becton Dickinson), Descarpack.	unidade	50
114	Seringa descartável com capacidade de 3ml , confeccionada em material plástico atóxico (polipropileno), estéril, de uso único, com bico tipo rosca (sistema Luer Lock), que permite a fixação firme e segura da agulha, reduzindo o risco de desconexão durante o uso. O cilindro da seringa deve ser transparente, com graduação nítida e indelével, em intervalos de 0,1 em 0,1ml, possibilitando a leitura precisa do volume aspirado ou injetado. O êmbolo deve deslizar suavemente e conter anel de vedação de borracha ou material similar que proporcione estanqueidade e precisão. A seringa deverá estar embalada individualmente, em invólucro que garanta a esterilidade até o momento do uso. Deverá apresentar registro válido na Anvisa e estar em conformidade com as normas da ABNT e com as exigências da RDC vigente. Marcas de referência: BD (Becton Dickinson), Descarpack.	unidade	50
115	Seringa descartável com capacidade de 5ml , confeccionada em material plástico atóxico (polipropileno), estéril, de uso único, com bico tipo rosca (sistema Luer Lock), que permite a fixação firme e segura da agulha, reduzindo o risco de desconexão durante o uso. O cilindro da seringa deve ser transparente, com graduação nítida e indelével, em intervalos de 0,1 em 0,1ml, possibilitando a leitura precisa do volume aspirado ou injetado. O êmbolo deve deslizar suavemente e conter anel de vedação de borracha ou material similar que proporcione estanqueidade e precisão. A seringa deverá estar embalada individualmente, em invólucro que garanta a esterilidade até o momento do uso. Deverá apresentar registro válido na Anvisa e estar em conformidade com as normas da ABNT e com as exigências da RDC vigente. Marcas de referência: BD (Becton Dickinson), Descarpack.	unidade	50
116	Silano odontológico, agente de união entre materiais dentários distintos, composto por Silano e Etanol. Frasco com 5 ml. Produto com registro na Anvisa. Marcas de referência: Superdont e Dentsply.	Unidade	1

117	Solução de Gluconato de Clorexidina 0,12%. Produto com registro na Anvisa. Frasco com 1000 ml. Marcas de referência: Clorexi-plac (Inodon) e Iodontosul, Rioquímica.	unidade	6
118	Solução Detergente Enzimático, a base de enzimas amilase, protease, lipase e carboidrase; solubilizante, tensoativo não-iônico, solvente, corrente e água deionizada. Neutro. Frasco com 1000mL. Marcas de referência: Riosyme IV, Gold, Asfer	Unidade	12
119	Solução Fisiológica a 0,9% cloreto de sódio. Embalagem com 100ml	Unidade	50
120	Spray para teste de vitalidade, - 50° C. Marca de referência Maquira; Endo-C. Frasco com 200 ml. Produto com registro na Anvisa.	Unidade	3
121	Sugadores de saliva descartáveis para uso em endodontia . Feito em tubo PVC, transparente e atóxico, com ponta fina e extra macia. Arame em aço resistente, que tenha fixação imediata na posição desejada pelo profissional. Comprimento mínimo total de 13cm. Produto com registro na Anvisa. Pacote com 40. Marcas de referência: SSPlus e WA.	Pacote com 40	60
122	Tesoura cirúrgica íris reta, em aço inox, ponta fina, 12cm de comprimento, autoclavável, com registro na Anvisa. Marcas de referência Mayo e Golgran	unidade	6
123	Travesseiro Clínico Hospitalar Impermeável 70x50cm	Unidade	2
124	Travesseiro impermeável - Travesseiro de espuma D28- Revestido em Curvim - Medidas aproximadas: 53 cm Compr. x 33 cm Larg x 5 cm Alt..	Unidade	2
125	Verniz com flúor que contém 5% de fluoreto de sódio, em uma base adesiva de resinas naturais. Caixa contendo 1 frasco de vidro com 10 ml de verniz e um frasco de plástico com 10 ml de solvente para verniz. Marcas de referência: Fluorniz (SSWhite) e Duraflur (Dentsply). Produto com registro na Anvisa.	Kit	8

2.1. Vinculação ou dependência a outro DFD

Não há.

2.2. Previsão de data em que deve ser iniciada a prestação dos serviços ou a entrega dos bens

Os materiais deverão ser entregues em até 30 dias após a emissão da nota de empenho.

2.2 Modalidade de contratação prevista

A modalidade prevista será o Pregão Eletrônico.

3. Justificativa

A aquisição dos materiais de consumo utilizados nos procedimentos médicos e odontológicos da Coordenadoria de Saúde é necessária em função do dispêndio habitual de tais materiais no decorrer do ano. Os itens a serem comprados e suas quantidades foram determinados em função da previsibilidade de uso no próximo período de 12 meses, do volume de seus estoques atuais, dos prazos de validade e do preconizado na Resolução nº 141 de 26 de setembro de 2014, do Conselho Superior da Justiça do Trabalho.

4. Alinhamento entre a contratação e os Planos Estratégicos do Tribunal

A contratação em questão está alinhada com o Objetivo Estratégico “Perspectiva, Aprendizado e Crescimento - Aprimorar a Gestão de Pessoas, Meta: Promover a saúde de magistrados e servidores”, que faz parte do Plano Estratégico Institucional do TRT 12, concernente ao período de 2021 até 2026.

5. Quantidade a ser contratada

As quantidades se encontram na planilha, conforme item 2 deste documento.

6. Valor Estimado e Origem do Recurso

O valor estimado para o atendimento da demanda é de **R\$ 90.000,00**

A origem dos recursos será da Unidade Gestora Coordenadoria de Saúde.

7. Indicação de integrantes da Equipe de Planejamento da Contratação

Integrante Demandante

Nome: Bernadete Susin

Matrícula: 4016

Lotação: Coordenadoria de Saúde

Cargo: Analista Judiciário

Nome da Função: sem função

E-mail: bernadete.susin@trt12.jus.br

Ramal: 48 988235050

Substituto do Integrante Demandante

Nome: Hélio Camargo Filho

Matrícula: 4188

Lotação: Coordenadoria de Saúde

Cargo: Analista Judiciário

Ramal: 4173

E-mail: helio.filho@trt12.jus.br

Integrante Técnico (apenas nos casos em que a área demandante e a área técnica coincidam)

Nome: Sonia Espindola Amorim

Matrícula: 2249

Lotação: Coordenadoria de Saúde

Cargo: Analista Judiciário - Odontologia

Nome da Função: FC 05 Chefe de Seção

E-mail: sonia.amorim@trt12.jus.br

Ramal: 4090

Substituto do Integrante Técnico (apenas nos casos em que a área demandante e a área técnica coincidirem)

Nome: Daniela Fernandes Fraga

Matrícula: 2358

Lotação: Coordenadoria de Saúde

Cargo: Técnico Judiciário - Especialidade Enfermagem

Nome da Função: FC-05 - Chefe de Seção

E-mail: daniela.fraga@trt12.jus.br

Ramal: 4080

Responsável pela oficialização da demanda

Coordenadora de Saúde

Cristina Vivan de Oliveira

Data: 05/06/2025.

Encaminhado à Secretaria Administrativa (SECAD) para indicação do integrante administrativo e verificação do prazo hábil para o atendimento da demanda.*

Data: 05/06/2025.

Diretor da Área Demandante