|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Item** | **Descrição** | **Und.** | **Quant.** |
| 1 | Amalgamador odontologico, c/modo de operação digital tipo capsular. | Unidades | 6 |
| 2 | Avental de proteção plumbífero, uso profissional, com protetor de tireóide, tamanho mínimo 60cm x 50 cm ( PARA USO INFANTIL), com proteção de 0,25 mmPb, acabamento de nylon impermeável ou corino especial. | Unidades | 10 |
| 3 | Avental de proteção plumbífero, uso profissional, com protetor de tireóide, tamanho mínimo100cm x 60 cm ( PARA USO ADULTO), com proteção de 0,25 mmPb, acabamento de nylon impermeável ou corino especial. | Unidades | 10 |
| 4 | Arco de Ostby dobrável Autoclavável | Unidades | 10 |
| 5 | Destilador Odontológico | Unidades | 5 |
| 6 | Fotopolimerizador de resinas, tipo led, sem fio. | Unidades | 15 |
| 7 | Seladora tipo manual e com pedal, aplicação grau cirúrgico, controle de temperatura digital (para uso odontológico). | Unidades | 15 |
| 8 | Afastador Minessota, em aço inoxidável. | Unidades | 10 |
| 9 | Alavanca apical Reta (APEXO),nº 301, confeccionada em aço inoxidável, autoclavável e com cabo para apoio de dedo. | Unidades | 25 |
| 10 | Alavanca odontológica, material aço inoxidável, referência tipo Seldin, características adicionais esquerda 1L, esterilidade autoclavável. | Unidades | 20 |
| 11 | Alavanca odontológica, material aço inoxidável, referência tipo Seldin, características adicionais direita 1R, esterilidade autoclavável. | Unidades | 25 |
| 12 | Alavanca odontológica, material aço inoxidável, referência tipo Seldin, características adicionais reta, referência nº 2, esterilidade autoclavável. | Unidades | 60 |
| 13 | Alveolótomo, material aço inoxidável, tipo ponta Luer curvo, características adicionais articulado, esterilidade autoclavável. | Unidades | 15 |
| 14 | Aplicador odontológico, aplicação para cimento hidróxido de cálcio, material aço inoxidável, cabo longo, duplo, tipo ponta angulada. | Unidades | 35 |
| 15 | Bandeja inox ou bandeja plástica fabricada em polímeros de alta resistência, autoclavável a 121ºC, dimensões aproximadas de 22x9x1,5 cm. | Unidades | 100 |
| 16 | Bandeja inox ou bandeja plástica fabricada em polímeros de alta resistência, autoclavável a 121ºC, dimensões aproximadas de 22x18x1,5 cm. | Unidades | 100 |
| 17 | Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, tipo haste longa, tipo corte cirúrgica, numeração americana 1012. | Unidades | 250 |
| 18 | Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana 1014. | Unidades | 250 |
| 19 | Broca alta rotação, material aço inoxidável diamantada, formato esférica, tipo haste regular, tipo corte médio, numeração americana 1016. | Unidades | 200 |
| 20 | Broca alta rotação, material carbide, formato esférica, tipo haste longa, tipo corte cirúrgica, ref. 4. | Unidades | 60 |
| 21 | Broca alta rotação, material carbide, formato esférica, tipo haste longa, tipo corte cirúrgica, ref. 6. | Unidades | 50 |
| 22 | Broca alta rotação, material carbide, formato CÔNICO, tipo haste longa, tipo corte cirúrgica, ref. 702. | Unidades | 25 |
| 23 | Broca alta rotação, material carbide, formato CÔNICO, tipo haste longa, tipo corte cirúrgica, ref. 703. | Unidades | 25 |
| 24 | Broca odontológica, material aço inoxidável, tipo tronco cônica, tipo lâmina cirúrgica, aplicação osteotomia, características adicionais alta rotação, formato lisa, modelo Zekrya, tamanho haste 23 mm. | Unidades | 50 |
| 25 | Broca odontológica, material aço inoxidável, tipo tronco cônica, tipo lâmina cirúrgica, aplicação osteotomia, características adicionais alta rotação, formato lisa, modelo Zecrya, tamanho haste 28 mm. | Unidades | 40 |
| 26 | Broca Gates - Glidden , 32 mm nº 1 | Unidades | 50 |
| 27 | Broca Gates - Glidden , 32 mm nº 2 | Unidades | 50 |
| 28 | Broca Gates - Glidden , 32 mm nº 3 | Unidades | 50 |
| 29 | Broca ENDO-Z | Unidades | 25 |
| 30 | Broca Largo, 32 mm nº1 | Unidades | 10 |
| 31 | Broca Largo, 32 mm nº2 | Unidades | 10 |
| 32 | Broca Largo, 32 mm nº3 | Unidades | 10 |
| 33 | Brunidor odontológico n.29, em aço inoxidável para acabamento em restaurações de amálgama. | Unidades | 15 |
| 34 | Cabo bisturi, material aço inoxidável, tamanho nº 3 | Unidades | 20 |
| 35 | Cabo espelho bucal, material aço inoxidável, formato oitavado, tipo uso autoclavável. | Unidades | 200 |
| 36 | Campo Cirúrgico descartável, fabricado em polipropileno (TNT Tecido Não Tecido), medindo aproximadamente 40 cm x 40 cm. | Unidades | 1.000 |
| 37 | Campo Cirúrgico descartável, FENESTRADO, fabricado em polipropileno (TNT Tecido Não Tecido), medindo aproximadamente 90 cm x 120 cm. | Unidades | 1.000 |
| 38 | Colgadura para radiografia odontológica | Unidades | 100 |
| 39 | Condensador de amalgama, tipo Ward numero 02, confeccionado em aço inox com acabamento e polimento, passível de esterilização em meios físico-químicos. | Unidades | 20 |
| 40 | Cureta Escavadora/Escariadora - Uso Odontológico cureta, material aço inoxidável, referência n° 17 , formato côncavo corpo duplo, aplicação remoção dentina. | Unidades | 100 |
| 41 | Cureta alveolar de Lucas, fabricada em aço inoxidável. | Unidades | 25 |
| 42 | Cureta periodontal, Ponta Morse, material aço inoxidável, modelo nº 0-0. | Unidades | 20 |
| 43 | Cureta periodontal GRACEY , material aço inoxidável, modelo nº 11-12. | Unidades | 20 |
| 44 | Cureta periodontal GRACEY, material aço inoxidável, modelo nº 13-14. | Unidades | 20 |
| 45 | Cureta periodontal GRACEY, material aço inoxidável, modelo nº 3-4. | Unidades | 20 |
| 46 | Cureta periodontal GRACEY, material aço inoxidável, modelo nº 5-6. | Unidades | 20 |
| 47 | Cureta periodontal GRACEY, material aço inoxidável, modelo nº 7-8. | Unidades | 20 |
| 48 | Descolador cirúrgico, material aço inoxidável, tipo Molt, características adicionais nº 9. | Unidades | 50 |
| 49 | Espátula odontológica para inserção de resina n.2, modelo duplo, com ponta angulada, em aço inoxidável/titânio, mínimo 17cm. | Unidades | 120 |
| 50 | Espátula, Tipo Para Cimento, Modelo N° 24, Material Aço Inoxidável, Aplicação Uso Odontológico. | Unidades | 20 |
| 51 | Espelho bucal clínico plano, material aço inoxidável, tamanho nº 04, uso odontológico, anti-embaraçante. Características adicionais sem cabo. | Unidades | 100 |
| 52 | Espelho bucal clínico plano, material aço inoxidável, tamanho nº 05, uso odontológico, anti-embaraçante. Características adicionais sem cabo. | Unidades | 200 |
| 53 | Espelho bucal de PRIMEIRO PLANO para endodontia, material aço inoxidável, tamanho nº 05, uso odontológico, anti-embaraçante. Características adicionais sem cabo. | Unidades | 25 |
| 54 | Explorador duplo para Endodontia | Unidades | 25 |
| 55 | Fórceps adulto nº 01, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 20 |
| 56 | Fórceps adulto nº 150, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 70 |
| 57 | Fórceps adulto nº 151, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 60 |
| 58 | Fórceps adulto nº 16, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 40 |
| 59 | Fórceps adulto nº 17, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 25 |
| 60 | Fórceps adulto nº 18L, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 40 |
| 61 | Fórceps adulto nº 18R, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 40 |
| 62 | Fórceps adulto nº 65, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 25 |
| 63 | Fórceps adulto nº 69, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 35 |
| 64 | Fórceps infantil nº 150, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 20 |
| 65 | Fórceps infantil nº 02, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 15 |
| 66 | Fórceps infantil nº 03, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 15 |
| 67 | Fórceps infantil nº 04, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 15 |
| 68 | Fórceps infantil nº 05, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 15 |
| 69 | Fórceps infantil nº 06, confeccionados em aço cirúrgico inoxidável. Esterilizável. | Unidades | 15 |
| 70 | Grampo para isolamento absoluto nº 00, Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto. | Unidades | 20 |
| 71 | Grampo para isolamento absoluto nº 201, Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto. | Unidades | 10 |
| 72 | Grampo para isolamento absoluto nº 206, Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto. | Unidades | 20 |
| 73 | Grampo para isolamento absoluto nº 208, Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto. | Unidades | 15 |
| 74 | Grampo para isolamento absoluto nº 209, Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto. | Unidades | 10 |
| 75 | Grampos para isolamento absoluto nº 211, Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto. | Unidades | 10 |
| 76 | Grampos para isolamento absoluto nº W8A, Indicado para segurar o lençol de borracha no dente durante o isolamento absoluto. | Unidades | 20 |
| 77 | Kit acadêmico odontológico ( CANETA DE ALTA+MICRO MOTOR+CONTRA-ANGULO+PEÇA RETA) | Kits | 15 |
| 78 | Contra - ângulo reciprocante oscilatório para endodontia. | Unidades | 2 |
| 79 | Kit de brocas, diamantadas, acabamento em resina, uso odontológico, para alta rotação, diamantada - serie dourada, kit acabamento grana fina, números 1112f, 1190f, 1093f, 2135f, 3118f, 3168f, 3195f. | Kits | 50 |
| 80 | Lamparina de álcool | Unidades | 5 |
| 81 | Pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo Adson, tipo ponta sem dentes. | Unidades | 15 |
| 82 | Pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo Dente de Rato | Unidades | 6 |
| 83 | Pinça cirúrgica, material aço inoxidável, modelo Goiva, tipo ponta angulada. | Unidades | 15 |
| 84 | Pinça porta grampo Palmer | Unidades | 4 |
| 85 | Pinça de algodão, Nº 17, em aço inoxidável, com ponta curva. Esterilidade autoclavável. | Unidades | 15 |
| 86 | Posicionador para radiografias odontológicas .Kit c/ 1 Posicionador para incisivos e caninos superiores e inferiores, 1 posicionador para molar superior direito e inferior esquerdo. | Kits | 40 |
| 87 | Porta amálgama, material plástico, tipo autoclavável, utilizado para colocar amálgama na cavidade desejada. | Unidades | 20 |
| 88 | Porta matriz, tipo Tofllemire, material aço inoxidável, utilização em restaurações, uso adulto/infantil, tipo circular. | Unidade | 1 |
| 89 | Porta-algodão, material aço inoxidável, tipo limpo, altura 15 cm, diâmetro 10 cm, características adicionais tampa rosqueável. | Unidade | 1 |
| 90 | Régua de Endo milimetrada. Esterilizável em autoclave.Utilizado para medir limas endodônticas. | Unidades | 10 |
| 91 | Pote dappen | Unidades | 25 |
| 92 | Seringa Carpule com auto-refluxo e aspiração de aço inoxidável autoclavável | Unidades | 80 |
| 93 | Sindesmotomo n. 1, duplo, espátula, de cabo oco e aço inox. | Unidade | 1 |
| 94 | Sonda periodontal milimetrada de uso odontológico em aço inoxidável, cabo maciço, autoclavável. | Unidades | 25 |
| 95 | Sonda exploradora de uso odontológico n°5, duflex, em aço inoxidável, 15 cm, cabo maciço, autoclavável. | Unidade | 1 |
| 96 | Sugador cirúrgico, em metal, autoclavável. | Unidades | 10 |
| 97 | Sugador cirúrgico, descartável, esterelizado. | Caixas | 120 |
| 98 | Sugador odontológico de saliva descartável, confeccionado em PVC transparente e atóxico, com arame em aço especial e ponteira em PVC macio, atóxico e vazado. Pacote com 40 Un. | Pacotes | 600 |
| 99 | Tesoura tipo íris, material aço inoxidável, comprimento mínimo 12 cm, tipo ponta curva. | Unidades | 40 |
| 100 | Tesoura tipo íris, material aço inoxidável, comprimento mínimo 12 cm, tipo ponta reta. | Unidades | 40 |
| 101 | Abridor de boca adulto ( Material: Silicone, Dimensões Adulto: 40 x 30 x 20 mm,Validade: 5 anos, Autoclavável à 134°C) | Unidades | 20 |
| 102 | Abridor de boca INFANTIL ( Material: Silicone, Dimensões Infantil: 30x 25x18 mm, Validade: 5 anos, Autoclavável à 134°C) | Unidades | 15 |
| 103 | Adesivo para resina, sistema adesivo fotopolimerizável para esmalte e dentina, com NANOPARTICULAS, monocompetente,prime e adesivo juntos, apresentado em embalagem de no mínimo 4ml cada. VALIDADE MÌNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 100 |
| 104 | Agulha, tipo agulha gengival, tamanho 30g curta, material corpo em aço inox siliconizado, tipo ponta bisel trifacetado, tipo conexão adaptável à seringa carpule, características adicionais protetor plástico, uso estéril, descartável. | Caixas | 100 |
| 105 | Agulha, tipo agulha gengival, tamanho 30g longa, material corpo em aço inox siliconizado, tipo ponta bisel trifacetado, tipo conexão adaptável à seringa carpule, características adicionais protetor plástico, uso estéril, descartável. | Caixas | 25 |
| 106 | Amálgama em cápsula, para preenchimento da cavidade, 01 porção (caixa com 50 cápsulas). VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Caixas | 60 |
| 107 | Amálgama em cápsula, para preenchimento da cavidade, 02 porções (caixa com 50 cápsulas). VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Caixas | 100 |
| 108 | Aplicadores descartáveis tipo microbrush, pontas em fibras não absorventes, tipo ponta regular, embalagem com 100 aplicadores. | Caixas | 200 |
| 109 | Barreira gengival fotopolimerizável. Embalagem contendo 1 seringa de 2g e 3 ponteiras para aplicação do produto. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA | Caixa | 1 |
| 110 | Cimento Provisorio Coltosol Obturador Pote mínimo 20g. APRESENTAR REGISTRO NA ANVISA. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Caixas | 100 |
| 111 | Cimento ionômero vidro, aplicação FORRAMENTO, radiopaco, adesão química ao esmalte e dentina, apresentação pó/líquido. Composição kit contendo: frasco c/ 10g pó, frasco c/ 8ml líquido, bloco de mistura e colher medidora. | Caixas | 50 |
| 112 | Cimento ionômero vidro, aplicação RESTAURADOR, radiopaco, adesão química ao esmalte e dentina, apresentação pó/líquido. Composição kit contendo: frasco c/ 10g pó, frasco c/ 8ml líquido, bloco de mistura e colher medidora. | Caixas | 200 |
| 113 | Cimento odontológico, composição hidróxido de cálcio, pró-análise (PA), apresentação pó, uso forramento cavidades, tipo forrador, frasco com 10g VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 60 |
| 114 | Cimento odontológico, composição hidróxido de cálcio, radiopaco, apresentação pasta base 13 g, pasta catalisadora 11 g. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Caixas | 80 |
| 115 | Condicionador ácido esmalte, apresentação seringa 3 ml, composição ácido fosfórico a 37%, uso odontológico, indicação condicionamento do esmalte e dentina, aspecto físico gel em unidade. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 400 |
| 116 | Cone de papel absorvente 1ª série ( 15-40), para endodontia. Embalagem com mínimo 120 unidades | Caixas | 150 |
| 117 | Cone de papel absorvente 2ª série ( 45-80), para endodontia. Embalagem com mínimo 120 unidades | Caixas | 30 |
| 118 | Cone de Guta Percha 1ª série ( 15-40), para endodontia. Embalagem com mínimo 120 unidades | Caixas | 300 |
| 119 | Cone de Guta Percha 2ª série ( 45-80), para endodontia. Embalagem com mínimo 120 unidades | Caixas | 50 |
| 120 | Cone de Guta Percha FF, para endodontia. Embalagem com mínimo 120 unidades | Caixas | 100 |
| 121 | Cunha odontológica, madeira, anatômica, restauração odontológica, embalagem contendo 100 Un. | Caixas | 10 |
| 122 | Detergente enzimático para limpeza de instrumentais, composto por enzimas (amilase, lipase e protease), frasco 1000 ml. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Frascos | 300 |
| 123 | Enxaguante bucal SEM ÁLCOOL, embalagem mínimo com 1500 ml + bico dosador. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 100 |
| 124 | Espaçador Niti digital, 25 mm , para endodontia. | Caixas | 20 |
| 125 | Escova de Robinson Cônica Branca, comprimento total aproximado de 29mm, comprimento das cerdas aproximado de 7mm, diâmetro das cerdas de 0,50mm. | Unidades | 500 |
| 126 | Espátula de Madeira. Embalagem com 100 unidade. Uso odontológico. | Pacotes | 50 |
| 127 | Filtro para resistência do destilador de água, modelo odontológico, compatível com modelo Cristofoli. | Unidades | 50 |
| 128 | Fio dental, material resina termoplástica/cera e essência, comprimento 100 m, tipo regular, sabor neutro. | Unidades | 100 |
| 129 | Fixador radiográfico odontológico, pronto para uso em processo manual frasco com 475 ml. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Frascos | 150 |
| 130 | Flúor gel acidulado, para aplicação tópica. Frasco com 200ml. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Frascos | 50 |
| 131 | Flúor gel neutro para aplicação tópica. Embalagem com 200ml. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Frascos | 120 |
| 132 | Condensador de Guta Percha nº 60, 21 mm | Unidades | 30 |
| 133 | Condensador de Guta Percha nº 70, 21 mm | Unidades | 30 |
| 134 | Condensador de Guta Percha nº 80, 21 mm | Unidades | 30 |
| 135 | LIMAS tipo K, 1ª SÉRIE( 15-40), 31 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado. | Caixas | 100 |
| 136 | LIMAS tipo K, 2ª SÉRIE( 45-80),31 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Caixas | 50 |
| 137 | LIMAS tipo K , nº 06, 25 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado. | Unidades | 240 |
| 138 | LIMAS tipo K , nº 08, 25 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado. | Unidades | 240 |
| 139 | LIMAS tipo K , nº 10, 25 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 140 | LIMAS tipo K , nº 15, 25 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 141 | LIMAS tipo K , nº 20, 25 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 142 | LIMAS tipo K , nº 25, 25 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 143 | LIMAS tipo K , nº 08, 21 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 144 | LIMAS tipo K , nº 10, 21 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 145 | LIMAS tipo K , nº 15, 21 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 146 | LIMAS tipo K , nº 20, 21 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 147 | LIMAS tipo K , nº 25, 21 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 148 | LIMAS tipo K , nº 30, 21 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 149 | LIMAS tipo K , nº 35, 21 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 150 | LIMAS tipo K , nº 40, 21 mm. Instrumento de aço inoxidável de alta qualidade, proporcionando maior durabilidade, empregado para preparo químico-cirúrgico dos canais radiculares. Possui secção transversal em forma de quadrado | Unidades | 240 |
| 151 | Lençol de Borracha para isolamento absoluto. Embalagem com mínimo 26 unidades medindo aproximadamente 12,7x12,7 cm | Caixas | 260 |
| 152 | Gel dessensibilizante dentinário VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 40 |
| 153 | Hipoclorito de sódio 2,5% ( Soda Clorada), embalagem com mínimo 1000 ml | Unidades | 12 |
| 154 | Hemostático uso odontológico, gel hemostático de cloreto de alumínio 25%. Embalagem com no mpinimo 01 unidade de 2,5g +5 ponteiras. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 45 |
| 155 | Lâmina de bisturi nº 15, caixa com 100 unidades | Caixas | 25 |
| 156 | Lubrificante odontológico, óleo minaral, spray com adaptador, canete de alta e baixa rotação, sem CFC, embalagem contendo mínimo 200 ml. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 60 |
| 157 | Material restaurador temporário, composição óxido zinco/eugenol, apresentação pó/líquido, uso curativo provisório/forramento cavidades, tipo cimento IRM, características adicionais pó. | Kits | 40 |
| 158 | Óxido de zinco pó, 100% puro, para uso odontológico, com granulometria fina, homogênea. Embalado em frasco leitoso, contendo aproximadamente 45 Gr. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 40 |
| 159 | Pasta para aplicação profilática odontológica, composta por água, espessante, laurel sulfato, carbonato de características adicionais com flúor, uso odontológico, bisnaga 90g. | Unidades | 100 |
| 160 | Papel Carbono para Articulação, Dupla Face com duas cores: Vermelho e Azul, Papel 100% Vegetal, Embalagem com no mínimo 12 folhas | Envelopes | 200 |
| 161 | Pedra Pomes, cor branca, aspecto físico pó, aplicação limpeza dental, uso odontológico, extrafino. Embalagem com 100g. | Unidades | 30 |
| 162 | Película radiográfica adulto, embalagem contendo mínimo 100 Un.. | Caixas | 220 |
| 163 | Película radiográfica infantil, embalagem contendo mínimo 100 Un.. | Caixas | 150 |
| 164 | Resina composta fotopolimerizável, flow, embalagem com 01 seringa de 02g, Cor a definir na solicitação de compra | Unidades | 80 |
| 165 | Resina fotopolimerizavel NANOHÍBRIDA, para esmalte , cor A2 . VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 90 |
| 166 | Resina fotopolimerizavel NANOHÍBRIDA, para esmalte , cor A3 . VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 90 |
| 167 | Resina fotopolimerizavel NANOHÍBRIDA, para esmalte , cor A3,5 . VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 70 |
| 168 | Resina fotopolimerizavel NANOHÍBRIDA, para esmalte , cor B2 . VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA.. | Unidades | 20 |
| 169 | Revelador placa bacteriana, aspecto físico líquido, tipo solução, uso odontológico, aplicação profilaxia- apresentação frasco mínimo com 10 ml. | Unidades | 35 |
| 170 | Revelador radiográfico odontológico, pronto para uso em processo manual, frasco com 475 ml. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 150 |
| 171 | Rolete de algodão para uso odontológico (30 a 32g), para o afastamento da bochecha em tratamento dentário, por sua alta capacidade de absorver líquido, confeccionado em fibras 100% algodão. Pacote com 100 Un.. | Pacotes | 1.200 |
| 172 | Selante resinoso fotopolimerizável de fóssulas e fissuras, com carga ionômerica, contendo flúor, na cor matizada. Embalagem contendo 1 seringa com 2g e 1 ponteira para aplicação. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 30 |
| 173 | Taça de borracha para contra ângulo para profilaxia e polimento convencional, cor branca aplicação polimento resina, acessórios com protetor, uso odontológico. | Unidades | 500 |
| 174 | Tira de aço odontológica, material aço, 05 mm x 50 cm. | Rolos | 50 |
| 175 | Tira de aço odontológica, material aço, 07 mm x 50 cm | Rolos | 50 |
| 176 | Tira de Lixa abrasiva para Acabamento e Polimento de superfícies próximas a Resina. Largura 4mm. Granulação média e Fina. Caixa com 150 Un. | Caixas | 100 |
| 177 | Tira de lixa, de aço inox, para acabamento e polimento de restaurações de amalgama, em envelope com mínimo 12 tiras de aproximadamente 4 mm de largura, embaladas individualmente. | Caixas | 40 |
| 178 | Tira odontológica, material poliéster, tipo pré-cortada , espessura 0,05 mm, largura 10, caixa com 50 folhas de 10 cm. Descartável. Aplicação: restaurações em resina. | Caixas | 100 |
| 179 | Vaselina sólida Especial Odontológica, Embalagem com no mínimo 35g. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA | Caixas | 25 |
| 180 | Verniz dentário com flúor. Embalagem com 10 ml. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 30 |
| 181 | Anestésico tópico em gel com Benzocaína a 20 %, pote com 12 g | Unidades | 350 |
| 182 | Anestésico Injetável local à base de Lidocaína 2%. Com vaso-constrictor (tubete de vidro) (Anestésico injetável local a base de Lidocaína. Vaso constrictor: Epinefrina 1:100.000. Caixa com 50 tubetes de vidro contendo 1,8 ml cada). | Caixas | 600 |
| 183 | Anestésico Injetável Local à base de Mepivacaína 3%. Sem vaso-constrictor (tubete de vidro) (Anestésico Injetável Local à base de Mepivacaína 3%. Sem vaso-constrictor. Caixa com 50 tubetes de vidro contendo 1,8 ml cada). | Caixas | 50 |
| 184 | Paramonoclorofenol, medicamento endodôntico, embagem com frasco de mínimo 10 ml, VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA | Caixas | 20 |
| 185 | Formocresol, medicamento endodôntico, embagem com frasco de mínimo 10 ml VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA | Caixas | 25 |
| 186 | EDTA, ácido etilenodiamino, substância para endodontia, embagem com frasco de mínimo 20 ml .VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA | Caixas | 60 |
| 187 | iodoformio, substância para endodontia .VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA | Caixas | 20 |
| 188 | MTA, cimento reparador para endodontia .VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA | Caixas | 15 |
| 189 | Cimento endodôntico obturador, Embalagem com 1 frasco pó 8g + 1 tubo resina 9g. Compatível com Sealer 26. VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA | Caixas | 50 |
| 190 | Fio Nylon 4.0, cor preto, comp. 45cm, c/ agulha 3/8 círculo 1,7 cm | Envelopes | 1.440 |
| 191 | Fio Nylon 5.0, cor preto, comp. 45cm, c/ agulha 3/8 círculo 1,7 cm | Envelopes | 360 |
| 192 | Fio Seda 4.0, cor preto, comp. 45cm, c/ agulha 3/8 círculo 1,7 cm | Envelopes | 840 |
| 193 | Sonda PCP15, milimetrada de uso odontológico em aço inoxidável, cabo maciço, autoclavável. | Unidades | 5 |
| 194 | Resina fotopolimerizavel MICROHÍBRIDA, para dentina , cor A2 . VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 20 |
| 195 | Resina fotopolimerizavel NANOHÍBRIDA, para esmalte , cor A1 . VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 40 |
| 196 | Resina fotopolimerizavel MICROHÍBRIDA, para dentina , cor A1 . VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 20 |
| 197 | Resina fotopolimerizavel MICROHÍBRIDA, para dentina , cor A3 . VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 35 |
| 198 | Resina fotopolimerizavel MICROHÍBRIDA, para dentina , cor A3,5 . VALIDADE MÍNIMA DE 1 ANO NA ENTREGA. | Unidades | 35 |
| 199 | Localizador Apical Endodôntico | Unidades | 2 |
| 200 | Cadeira Odontológica | Unidades | 4 |
| 201 | Álcool 70º INPM, em líquido, vasilhame de 1Litro, desinfetante hospitalar para superfícies fixas. VALIDADE 36 MESES | Frascos | 4.000 |
| 202 | Máscara cirúrgica descartável com elástico,TRIPLA PROTEÇÃO, embalagem contendo aproximadamente 100 unidades. | Caixas | 500 |
| 203 | Creme dental com Flúor, em embalagem com aproximadamente 50 g. Sabor refrescante, anticáries (Uso adulto) | Unidades | 7.500 |
| 204 | Creme dental com concentração intermediária de Flúor(500 ppm), em embalagem com aproximadamente 50 g. anticáries (Uso INFANTIL) | Unidades | 5.000 |
| 205 | Escova dental ADULTO, cerdas Macias ou extra-macia, limpador de língua, cabo com apoio antiderrapante. Cores diversas | Unidades | 10.000 |
| 206 | Escova dental INFANTIL,(COM DESENHOS TEMÁTICOS), cerdas Macias ou extra-macia, cantos arredondados, cabo com apoio antiderrapante. Cores diversas | Unidades | 15.000 |
| 207 | Polvidine Tópico, embalagem com 100 ml | Unidades | 1.000 |
| 208 | CLOREXIDINA AQUOSA 0,2% , embalagem 1000ML | Unidades | 2.000 |