



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme e quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
01	Afastador labial Optragate Regular Afastador labial e de bochechas descartável (de uso único); Tamanho: Regular Composto por dois anéis, um anel interno (intraoral) e um anel externo (extraoral), e por uma membrana elástica intermediária que envolve lábios e bochechas; Composição: Elastômero termoplástico (SEBS) e Polipropileno (PP); Apresentação: embalagem com 40 unidades; Validade: 42 meses	CAIXA	01	435,00
02	Água Oxigenada 3% - frasco 1L Antisséptico tópico Composição: Peróxido de hidrogênio (H2O2): 3% Aparência: Líquido incolor e transparente; Frasco de 1 litro; Validade: 36 meses	FRASCO	03	10,84
03	Alavanca Apexo nº302 Comprimento Total (mm): 150,00 +/- 5,00; Largura da Ponta (mm): 2,50 +/- 0,30; Espessura da Ponta (mm): 1,00 +/- 0,30; Material do produto: Aço inoxidável; Autoclavável a 134°C; Validade: Indeterminada; Registro ANVISA	UNIDADE	06	59,90
04	Alavanca Seldin Reta nº2 Instrumento cirúrgico; Formato da Ponta: Reta, com lâmina fina e côncava; Comprimento Total: 150 mm a 160 mm; Comprimento da Ponta Ativa: 15 mm a 20 mm; Material do produto: Aço inoxidável; Autoclavável a 134°C;	UNIDADE	06	47,50
05	Alginato Tipo: 1. Aroma: Mangostão (fruta asiática). Elasticidade: Alta, permite que o material retorne à sua forma original. Estabilidade dimensional de até 120 horas. Reprodução de detalhes de até 5 µm. Poeira: Livre de poeira. Tempo de confecção: □ Tempo de trabalho: 1 minuto e 5 segundos, considerando temperatura da água em 23°C. □ Tempo para presa (na boca do paciente): 45 segundos. Cor: Lilás. Proporção de mistura: 7 gramas de pó para 15 ml de água. Composição: Terra diatomácea, Sulfato de cálcio, Alginato de potássio, Pirofosfato de sódio, Fluorotitanato de potássio, Hidróxido de magnésio, Vaselina, Pigmentos e Aromas. Validade: 60 meses a partir da data de fabricação. Apresentação: pacote com 453g. Registro ANVISA	PACOTE	06	81,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
06	Alicate Unimatrix Indicado para manusear cunhas elásticas e grampos Unimatrix; Fabricado em aço inoxidável; Autoclavável; A compressão dos cabos abre os mordentes para posicionar o grampo ou esticar a cunha; O formato anatômico dos mordentes proporciona conforto, evita deslizamento e facilita a colocação dos acessórios; Embalagem contendo 01 unidade; Registro ANVISA	UNIDADE	02	144,90
07	Anestésico tópico Benzocaína - concentração: 20% Uso: gel tópico Registro ANVISA Embalagem com 30g Validade: 2 anos	FRASCO	06	24,08
08	Anestésico Lidocaína com epinefrina 1:100.000 Lidocaína Cloridrato Composição: Associada Com Epinefrina Dosagem: 2% + 1:100.000 Apresentação: Injetável Tubete de vidro com vasoconstritor Registro ANVISA Embalagem com 50 tubetes de cristal, com 1,8ml cada. Validade: 2 anos	CAIXA	14	185,90
09	Anestésico Articaina Cloridrato de Articaina Cada ml da solução injetável de ARTICAIN 4% + Epinefrina 1:100.000 Embalagem com 50 tubetes de cristal, com 1,8ml cada. Envasado em tubetes de vidro. Registro ANVISA Validade: 2 anos	CAIXA	04	252,90
10	Antisséptico Iodopovidona 10% frasco 100ml Solução antisséptica tópica de amplo espectro, utilizada para assepsia da pele e mucosas antes de procedimentos cirúrgicos; Composição: Povidona-iodo 10%; Validade: 24 meses Apresentação: frasco contendo 100ml	FRASCO	06	12,33
11	Avental cirúrgico descartável Avental Descartável Cirúrgico Manga Longa com amarras na cintura e no pescoço e punho com elástico Confeccionado em tecido não tecido (TNT) Gramatura: 30g Cor Branca Produto descartável, de uso único Embalagem com 10 unidades	PACOTE	18	73,64
12	Barreira Gengival Fotopolimerizável Barreira gengival fotopolimerizável. Aplicação direta. Viscosidade e tixotropia adequadas. Composição básica: Monômeros acrílicos/ metacrílicos, carga inerte, pigmentos, fotoiniciador e co-iniciador. Embalagem com 1 seringa de 2g de material + 3 ponteiros metálicas para aplicação. Registro ANVISA	SERINGA	03	15,44



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
13	Bandeja em inox retangular Bandeja em inox autoclavável Retangular com cantos arredondados Dimensões 26x12x1,5cm Embalagem com 01 unidade	UNIDADE	10	143,99
14	Bicarbonato de sódio Característica Adicional: Especialmente Manipulado Granulometria extrafina. Grau de pureza de 99,9% Embalagem 500g Prazo de validade 24 meses Registro na Anvisa	FRASCO	36	44,26
15	Broca carbide cirúrgica esférica n.06 Alta Rotação Uso Odontológico, autoclavável; Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Composição: Carbetto de tungstênio; Ponta ativa no formato esférico, composta por 6 lâminas em espiral, medindo 1,6-1,8mm de diâmetro; Alta resistência ao desgaste e fratura; Comprimento total de 25mm.	UNIDADE	20	18,90
16	Broca carbide cirúrgica esférica n.08 Alta Rotação Uso Odontológico, autoclavável; Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Composição: Carbetto de tungstênio; Ponta ativa no formato esférico, composta por 6 lâminas em espiral, medindo 2,3mm de diâmetro; Alta resistência ao desgaste e fratura; Comprimento total de 25mm.	UNIDADE	20	18,90
17	Broca diamantada chama Alta Rotação 3168F Uso Odontológico, autoclavávelTipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Material: Aço inoxidável; Parte ativa em formato de chama coberta por camada de diamante na granulação FINA (F)/ código de cor vermelho - 40µ.	UNIDADE	15	4,50
18	Broca diamantada chama Alta Rotação 3168FF Uso Odontológico, autoclavável Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Material: Aço inoxidável; Parte ativa em formato de chama coberta por camada de diamante na granulação ULTRAFINA (FF)/ código de cor amarelo - 20µ.	UNIDADE	15	4,50
19	Broca diamantada cônica Alta Rotação n. 2135F Uso Odontológico, autoclavável Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Material: Aço inoxidável; Parte ativa em formato cônico com extremidade arredondada coberta por camada de diamante na granulação FINA (F)/ código de cor vermelho - 40µ.	UNIDADE	15	4,26
20	Broca diamantada cônica Alta Rotação n. 2135FF Uso Odontológico, autoclavável Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Material: Aço inoxidável; Parte ativa em formato cônico com extremidade arredondada coberta por camada de diamante na granulação ULTRAFINA (FF)/ código de cor amarelo - 20µ.	UNIDADE	15	4,50



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
21	Broca diamantada cônica Alta Rotação n. 3195F Uso Odontológico, autoclavável Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Material: Aço inoxidável; Parte ativa em formato cônico pontiagudo, coberta por camada de diamante na granulação FINA (F)/código de cor vermelho - 40µ.	UNIDADE	15	4,50
22	Broca diamantada cônica Alta Rotação n. 3195FF Uso Odontológico, autoclavável Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Material: Aço inoxidável; Parte ativa em formato cônico pontiagudo, coberta por camada de diamante na granulação ULTRAFINA (FF)/ código de cor amarelo - 20µ.	UNIDADE	15	4,50
23	Broca diamantada esférica Alta Rotação n.1012 Uso Odontológico, autoclavável Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Material: Aço inoxidável; Parte ativa esférica coberta por tripla camada de diamante; Granulometria: Média (diamante de granulação média); Diâmetro da ponta ativa 1,0mm Comprimento total 19mm	UNIDADE	36	4,50
24	Broca diamantada esférica Alta Rotação n.1014 Uso Odontológico, autoclavável Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Material: Aço inoxidável; Parte ativa esférica coberta por tripla camada de diamante; Granulometria: Média (diamante de granulação média); Diâmetro da ponta ativa 1,4mm Comprimento total 19mm	UNIDADE	36	4,50
25	Broca diamantada esférica Alta Rotação n.1016 Uso Odontológico, autoclavável Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Material: Aço inoxidável; Parte ativa esférica coberta por tripla camada de diamante; Granulometria: Média (diamante de granulação média); Diâmetro da ponta ativa 1,6mm Comprimento total 19mm	UNIDADE	36	4,50
26	Broca esférica de baixa rotação n.06 Uso Odontológico, autoclavável; Para uso em motor de baixa rotação (contra ângulo); Material: carboneto de tungstênio; Parte ativa de formato esférico medindo 1,8mm de diâmetro; Comprimento total 22mm.	UNIDADE	36	13,09
27	Broca esférica de baixa rotação n.08 Uso Odontológico, autoclavável; Para uso em motor de baixa rotação (contra ângulo); Material: carboneto de tungstênio; Parte ativa de formato esférico medindo 2,3mm de diâmetro; Comprimento total 22mm.	UNIDADE	36	13,09



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
28	Broca multilaminada 12 lâminas Alta Rotação n. 7664 Broca multilaminada (carbide); Uso Odontológico, autoclavável Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Composição: -Corpo: Carboneto de tungstênio -Haste: Aço inoxidável de alta resistência; Formato: Cônico com extremidade arredondada; Comprimento total: ~19 mm Diâmetro da cabeça: ~1,4 mm (variação por fabricante) Número de lâminas: 12 lâminas (multilaminada)	UNIDADE	15	35,90
29	Broca Zecrya Longa Uso Odontológico, autoclavável Tipo de haste: FG (Friction Grip): para uso em motor de alta rotação; Material: Carbetto de tungstênio ou aço inoxidável de alta qualidade; Comprimento total 28mm Medida da parte ativa: 11mm	UNIDADE	20	35,90
30	Cabo de bisturi n. 03 Totalmente autoclavável.; Produzido em liga de Aço Inoxidável de alta qualidade; Instrumento indicado para encaixe de lâmina de bisturi; Compatível com lâminas padrão: 11C, 12, 12B, 15, 15C; Bordas bem-acabadas para favorecer a pegada estável durante o corte.	UNIDADE	06	12,90
31	Campo cirúrgico com fenestra Campo Cirúrgico Com Fenestra para uso odontológico Confeccionado em Polipropileno (TNT - Tecido não Tecido). Tamanho 70x90 cm. Gramatura: 30g. Embalagem com 10 unidades Uso único – descartável Registro ANVISA	PACOTE	18	27,01
32	Campo Cirúrgico sem fenestra Campo cirúrgico para Mesa Auxiliar Confeccionado em Polipropileno (TNT - Tecido não Tecido). Tamanho 45x60 cm. Gramatura: 30g. Embalagem com 10 unidades Uso único – descartável Registro ANVISA	PACOTE	18	15,39
33	Cimento endodôntico Tipo: cimento endodôntico biocerâmico Embalagem contendo 04 seringas com 0,5g cada + 20 pontas aplicadoras. Promove reparação acelerada; Ação antibacteriana; Facilidade de uso; Excelente escoamento; Excelente visualização radiográfica; Não provoca manchamento; Totalmente biológico e de fácil limpeza; Dispensa espatulamento; Interação com a dentina; Não resinoso; validadede 24 meses	KIT	10	312,75



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
34	Cimento odontológico Tipo: obturador provisório Composição: com flúor Aspecto Físico: pasta única Embalagem com 25g (com flúor).	FRASCO	04	15,90
35	Cimento de ionomero de vidro -restaurador fotopolimerizável Tipo: Restauração Ativação: Fotopolimerizável Cimento de ionômero de vidro, restaurador, radiopaco e modificado por resina. Cor: A2 Fotoativado Apresentação: kit contendo 01 frasco de pó (15g) + 01 frasco de líquido (7,2ml) Registro ANVISA	KIT	03	269,44
36	Clorexidina Digluconato Concentração: 0,12% Forma Farmacêutica: colutório com válvula pump Sem álcool Aroma de menta Frasco com 02 litros Registro ANVISA Prazo de Validade 24 meses	FRASCO	10	67,47
37	Compressa gaze 13 fios Material: Tecido 100% Algodão Tipo: 13 Fios/Cm2 Modelo: Cor Branca, Isenta de Impurezas Camadas: 8 Camadas Largura: 7,50 cm Comprimento: 7,50 cm Dobras: 5 Dobras Características Adicionais: Descartável Válida por 5 anos, a partir da data de fabricação. Registro ANVISA Embalagem com 500 unidades	PACOTE	03	33,12
38	Compressa Gaze 9 fios Material: Tecido 100% Algodão Tipo: 9 Fios/Cm2 Modelo: Cor Branca,Isenta de Impurezas Camadas: 8 Camadas Largura: 7,50 cm Comprimento: 7,50 cm Dobras: 5 Dobras Características Adicionais: Descartável Válida por 5 anos, a partir da data de fabricação. Registro ANVISA Embalagem com 500 unidades	PACOTE	03	26,66
39	Condicionador dental Tipo: Ácido Fosfórico Concentração: 37 % + Clorexidina 2% Aspecto Físico: Gel Embalagem com 3 unidades, 3g cada	PACOTE	09	7,69



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
40	Condicionador de porcelana Ácido fluorídrico a 10% Boa viscosidade, não escorre do local aplicado; Fácil controle de aplicação e remoção; Boa afinidade por água Cor: salmão Embalagem com 1 seringa de 2,5ml.	UNIDADE	02	20,24
41	Cuba Inox 160ml Composição: aço inox; Autoclavável; Diâmetro 8cm; Capacidade: 160ml.	UNIDADE	06	31,78
42	Cunha interdental anatômica de madeira Material: madeira Sycamore de alta qualidade, livre de farpas Tipo: anatômica Aplicação: Restauração interproximal Tipo Ponta: fina Características Adicionais: Lisa Uso único. Proporciona perfeito contorno. Evita excessos subgengivais. Modelos codificados por cores Não necessita de ajustes. Registro ANVISA Apresentação: Embalagem com 100 unidades Validade: 2 anos	PACOTE	02	19,90
43	Cunha anatômica plástica interproximal Material: plástico Formato: em “V”, para ajuste à anatomia interproximal dos dentes e proteção da papila gengival Cabeça arredondada para facilitar a colocação e remoção Topo com saliência para prevenir deslizamento Cores vibrantes e variáveis conforme medida Apresentação: embalagem/kit com 120 unidades com 4 tamanhos: ☐ Grande: 2,2x1,8x17mm. ☐ Médio: 2,2x1,5x17mm. ☐ Pequeno: 1,4x1,1x17mm. ☐ Extra Pequeno: 1,4x1,2x17mm. Registro ANVISA	PACOTE	02	99,90
44	Cunha elástica Indicado em procedimentos restauradores para adaptar matrizes ou afastar dentes adjacentes, atuando pelas faces lingual e vestibular; Produzida em borracha e corantes atóxicos; Posicionamento na boca através do alicate Unimatrix; Apresentação: Embalagem/Kit com 75 unidades de cores e tamanhos sortidos: ☐ Azul (3,2mm) ☐ Amarelo (2,6mm) ☐ Verde (2,0mm) Registro ANVISA	PACOTE	02	114,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme e quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
45	Descolador de Molt n.09 Instrumental odontológico cirúrgico utilizado para descolamento de tecido gengival/periósteo, composto por duas extremidades funcionais: ponta mais fina/pontiaguda e ponta mais larga/curvada; Cabo ergonômico; Material: Aço Inoxidável; Autoclavável; Comprimento: 17 a 18 cm	UNIDADE	06	85,80
46	Detergente enzimático Detergente líquido enzimático 7 enzimas para uso odontológico. Composição: Protease (Peptidase Subtilisin), Amilase, Lipase, Mananase, Celulase, Carboxilase, Hexil D-Glucopiranosídeo (2,4% p/p), 2-Etílexanol etoxilato (2,4% p/p), estabilizantes, alcalinizantes, solventes, conservantes, tensoativos, tamponante, umectante, emulsificante, atenuador de espuma, corante e veículo. Faixa de pH do produto puro 6,0 -8,5. Indicado para limpeza de Instrumentos cirúrgicos e odontológicos, manualmente ou em lavadoras automáticas. Validade: 24 meses Registro ANVISA Embalagem com 1 litro	FRASCO	04	61,12
47	Disco de lixa diamantado – sortido com mandril Disco abrasivo flexível para uso odontológico indicado para acabamento e polimento de restaurações, especialmente em resinas compostas, proporcionando regularização de superfície, ajuste de contorno e alto brilho final. Material abrasivo: Óxido abrasivo (sistema tipo lixa) Flexibilidade: Alta — permite adaptação à anatomia dental Superfície: Sem partes metálicas expostas Sistema de fixação: Encaixe rápido (snacon) para mandril Compatibilidade: Uso com mandril para contra-ângulo Apresentação: embalagem com 56 unidades com granulações sortidas (grossa, média, fina e extrafina) + mandril.	CAIXA	04	208,10
48	Embalagem para esterilização 15cm Material: Papel grau cirúrgico Composição: c/ filme polímero multilaminado Gramatura / Espessura: Cerca De 60 g/m2 Apresentação: Rolo (15cm x 100m) Componentes Adicionais: termosselante Componentes: c/ indicador químico Tipo Uso: Uso Único	ROLO	02	105,90
49	Embalagem para esterilização 20cm Material: Papel grau cirúrgico Composição: c/ filme polímero multilaminado Gramatura / Espessura: Cerca De 60 g/m2 Apresentação: Rolo (20cm x 100m) Componentes Adicionais: termosselante Componentes: c/ indicador químico Tipo Uso: Uso Único	ROLO	02	139,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme especificações e quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
50	Esponja Hemostática em cubo Esponja estéril e reabsorvível utilizada durante e após procedimentos cirúrgicos odontológicos para controle do sangramento e formação e estabilização do colágeno sanguíneo; Composição: Gelatina de origem porcina; Esterilizada por radiação gama; Dimensões: 1 x 1 x 1 cm; Peso (aproximado): Cerca de 10 mg; Apresentação: embalagem contendo 10 unidades; Validade: 2 anos a partir da data de fabricação; Registro na ANVISA.	PACOTE	06	71,90
51	Fio de sutura agulhado Nylon 3.0 Material Fio: Nylon / Poliamida Preto Modelo Fio: Monofilamentar Diâmetro Fio: 3-0 Comprimento Fio: Cerca De 45 cm Tipo Agulha: Agulha 3/8 Círculo 3cm Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 24 mm Esterilidade: Estéril Pacote com 24 unidades (embaladas individualmente) Registro ANVISA Validade: 24 meses	PACOTE	01	69,90
52	Fio de sutura agulhado Nylon 4.0 Material Fio: Nylon / Poliamida Preto Modelo Fio: Monofilamentar Diâmetro Fio: 4-0 Comprimento Fio: Cerca De 45 cm Tipo Agulha: Agulha 1/2 Círculo 1,7cm Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca De 20 mm Esterilidade: Estéril Pacote com 24 unidades (embaladas individualmente) Registro ANVISA Validade: 24 meses	PACOTE	01	69,90
53	Fio de sutura agulhado Seda 4.0 Material Fio: Seda Preto Modelo Fio: Multifilamentar Diâmetro Fio: 4-0 Comprimento Fio: Cerca de 45 cm Tipo Agulha: Agulha CT 1/2 1,7cm Modelo Agulha: Cortante Reversa / Invertida Comprimento Agulha: Cerca de 20 mm Esterilidade: Estéril Validade de 24 meses Registro ANVISA Pacote com 24 unidades (embaladas individualmente)	PACOTE	08	65,03
54	Fio Retrator gengival Nº0 Material: Algodão Trançado ou Tricotado Tipo: Não Impregnado Espessura: 0 – Fino Apresentação: Embalagem C/ Cerca De 2,5 M Tipo Uso: Estéril / Descartável	PACOTE	01	37,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
55	Fio Retrator gengival Nº00 Material: Algodão Trançado ou Tricotado Tipo: Não Impregnado Espessura: 00 – Extra Fino Apresentação: Embalagem C/ Cerca De 2,5 M Tipo Uso: Estéril / Descartável	PACOTE	01	37,90
56	Fita de aço cinta profilática Fita de uso odontológica não abrasiva; Apresenta micro-lâminas circulares ao longo da face ativa que promovem remoção de cálculo dental; Material: Aço inoxidável de alta qualidade; Comprimento: cerca de 100 mm (10 cm) por fita; Espessura: 0,04 mm; Embalagem com 10 unidades; Uso único;	PACOTE	06	71,60
57	Flúor em espuma flúor care - sabor uva Espuma fluoretada Uso odontológico Embalagem contendo 100g Acidulado – sabor uva Registro na ANVISA	FRASCO	02	78,90
58	Flúor em espuma flúor care- sabor tutti-frutt Espuma fluoretada Uso odontológico Embalagem contendo 100g Neutro – sabor Tutti Frutti Registro na ANVISA	FRASCO	02	78,90
59	Fluoreto de sódio neutro Concentração: 2% Forma Farmacêutica: Gel Tixotrópico Característica Adicional: Neutro Embalagem com 200ml Registro ANVISA Validade: 24 meses	FRASCO	06	8,71
60	Fórceps Adulto n.69 Instrumento odontológico cirúrgico utilizado para exodontias; Material: Aço inoxidável cirúrgico de alta qualidade; Autoclavável; Beaks (pontas ativas) finos e adaptados anatomicamente; Articulação suave (sem travamentos) para facilitar o movimento de extração; Cabo anatômico com ranhuras ou textura para melhor pegada e controle; Comprimento: 19 cm; Acabamento: polido ou eletropolido para resistência à corrosão e facilitar a limpeza.	UNIDADE	06	95,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme e quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
61	Fórceps Adulto n.150 Instrumento odontológico cirúrgico utilizado para exodontias de incisivos e pré-molares superiores; Material: Aço inoxidável cirúrgico de alta qualidade; Autoclavável; Beaks (pontas ativas) que se adaptam ao formato dos dentes incisivos e pré-molares superiores; Articulação suave (sem travamentos) para facilitar o movimento de extração; Cabo anatômico com ranhuras ou textura para melhor pegada e controle; Comprimento: 18 a 20 cm; Acabamento: polido ou eletropolido para resistência à corrosão e facilitar a limpeza.	UNIDADE	06	95,90
62	Fórceps Adulto n.151 Instrumento odontológico cirúrgico utilizado para exodontias incisivos, caninos e pré-molares inferiores ; Material: Aço inoxidável cirúrgico de alta qualidade; Autoclavável; Beaks (pontas ativas) que se adaptam ao formato dos dentes incisivos, caninos e pré-molares inferiores ; Articulação suave (sem travamentos) para facilitar o movimento de extração; Cabo anatômico com ranhuras ou textura para melhor pegada e controle; Comprimento: 18 a 20 cm; Acabamento: polido ou eletropolido para resistência à corrosão e facilitar a limpeza.	UNIDADE	06	95,90
63	Fórceps Adulto n.18R Instrumento odontológico cirúrgico utilizado para exodontias de molares superiores do lado direito e suas raízes; Material: Aço inoxidável cirúrgico de alta qualidade; Autoclavável; Beaks (pontas ativas) conformados para melhor aderência e controle ao molar superior direito; Cabo ergonômico para melhor pegada e conforto do cirurgião-dentista; Comprimento: 17 a 21,5 cm; Acabamento: polido ou eletropolido para resistência à corrosão e facilitar a limpeza.	UNIDADE	06	95,90
64	Fórceps Adulto n.18L Instrumento odontológico cirúrgico utilizado para exodontias de molares superiores do lado esquerdo e suas raízes; Material: Aço inoxidável cirúrgico de alta qualidade; Autoclavável; Beaks (pontas ativas) com conformação anatômica e pontiaguda à esquerda, projetadas para melhor contato e aderência ao dente; Cabo ergonômico para melhor pegada e conforto do cirurgião-dentista; Comprimento: 18 a 21 cm; Acabamento: polido ou eletropolido para resistência à corrosão e facilitar a limpeza.	UNIDADE	06	95,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
65	Gesso tipo IV Gesso Pedra Especial Tipo IV Tipo: Gesso Pedra Tipo IV Rosa Cor: Rosa Resistência úmida: > 490 kgf/cm² (7000 psi) Resistência seca: > 900 kgf/cm² (13000 psi) Expansão máxima: 0,10% Expansão de presa: 0,08% Tempo de presa: 8 a 10 minutos (agulha Vicat) Validade: 5 anos a partir da data de fabricação Apresentação: embalagem com 1kg	PACOTE	04	19,90
66	Lençol de Borracha Modelo: Lençol de borracha odonto. Cor: Azul. Dimensões: 13,5 x 13,5 cm. Espessura mínima: 0,18mm. Composição: Látex de borracha natural. Resistência: Extra resistente. Embalagem: Embalados individualmente em pacotes assépticos selados. Uso único. Apresentação: Lençol de Borracha Azul com 26 unidades na caixa. Registro na ANVISA	PACOTE	06	31,90
67	Luva Cirúrgica tamanho 6,5 Material: Látex Natural Tamanho: 6,5 Características Adicionais: Comprimento Mínimo de 28cm Apresentação: Lubrificada c/ Pó BioabsorvívelAtóxica Tipo Uso: Descartável Formato: Anatômico Embalagem: Conforme Norma Abnt C/ Abertura Asséptica Antiderrapante Dedos curvos Aprovada pelo INMETRO Aprovada pelo Ministério do Trabalho (C.A). Validade: 3 anos Registro ANVISA	PACOTE	180	2,90
68	Luva para procedimento não cirúrgico PP Material: Látex Natural Integro E Uniforme Tamanho: Extra pequeno Características Adicionais: Lubrificada, com Pó bioabsorvível, Descartável Apresentação: Atóxica Tipo: Ambidestra Tipo Uso: Descartável Modelo: Formato Anatômico Finalidade: Resistente à Tração Embalagem: caixa com 100 unidades Data de validade, número de lote e registro no Ministério da Saúde/Anvisa. Com prazo máximo da data de fabricação de até 60 meses.	CAIXA	40	33,39



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme especificações e quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
69	Luva para procedimento não cirúrgico M Material: Látex natural íntegro e uniforme Tamanho: Médio Características adicionais: lubrificada, com pó bioabsorvível, Descartável Apresentação: Atóxica Tipo: Ambidestra Tipo Uso: Descartável Modelo: Formato anatômico Finalidade: Resistente À Tração Embalagem: caixa com 100 unidades Ministério da Saúde/Anvisa. Com prazo máximo da data de fabricação de até 60 meses.	CAIXA	20	35,04
70	Luva para Lavagem de material M Material: Látex com forro liso e acabamento em verniz silver Antiderrapante tipo colméia Hipoalergênico Tamanho: Médio Apresentação: pacote com um par Validade por 02 anos	UNIDADE	24	12,93
71	Máscara Respirador PFF2 sem válvula Tipo: Respirador purificador de ar – peça semifacial filtrante; Classe: PFF-2 (S) (equivalente ao N95 para partículas não oleosas); Respirador dobrável em 3 painéis, sem válvula de exalação com sistema antiembaçante; Estrutura: não-tecido (TNT) multicamadas; Meio filtrante: microfibras sintéticas com tratamento eletrostático; Clipe nasal: alumínio moldável; Fixação: 2 tiras elásticas; Embalagem contendo 01 unidade	UNIDADE	48	8,16
72	Matriz Unimatrix – refil Matrizes convexas/seccionais pré-formadas para restaurações de Classe II; Proporcionam adaptação anatômica e ajudam na obtenção do ponto de contato entre dentes durante procedimento restaurador; Composição: aço inoxidável; Espessura: 0,05mm; Apresentação: embalagem com 50 unidades sortidas nos tamanhos pequeno, médio e grande; Registro ANVISA	PACOTE	02	247,90
73	Moldeira parcial giratória Moldeira odontológica parcial giratória (permite a escolha da região a ser moldada); Confeccionada em alumínio; Autoclavável; Apresenta perfurações que aumentam a retenção do material de moldagem; Apresentação: embalagem contendo 01 unidade. Registro ANVISA	UNIDADE	06	10,22



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
74	Opacificador cor A3 Resina opacificadora fotopolimerizável; Cor A3 Composição e características: - Base: Resina composta com alta carga de pigmentos opacos; - Viscosidade: Média/fluida — permite aplicação com pincel; - Opacidade: Alta — cobertura completa mesmo em substratos escuros; - Compatibilidade: Sistemas adesivos e resinas compostas convencionais; Indicado para mascaramento de dentes escurecidos e manchados, superfícies metálicas e pinos de carbono. Apresentação: embalagem com 01 unidade de 1,5g.	SERINGA	01	91,90
75	Opacificador cor Rosa claro Resina opacificadora fotopolimerizável; Cor Rosa claro Composição e características: - Base: Resina composta com alta carga de pigmentos opacos; - Viscosidade: Média/fluida — permite aplicação com pincel; - Opacidade: Alta — cobertura completa mesmo em substratos escuros; - Compatibilidade: Sistemas adesivos e resinas compostas convencionais; Indicado para mascaramento de dentes escurecidos e manchados, superfícies metálicas e pinos de carbono. Apresentação: embalagem com 01 unidade de 1,5g.	SERINGA	01	133,36
76	Papel carbono filme para articulação 12 micra Filme metálico High-Tech (filme Shimstock de 12µ) em dupla face, com pigmentos de cor, ultrafinos triturados, permite uma marcação bem visível de todos os pontos de contato; Dupla Face com duas cores: Vermelho e Azul ou Vermelho e Preto Espessura de 12 micra Apresentação: rolo com 20 metros	ROLO	03	339,46
77	Pasta de Polimento Universal Composição: diamante micronizado, de granulação extra-fina; Solúvel em água; Utilizada para polimento e brilho de esmalte dental, porcelana, compósitos e outros materiais restauradores; Apresentação: embalagem contendo 1 seringa de 2g; Registro ANVISA; Validade: 24 meses.	PACOTE	06	28,89
78	Pasta profilática Pasta à base de água. Contém flúor em sua composição. Não contém óleo Sabor tutti-frutti. Pedra pomes, glicerina, lauril sulfato de sódio, flúor, flavorizante, edulcorante, corante alimentício, espessante, conservante e água purificada. Permite uso em adultos e crianças. Embalagem 90g Registro ANVISA Validade: 24 meses	UNIDADE	08	9,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
79	Pinça Hemostática Kelly Curva 18cm Instrumento cirúrgico; Composição: aço inoxidável cirúrgico; Autoclavável Apresenta ponta ativa serrilhada; Mecanismo de travamento tipo caravelha (permite fixar a pinça no tecido sem pressão contínua das mãos); Comprimento total: 180mm;	UNIDADE	06	81,94
80	Porta Agulha Mayo 16cm Instrumento cirúrgico destinado à fixação, condução e controle de agulhas de sutura durante procedimentos cirúrgicos; Autoclavável; Composição: Aço inoxidável cirúrgico; Ponta ativa com serrilha cruzada/ranhuras para maior aderência da agulha durante a sutura; Mecanismo de travamento (cremalheira) tipo ratchet para manter a posição desejada pelo operador; Anéis ergonômicos para a inserção dos dedos, proporcionando manuseio seguro e preciso; Comprimento total: 160mm.	UNIDADE	06	64,05
81	Porta tira de lixa com lixas sortidas Instrumento utilizado para posicionar tiras de lixas de uso interproximal, com a finalidade de remover excesso de material restaurador ou realizar desgaste dentário (“stripping”); Compatível com tiras de lixa de metal e poliéster de granulações diversas; Material: aço inox Autoclavável; Dimensões: 35mm x 14 mm; Apresentação: kit contendo 1 Porta tira de lixa e 16 lixas descartáveis;	PACOTE	02	180,22
82	Resina composta de baixa viscosidade – Bulk Fill Tipo: Fotopolimerizável Tipo " Bulk Fill " Aspecto Físico: Fluída, Baixa Viscosidade Consistência: Fluída. Preenchimento: Único de 4mm. Composição: Cerâmica silanizada tratada, UDMA, BISEMA, BisGMA, BENZOTRIAZOL, Dimetacrilato substituída, TEGDMA,FLUORETO DE ITÉRBIO. Alta radiopacidade. Ponta aplicadora maleável, podendo ser melhor direcionada a cavidade Registro Anvisa Cor: A1 Rendimento: 10 a 20 restaurações posteriores Embalagem contendo 01 seringa de 2g	EMBALAGEM	02	151,62



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
83	Resina composta fluida fotopolimerizável – Cor A1 Resina composta fluida com alto teor de carga (72%) fotopolimerizável (microhíbrida / nanohíbrida) radiopaca; Cor: A1 Composição química: Matriz orgânica (Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA), Sistema fotoiniciador (Canforoquinona + coiniciadores), Carga inorgânica (Vidro de bário-alumino silicato, Dióxido de silício nanoparticulado), Pigmentos e estabilizantes; Viscosidade: baixa a média (alta fluidez controlada); Radiopaca; Tamanho de partículas: 0,05 a 5µ Apresentação: seringa com 2g + ponteiros aplicadoras. Validade: 4 anos	UNIDADE	02	41,90
84	Resina composta fluida fotopolimerizável – Cor A2 Resina composta fluida com alto teor de carga (72%) fotopolimerizável (microhíbrida / nanohíbrida) radiopaca; Cor: A2 Composição química: Matriz orgânica (Bis-GMA, Bis-EMA, TEGDMA), Sistema fotoiniciador (Canforoquinona + coiniciadores), Carga inorgânica (Vidro de bário-alumino silicato, Dióxido de silício nanoparticulado), Pigmentos e estabilizantes; Viscosidade: baixa a média (alta fluidez controlada); Radiopaca; Tamanho de partículas: 0,05 a 5µ Apresentação: seringa com 2g + ponteiros aplicadoras. Validade: 4 anos	UNIDADE	02	41,90
85	Resina composta nanohíbrida Incisal Resina Composta nanohíbrida, fotopolimerizável com alta carga inorgânica; Cor: Incisal Composição: -Matriz orgânica: Bis-GMA, TEGDMA, Bis-EMA, UDMA -Carga inorgânica: Zircônia, Trifluoreto de itérbio Propriedades físicas e mecânicas: -Tecnologia: Nanohíbrida com alta carga inorgânica -Incremento máximo: até 2 mm por camada -Alta resistência à compressão e desgaste -Excelente polimento e manutenção de brilho -Radiopaca -Boa resistência para regiões posteriores Apresentação: seringa 4g Validade: até 4 anos após fabricação Registro ANVISA	UNIDADE	02	41,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
86	Resina composta nanoparticulada CT Resina composta 100% nanoparticulada, fotopolimerizável; Cor: CT (indicada para camadas de efeito, incisal, halo e caracterizações estéticas) Composição: - Matriz orgânica: Bis-GMA (Bisfenol A glicidil dimetacrilato), UDMA (Uretano dimetacrilato), Bis-EMA, TEGDMA, PEGDMA; - Carga inorgânica: Nanopartículas de sílica (≈20 nm), Nanoclusters de zircônia/sílica (0,6–1,4 µm), Partículas tratadas com silano; Opacidade translúcida (CT): ~72,5% em peso, ~55,6% em volume; Propriedades físicas e mecânicas: -Tamanho de partícula: < 100 nm (nanotecnologia) -Alta resistência à flexão -Elevada resistência ao desgaste (semelhante ao esmalte dental) -Excelente resistência à fratura -Baixa contração de polimerização (característica dos nanofilled) -Incremento máximo: 2 mm Propriedades clínicas: -Consistência: média -Radiopaca -Fácil escultura e excelente polimento imediato e a longo prazo Apresentação: seringa 4g	UNIDADE	02	299,90
87	Resina composta supra-nanometrica A1 Resina composta supra-nanométrica (submicrométrica), fotopolimerizável; Tecnologia japonesa de partículas esféricas; Cor: A1 Tecnologia RAP (Radical Amplified Photopolymerization): tempo de cura rápido (~10 segundos), maior tempo de trabalho (~90 segundos sob a luz ambiente), menor sensibilidade à luz do refletor Composição química: -Matriz orgânica: Bis-GMA, TEGDMA -Carga inorgânica: Sílica + zircônia, partículas esféricas monodispersas (método sol-gel) -Tamanho médio das partículas: ≈ 200 nm (0,2 µm) -Conteúdo de carga: Peso: ~82% Volume: ~71–72% Propriedades físicas e mecânicas: - Alta resistência à flexão (~120 MPa) Elevada resistência à compressão -Alta resistência ao desgaste clínico -Baixo desgaste ao dente antagonista -Alta microdureza superficial -Contração de polimerização: ~1,3% (baixa) -Boa radiopacidade Propriedades ópticas: -Efeito camaleão avançado (ampla adaptação de cor) -Alta translucidez controlada -Opalescência semelhante ao esmalte natural -Excelente fluorescência -Polimento de alto brilho e retenção prolongada de brilho -Difusão uniforme de luz (partículas esféricas) Apresentação: seringa 3,8g	UNIDADE	02	114,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
88	Resina composta supra-nanometrica A2 Resina composta supra-nanométrica (submicrométrica), fotopolimerizável; Tecnologia japonesa de partículas esféricas; Cor: A2 Tecnologia RAP (Radical Amplified Photopolymerization): tempo de cura rápido (~10 segundos), maior tempo de trabalho (~90 segundos sob a luz ambiente), menor sensibilidade à luz do refletor Composição química: -Matriz orgânica: Bis-GMA, TEGDMA -Carga inorgânica: Sílica + zircônia, partículas esféricas monodispersas (método sol-gel) -Tamanho médio das partículas: ≈ 200 nm (0,2 μm) -Conteúdo de carga: Peso: ~82% Volume: ~71-72% Propriedades físicas e mecânicas: - Alta resistência à flexão (~120 MPa) Elevada resistência à compressão -Alta resistência ao desgaste clínico -Baixo desgaste ao dente antagonista -Alta microdureza superficial -Contração de polimerização: ~1,3% (baixa) -Boa radiopacidade Propriedades ópticas: -Efeito camaleão avançado (ampla adaptação de cor) -Alta translucidez controlada -Opalescência semelhante ao esmalte natural -Excelente fluorescência -Polimento de alto brilho e retenção prolongada de brilho -Difusão uniforme de luz (partículas esféricas) Apresentação: seringa 3,8g	UNIDADE	02	114,90
89	Resina composta supra-nanometrica A3 Resina composta supra-nanométrica (submicrométrica), fotopolimerizável; Tecnologia japonesa de partículas esféricas; Cor: A3 Tecnologia RAP (Radical Amplified Photopolymerization): tempo de cura rápido (~10 segundos), maior tempo de trabalho (~90 segundos sob a luz ambiente), menor sensibilidade à luz do refletor Composição química: -Matriz orgânica: Bis-GMA, TEGDMA -Carga inorgânica: Sílica + zircônia, partículas esféricas monodispersas (método sol-gel) -Tamanho médio das partículas: ≈ 200 nm (0,2 μm) -Conteúdo de carga: Peso: ~82% Volume: ~71-72% Propriedades físicas e mecânicas: - Alta resistência à flexão (~120 MPa) Elevada resistência à compressão -Alta resistência ao desgaste clínico -Baixo desgaste ao dente antagonista -Alta microdureza superficial -Contração de polimerização: ~1,3% (baixa) -Boa radiopacidade Propriedades ópticas: -Efeito camaleão avançado (ampla adaptação de cor) -Alta translucidez controlada -Opalescência semelhante ao esmalte natural -Excelente fluorescência -Polimento de alto brilho e retenção prolongada de brilho -Difusão uniforme de luz (partículas esféricas) Apresentação: seringa 3,8g	UNIDADE	01	114,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
90	Resina composta supra-nanometrica A3,5 Resina composta supra-nanométrica (submicrométrica), fotopolimerizável; Tecnologia japonesa de partículas esféricas; Cor: A3,5 Tecnologia RAP (Radical Amplified Photopolymerization): tempo de cura rápido (~10 segundos), maior tempo de trabalho (~90 segundos sob a luz ambiente), menor sensibilidade à luz do refletor Composição química: -Matriz orgânica: Bis-GMA, TEGDMA -Carga inorgânica: Sílica + zircônia, partículas esféricas monodispersas (método sol-gel) -Tamanho médio das partículas: ≈ 200 nm (0,2 μm) -Conteúdo de carga: Peso: ~82% Volume: ~71-72% Propriedades físicas e mecânicas: - Alta resistência à flexão (~120 MPa) Elevada resistência à compressão -Alta resistência ao desgaste clínico -Baixo desgaste ao dente antagonista -Alta microdureza superficial -Contração de polimerização: ~1,3% (baixa) -Boa radiopacidade Propriedades ópticas: -Efeito camaleão avançado (ampla adaptação de cor) -Alta translucidez controlada -Opalescência semelhante ao esmalte natural -Excelente fluorescência -Polimento de alto brilho e retenção prolongada de brilho -Difusão uniforme de luz (partículas esféricas) Apresentação: seringa 3,8g	UNIDADE	01	114,90
91	Resina composta supra-nanometrica B3 Resina composta supra-nanométrica (submicrométrica), fotopolimerizável; Tecnologia japonesa de partículas esféricas; Cor: B3 Tecnologia RAP (Radical Amplified Photopolymerization): tempo de cura rápido (~10 segundos), maior tempo de trabalho (~90 segundos sob a luz ambiente), menor sensibilidade à luz do refletor Composição química: -Matriz orgânica: Bis-GMA, TEGDMA -Carga inorgânica: Sílica + zircônia, partículas esféricas monodispersas (método sol-gel) -Tamanho médio das partículas: ≈ 200 nm (0,2 μm) -Conteúdo de carga: Peso: ~82% Volume: ~71-72% Propriedades físicas e mecânicas: - Alta resistência à flexão (~120 MPa) Elevada resistência à compressão -Alta resistência ao desgaste clínico -Baixo desgaste ao dente antagonista -Alta microdureza superficial -Contração de polimerização: ~1,3% (baixa) -Boa radiopacidade Propriedades ópticas: -Efeito camaleão avançado (ampla adaptação de cor) -Alta translucidez controlada -Opalescência semelhante ao esmalte natural -Excelente fluorescência -Polimento de alto brilho e retenção prolongada de brilho -Difusão uniforme de luz (partículas esféricas) Apresentação: seringa 3,8g	UNIDADE	01	114,90



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
92	Resina composta supra-nanometrica WE Resina composta supra-nanométrica (submicrométrica), fotopolimerizável; Tecnologia japonesa de partículas esféricas; Cor: WE (White enamel) Tecnologia RAP (Radical Amplified Photopolymerization): tempo de cura rápido (~10 segundos), maior tempo de trabalho (~90 segundos sob a luz ambiente), menor sensibilidade à luz do refletor Composição química: -Matriz orgânica: Bis-GMA, TEGDMA -Carga inorgânica: Sílica + zircônia, partículas esféricas monodispersas (método sol-gel) -Tamanho médio das partículas: ≈ 200 nm (0,2 µm) -Conteúdo de carga: Peso: ~82% Volume: ~71-72% Propriedades físicas e mecânicas: - Alta resistência à flexão (~120 MPa) Elevada resistência à compressão -Alta resistência ao desgaste clínico -Baixo desgaste ao dente antagonista -Alta microdureza superficial -Contração de polimerização: ~1,3% (baixa) -Boa radiopacidade Propriedades ópticas: -Efeito camaleão avançado (ampla adaptação de cor) -Alta translucidez controlada -Opalescência semelhante ao esmalte natural -Excelente fluorescência -Polimento de alto brilho e retenção prolongada de brilho -Difusão uniforme de luz (partículas esféricas) Apresentação: seringa 3,8g	UNIDADE	02	114,90
93	Rolete de Algodão Nº 01 Tipo: Hidrófilo Apresentação: em rolete Material: Alvejado, Purificado, Isento De Impurezas Esterilidade: Não estéril Confeccionado com fibras 100% algodão Macio e com ótimo poder de absorção Número 1 Embalagem com 100 unidades (roletores)	PACOTE	24	3,50
94	Rolete de Algodão Nº 02 Tipo: Hidrófilo Apresentação: em rolete Material: Alvejado, Purificado, Isento de Impurezas Esterilidade: Não Estéril Confeccionado com fibras 100% algodão Macio e com ótimo poder de absorção Número 2 Embalagem com 100 unidades	PACOTE	24	10,89
95	Saco plástico Sacolé - para utilização em seringa tríplice Saco transparente; Composição: polietileno de baixa densidade, atóxico, flexível, leve, inerte ao conteúdo, impermeável; Superfície lisa e com brilho; Dimensões: 24cm (comprimento) x 5cm (largura) Espessura: em torno de 40µ (microns) (0,040mm) Fundo selado e paredes laterais reforçadas, sem furos; Apresentação: embalagem contendo 1000 unidades.	PACOTE	20	45,60



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
96	Seringa carpule Fabricada em aço inoxidável refluxo. Utilizada para aplicação de anestésias. Tamanho: 12,5 cm. Garantia de 10 anos contra defeito de fabricação comprovado. Registro ANVISA	Com UNIDADE	10	49,90
97	Seringa luer de 5 ml Seringa descartável Luer Lock 5ml Com agulha Confeccionada em polipropileno de alta transparência Escala numerada a cada 1 ml e a cada 0,2 ml Embalada individualmente em papel cirúrgico em embalagem tipo blister Bico Luer Lock (rosca dupla) Estéril Embalagem contendo 01 unidade	UNIDADE	200	0,98
98	Silano Agente de União Composição: Silano e Etanol Embalagem contendo 01 frasco com 5ml Registro ANVISA	FRASCO	01	19,39
99	Silicone condensação base pesada Material elastomérico de moldagem à base de silicone de condensação; Consistência: Alta viscosidade; Composição: Polímero de silicone (polidimetilsiloxano), cargas inorgânicas, agentes reticulantes, pigmentos e aromatizantes; Características técnicas: alta consistência, alta recuperação elástica, baixa deformação permanente, baixa contração de polimerização; Uso associado a um catalizador; Apresentação: pote com 1kg	POTE	01	139,44
100	Silicone condensação catalisador Catalisador elastomérico para silicone de condensação; Seu uso está associado ao silicone base (pesada ou leve); Composição: compostos orgânicos catalisadores da reação de condensação, aditivos estabilizantes e pigmentos; Características técnicas: alta recuperação elástica do conjunto final, baixa deformação após presa, fácil manipulação, aroma agradável; Apresentação: bisnaga com 50g	BISNAGA	02	64,04
101	Soda clorada 2,5% Hipoclorito de sódio 2,5% Uso Odontológico Embalagem contendo 1 Litro	FRASCO	10	13,18



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto:				
Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demandas no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme especificações e quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO
102	Solução Hemostática Composição: Cloreto de alumínio, sulfato de hidroxiquinoleína e álcool etílico. Cor: Líquido Incolor. Toxicidade: Produto atóxico e seguro para uso. Epinefrina: Não contém epinefrina. Recuperação tecidual: Os tecidos tratados se reestabelecem em até 1 hora. Armazenamento: Embalagem original, fechada, em temperatura ambiente. Proteger da incidência direta da luz do sol. Validade: 3 anos a partir da data de fabricação. Registro ANVISA Embalagem contendo 01 unidade de 10m	FRASCO	02	31,01
103	Soro Fisiológico 0,9% 10ml Solução injetável de cloreto de sódio 0,9% (Cada mL da solução contém: Cloreto de Sódio - NaCl 9 mg + Água para Injeção q.s.p 1 mL); Estéril; Embalagem contendo 200 unidades de frascos de 10ml cada; Registro ANVISA Prazo de validade de 24 a 36 meses, dependendo do fabricante.	CAIXA	02	98,40
104	Sugador Material: PVC Tipo: Saliva Características adicionais: c/ arame Apresentação: pacote c/ 40 Unidades Tipo Uso: Estéril, Descartável Registro ANVISA	PACOTE	20	10,89
105	Sugador metálico cirúrgico Sugador metálico cirúrgico odontológico, reutilizável, autoclavável; Destinado à aspiração de sangue; Material: Aço inoxidável cirúrgico; Comprimento total: 14 cm a 18 cm; Diâmetro externo do tubo: aproximadamente 4 mm a 6 mm; Ponta fina e angulada (em aproximadamente 45º); Apresenta orifício auxiliar de controle de sucção; Conexão compatível com mangueira de sucção padrão odontológica.	UNIDADE	06	34,87
106	Touca hospitalar sanfonada Material: Não Tecido 100% Polipropileno Tipo: sanfonado Cor: branca Gramatura: cerca de 20 g/m² Tamanho: Único Tipo Uso: Descartável Características Adicionais: hipoalergênica, atóxica, inodora, unissex Pacote com 100 unidades	PACOTE	06	21,00
107	Verniz de fluor duraphat 10ml Verniz de Flúoreto de sódio a 5% - Concentração de flúor: 22.600ppm Uso odontológico Embalagem contendo 01 bisnaga de 10ml Registro na ANVISA	EMBALAGEM	03	247,89
PREÇO TOTAL ESTIMADO				



**Tribunal
de Contas**
Estado do Rio de Janeiro

SGA
Secretaria-Geral de
Administração

SUBLIC
Subsecretaria de Licitações,
Contratos, Contabilidade e
Finanças

CLC
Coordenadoria de
Licitações e Contratos

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

Data da emissão: 17/06/2026			Processo Administrativo:301	
Objeto: Aquisição de materiais de consumo para uso nos procedimentos odontológicos durante os atendimentos, com a finalidade de atender demar no âmbito do setor de odontologia da Coordenadoria de Saúde – CSAUD do Tribunal de Contas do Estado do Rio de Janeiro - TCE-RJ, conforme e quantidades estabelecidas no Termo de Referência.				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	Qtde. Total Estimada	PREÇO UNITÁRIO

Elaborado por: Ana Lucia
Matrícula: 02/3115

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
435,00
32,52
359,40
285,00
491,40

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
289,80
144,48
2.602,60
1.011,60
73,98
1.325,52
46,32

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
1.439,90
1.593,36
378,00
378,00
67,50
67,50
63,90
67,50

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
67,50
67,50
162,00
162,00
162,00
471,24
471,24

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
538,50
718,00
77,40
486,18
277,02
3.127,50

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
63,60
808,32
674,70
99,36
79,98
69,21

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
40,48
190,68
39,80
199,80
229,80

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
514,80
244,48
832,40
211,80
279,80

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
431,40
69,90
69,90
520,24
37,90

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
37,90
429,60
157,80
157,80
52,26
575,40

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
575,40
575,40
575,40
575,40

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
79,60
191,40
522,00
1.335,60

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
700,80
310,32
391,68
495,80
61,32

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
91,90
133,36
1.018,38
173,34
79,20

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
491,64
384,30
360,44
303,24

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
83,80
83,80
83,80

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
599,80
229,80

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
229,80
114,90

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
114,90
114,90

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
229,80
84,00
261,36
912,00

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
499,00
196,00
19,39
139,44
128,08
131,80

L.127-8/2026
nda identificada e especificações
SUBTOTAL
62,02
196,80
217,80
209,22
126,00
743,67
R\$ 40.298,27

L.127-8/2026

nda identificada
e especificações

SUBTOTAL