

### Relação dos itens

Nos Termos **do art. 24, inciso II, da Lei 8.666/93**, para contratação direta por dispensa de licitação até o valor máximo de R\$ 17.600 (dezesete mil e seiscentos reais) para o presente exercício dos itens especificados na planilha abaixo:

| ITEM | DESCRIÇÃO   | Quantidade |
|------|---|------------|
| 1    | OCULOS DE SEGURANCA, MATERIAL ARMACAO: PLASTICO, REVESTIMENTO: N/A, MATERIALLENTE: POLICARBONATO, PROTECAO: SELAGEM NA REGIAO DOS OLHOS, CORLENTE: INCOLOR, CERTIFICADO APROVACAO - CA: N/A<br>Especificação Complementar: Óculos de proteção | 620        |
| 2    | DEXAMETASONA 4MG  | 13.850     |
| 3    | PREDNISONA 20 MG  | 25.250     |
| 4    | PREDNISONA 5 MG   | 32.200     |
| 5    | DEXAMETASONA 0,1% CREME - 10 G  | 6.050      |
| 6    | DEXAMETASONA 0,1% SOL. OFT. 5 ML  | 195        |
| 7    | VASOPRESSINA 20 UI / ML SOL. INJ.   | 375        |
| 8    | PROPILTIOURACILA 100 MG   | 6.250      |
| 9    | PROTAMINA SULFATO 1000 UI SOLUÇÃO INJETÁVEL - 5ML   | 1.450      |
| 10   | GLIBENCLAMIDA 5MG   | 15.550     |
| 11   | METFORMINA CLORIDRATO 500 MG  | 13.900     |
| 12   | NALOXONA CLORIDRATO 0,4 MG/ ML SOL. INJ. - 1 ML (LISTA A2)  | 275        |
| 13   | AMOXICILINA 500 MG  | 9.550      |
| 14   | AZITROMICINA 500 MG   | 4.190      |
| 15   | BENZILPENICILINA BENZATINA 600.000 UI - PÓ P/SUSP. INJ. ACOMPANHA DILUENTE  | 750        |
| 16   | CEFALEXINA 50 MG/ML PÓ P/SUSP.ORAL - FRASCO 60 ML APÓS RECONSTITUIÇÃO   | 65         |
| 17   | AMOXICILINA 50 MG/ML + CLAVULANATO DE POTÁSSIO 12,5 MG/ML PÓ P/SUSP.ORAL FR. 75 ML A 100ML APÓS RECONSTITUIÇÃO  | 530        |
| 18   | NISTATINA 100.000 UI / ML SUSP. ORAL - 50 ML. ACOMPANHA CONTA-GOTAS   | 2.725      |
| 19   | SULFAMETOXAZOL 400 MG + TRIMETOPRIMA 80 MG  | 26.700     |
| 20   | SULFAMETOXAZOL + TRIMETOPRIMA (40 MG + 8 MG) / ML SUSPENSÃO ORAL 100ML  | 315        |
| 21   | LEVOFLOXACINO 500 MG  | 4.400      |
| 22   | NORFLOXACINO 400 MG   | 1.210      |
| 23   | CIPROFLOXACINO CLORIDRATO 500 MG  | 13.520     |
| 24   | ALBENDAZOL 400MG  | 1.950      |
| 25   | IVERMECTINA 6 MG  | 1.785      |
| 26   | DIMETICONA (SIMETICONA)40 MG  | 9.600      |
| 27   | OMEPRAZOL 20 MG   | 136.900    |
| 28   | METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO 5 MG/ML SOL.INJ. - 2 ML   | 1.150      |
| 29   | OLEO MINERAL PURÍSSIMO 100 ML   | 3.200      |
| 30   | LACTULOSE 667 MG / ML SOL. ORAL - 120 ML  | 975        |
| 31   | FUROSEMIDA 40 MG  | 37.600     |
| 32   | HIDROCLOROTIAZIDA 25 MG   | 70.400     |

|    |   |         |
|----|---|---------|
| 33 | LOSARTANA POTÁSSICA 50 MG   | 192.600 |
| 34 | AMINOFILINA 24 MG/ML SOL. INJ. 10 ML  | 3.750   |
| 35 | FENOTEROL BROMIDRATO 5 MG/ML GOTAS P/NEBULIZAÇÃO- 20 ML   | 1.935   |
| 36 | IPRATRÓPIO, BROMETO 0,025% (0,25 MG / ML ) SOL. P/NEBULIZAÇÃO - 20 ML   | 2.285   |
| 37 | BUDESONIDA 0,25 MG/ML SUSP P/NEBULIZAÇÃO . 2 ML   | 1.275   |
| 38 | SALBUTAMOL, SULFATO 100MCG/DOSE AEROSOL ORAL 200 DOSES  | 345     |
| 39 | N-ACETILCISTEÍNA 200 MG   | 1.400   |
| 40 | N-ACETILCISTEÍNA 600 MG   | 7.525   |
| 41 | BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% - 10 ML   | 19.350  |
| 42 | CLORETO DE POTASSIO 10% - 10 ML   | 42.350  |
| 43 | MANITOL 20% SOL. ESTÉRIL E APIROGÊNICA SIST. FECHADO - 250 ML   | 1.500   |
| 44 | GLICOSE 25% SOLUÇÃO HIPERTÔNICA - 10 ML   | 16.700  |
| 45 | GLICERINA - CLISTER 12% SOLUÇÃO 500 ML (C/EQUIPO)   | 1.325   |
| 46 | CLORETO DE SÓDIO 20% SOL. HIPERTÔNICA - 10 ML   | 27.400  |
| 47 | FITOMENADIONA (VITAMINA "K 1" ) 10 MG/ML SOL. INJ. 1 ML IM  | 2.230   |
| 48 | ALENDRONATO DE SODIO 70 MG  | 1.750   |
| 49 | CIANOCOBALAMINA CLORIDRATO (VITAMINA "B 12") 5.000 MCG/2 ML SOL. INJ. 2 ML  | 2.370   |
| 50 | PROXIMETACAINA 0,5% SOLUÇÃO OFTÁLMICA - 5ML   | 55      |
| 51 | TROPICAMIDA 1% SOL. OFTÁLMICA 5 ML  | 50      |
| 52 | DEXTRANO 70 0,1% + HIPROMELOSE 0,3% - SOL. OFT 15ML   | 60      |
| 53 | ÁCIDO FÓLICO 5MG  | 73.200  |
| 54 | FOLINATO DE CALCIO 15MG   | 985     |
| 55 | HIDROXIDO DE FERRO, SACARATO - SOLUÇÃO INJETÁVEL EQUIVALENTE A 20MG/ML DE FERRO III - USO ENDOVENOSO NA FORMA COMPLEXO COLOIDAL 5ML | 525     |
| 56 | CLOPIDROGREL 75 MG  | 15.050  |
| 57 | VARFARINA SODICA 5 MG   | 8.000   |
| 58 | DESLANOSIDO 0,2 MG/ML - 2 ML  | 2.525   |
| 59 | ADENOSINA 3MG/ML - 2ML  | 680     |
| 60 | ANLODIPINO BESILATO 5 MG  | 53.850  |
| 61 | ATENOLOL 50 MG  | 43.800  |
| 62 | CLONIDINA 150MCG/ML   | 500     |
| 63 | CLONIDINA CLORIDRATO 0,1 MG   | 3.300   |
| 64 | CAPTOPRIL 25 MG   | 44.000  |
| 65 | HIDRALAZINA CLORIDRATO 25 MG  | 16.150  |
| 66 | HIDRALAZINA CLORIDRATO 50 MG  | 500     |
| 67 | CARVEDILOL 3,125 MG   | 20.050  |
| 68 | NIFEDIPINA 20 MG LIBERAÇÃO CONTROLADA   | 3.500   |
| 69 | METOPROLOL TARTARATO 1 MG/ML SOL. INJ. 5 ML.  | 390     |
| 70 | CARVEDILOL 12,5 MG  | 17.000  |
| 71 | SILDENAFILA CITRATO 25 MG   | 1.700   |
| 72 | ENALAPRIL MALEATO 10 MG   | 47.350  |
| 73 | MILRINONA LACTATO 1 MG/ML 10 ML   | 200     |
| 74 | DEXCLORFENIRAMINA MALEATO 2 MG  | 25.125  |
| 75 | DEXCLORFENIRAMINA MALEATO 2 MG/5 ML SOL.ORAL - 120ML  | 605     |

|     |   |         |
|-----|---|---------|
| 76  | ESCOPOLAMINA, BUTILBROMETO 20 MG/ML SOL. INJ. - 1 ML              | 11.650  |
| 77  | ÁCIDO ACETILSALICÍLICO 100MG                                      | 109.300 |
| 78  | IBUPROFENO 50 MG / ML - SOL. ORAL (GOTAS) - 30ML                  | 1.035   |
| 79  | PARACETAMOL 200 MG/ML SOL. ORAL -15 ML                            | 1.375   |
| 80  | DICLOFENACO POTASSICO 50 MG                                       | 40.450  |
| 81  | IBUPROFENO 600 MG   | 19.900  |
| 82  | ISOFLURANO SOL. INALATÓRIA 100ML (LISTA C1)                       | 180     |
| 83  | FENTANILA CITRATO 0,050 MG/ML - 5 ML S/CONSERVANTES (LISTA A1)    | 6.000   |
| 84  | REMIFENTANIL 2MG - PÓ PARA RECONSTITUIÇÃO (LISTA A1)              | 50      |
| 85  | LIDOCAINA CLORIDRATO 2% SOL. INJ. 20 ML                           | 3.750   |
| 86  | BUPIVACAÍNA CLORIDRATO 0,5% + CLORETO DE SÓDIO (ISOBÁRICA) - 4 ML | 255     |
| 87  | LIDOCAINA CLORIDRATO 100 MG/ML SPRAY ORAL - 50 ML                 | 220     |
| 88  | LIDOCAINA CLORIDRATO 2% GELEIA - 30 G                             | 4.035   |
| 89  | DIAZEPAM 10 MG (LISTA B 1)  | 179.375 |
| 90  | DIAZEPAM 5 MG (LISTA B 1)   | 74.300  |
| 91  | DIAZEPAM 5 MG / ML SOL. INJ. 2 ML (LISTA B 1)                     | 3.800   |
| 92  | FENOBARBITAL 100 MG (LISTA B 1)                                   | 42.175  |
| 93  | FENOBARBITAL 40 MG/ ML SOL. ORAL (GOTAS) - 20 ML (LISTA B 1)      | 45      |
| 94  | CLONAZEPAM 2,5MG/ML, SOLUÇÃO ORAL                                 | 1.700   |
| 95  | FENOBARBITAL SÓDICO 100 MG/ML - 2 ML (LISTA B 1)                  | 1.505   |
| 96  | BUPROPIONA CLORIDRATO 150 MG LIBERAÇÃO LENTA LISTA C1             | 2.700   |
| 97  | IMIPRAMINA CLORIDRATO 25 MG (LISTA C 1)                           | 50.500  |
| 98  | AMITRIPTILINA CLORIDRATO 25 MG (LISTA C 1)                        | 138.850 |
| 99  | BIPERIDENO LACTATO 5 MG/ML - 1 ML (LISTA C 1)                     | 250     |
| 100 | TRAMADOL CLORIDRATO 50 MG (LISTA A2)                              | 58.700  |
| 101 | MORFINA SULFATO 10 MG (LISTA A 1)                                 | 9.250   |
| 102 | MORFINA SULFATO 30 MG (LISTA A 1)                                 | 2.050   |
| 103 | MORFINA SULFATO 10 MG/ML SOL. INJ. - 1 ML (LISTA A 1)             | 4.975   |
| 104 | MORFINA SULFATO 0,2 MG/ML SOL. INJ. - 1 ML (LISTA A1)             | 750     |
| 105 | MORFINA SULFATO 1 MG/ML SOL. INJ. - 2 ML (LISTA A1)               | 3.300   |
| 106 | METADONA 10 MG  | 2.100   |
| 107 | CODEINA 3 MG/ML 120 ML (LISTA A2)                                 | 300     |
| 108 | MIDAZOLAM MALEATO 15 MG (LISTA B1) COMPRIMIDO OU CÁPSULA          | 8.500   |
| 109 | ETOMIDATO 2 MG/ML SOL. INJ. - 10 ML (LISTA C 1)                   | 400     |
| 110 | MIDAZOLAM CLORIDRATO 5MG/ML SOL.INJ. - 3 ML(LISTA B1)             | 8.315   |
| 111 | CLORPROMAZINA CLORIDRATO 100 MG (LISTA C 1)                       | 77.750  |
| 112 | CLORPROMAZINA CLORIDRATO 25 MG (LISTA C 1)                        | 41.300  |
| 113 | CARBONATO DE LITIO 300 MG (LISTA C 1)                             | 77.050  |
| 114 | HALOPERIDOL 1 MG (LISTA C 1)                                      | 28.115  |
| 115 | HALOPERIDOL 5 MG/ 1 ML SOL. INJ. (LISTA C 1)                      | 5.605   |
| 116 | FLUFENAZINA DICLORIDRATO 5 MG (LISTA C 1)                         | 5.000   |
| 117 | ALOPURINOL 100 MG   | 72.350  |
| 118 | PANCURÔNIO BROMETO 2 MG/ML SOL. INJ. - 2 ML                       | 900     |
| 119 | ROCURÔNIO BROMETO 10 MG /ML SOL. INJ. 5 ML                        | 650     |
| 120 | ATRACÚRIO BESILATO 10MG/ML 2,5 ML                                 | 1.450   |

|     |   |       |
|-----|---|-------|
| 121 | CISATRACURIO 2MG/ML - 5ML   | 265   |
| 122 | SUGAMADEX 100MG/ML - SOLUÇÃO INJETÁVEL  | 25    |
| 123 | NEOMICINA SULFATO 5 MG/G + BACITRACINA DE ZINCO 250 UI/G POMADA - 10 G  | 2.480 |
| 124 | POLIVINIL PIRROLIDONA IODO SOL. ALCOOLICA 10% (1% IODO ATIVO) ALMOTOLIA 100 ML  | 450   |
| 125 | POLIVINIL PIRROLIDONA IODO SOL. AQUOSA 10% (1% IODO ATIVO) ALMOTOLIA 100 ML   | 1.415 |
| 126 | POLIVINIL PIRROLIDONA IODO SOL. DEGERMANTE 10% (1% IODO ATIVO) - 100 ML   | 950   |
| 127 | ÓXIDO DE ZINCO + VITAMINA A + VITAMINA D POMADA 45G   | 2.275 |
| 128 | ATADURA ORTOPEDICA,MATERIAL: CREPOM, LARGURA: 30CM, COMPRIMENTO: 1,80M, COR: NATURAL, ACABAMENTO: TRAMA FECHADA ENROLADA UNIFORMEMENTE EM FORMA CILINDRICA, EMBALAGEM: INDIVIDUAL, NORMA: CONFORME PORTARIA DO MS. Especificação Complementar: Atadura de crepe 30 cm de largura  | 7.130 |
| 129 | AGULHA ANESTESIA RAQUE SPYNAL, TIPO: DESCARTAVEL, BISEL: QUINCKE, CALIBRE: 25 G, COMPRIMENTO: 120MM(4 3/4``)<br>Especificação Complementar: Agulha descartável para raqui0anestesia bisel tipo quinckle, calibre nº 25G, comprimento 120 mm (4 ¾ polegadas)   | 145   |
| 130 | SISTEMA DRENAGEM, TIPO: TORACICO, CALIBRE DRENO: 20FR, MATERIAL RESERVATORIO: CLORETO POLIVINILA, CAPACIDADE FRASCO: 1000ML, COMPOSICAO: CAMARA COLETORA, DRENO, CIRCUITO, CONECTOR UNIVERSAL<br>Especificação Complementar: Kit dreno de tórax nº 20   | 20    |
| 131 | SISTEMA DRENAGEM, TIPO: TORACICO, CALIBRE DRENO: 34FR, MATERIAL RESERVATORIO: CLORETO POLIVINILA, CAPACIDADE FRASCO: 2000ML, COMPOSICAO: CAMARA COLETORA, DRENO, CIRCUITO, CONECTOR UNIVERSAL<br>Especificação Complementar: Kit dreno de tórax nº 34   | 195   |
| 132 | CANULA TRAQUEOSTOMIA, TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: CLORETO POLIVINILA, MODELO: N/D, TAMANHO: Nº5,5, UTILIZACAO: ADULTO, BALAO: COM BALAO, COMPRIMENTO: N/D, CONEXAO: N/D, FORMACAO: N/D<br>Especificação Complementar: Cânula de traqueostomia com balão nº 5.5   | 5     |
| 133 | CANULA TRAQUEOSTOMIA, TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: CLORETO POLIVINILA, MODELO: N/D, TAMANHO: Nº 7,5, UTILIZACAO: ADULTO, BALAO: COM BALAO, COMPRIMENTO: N/D, CONEXAO: N/D, FORMACAO: N/D<br>Especificação Complementar : Cânula de traqueostomia com balão nº 7.5   | 95    |
| 134 | CANULA TRAQUEOSTOMIA, TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: CLORETO POLIVINILA, MODELO: N/D, TAMANHO: Nº 8,0, UTILIZACAO: ADULTO, BALAO: COM BALAO, COMPRIMENTO: N/D, CONEXAO: N/D, FORMACAO: N/D<br>Especificação Complementar : Cânula de traqueostomia com balão nº 8   | 90    |
| 135 | CANULA TRAQUEOSTOMIA, TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: POLIVINIL, SILICONIZADO, RADIOPACO, FLEXIVEL, MODELO: PADRAO, TAMANHO: 4,5, UTILIZACAO: CRIANCA, BALAO: COM BALAO, COMPRIMENTO: PEQUENA, CONEXAO: CONEXAO UNIVERSAL, FORMACAO: SUPERFICIE LISA, COM BORDAS ARREDONDADAS SEM ARESTAS, SEM FENESTRAS<br>Código do Item: (ID - 122015)<br>Especificação Complementar : Cânula de traqueostomia com balão nº 4.5 | 5     |
| 136 | COLETOR URINA, TAMANHO: INFANTIL, CAPACIDADE: 100ML, GRADUACAO 10/10ML, MODELO: UNISSEX, CORDAO: N/D, FORMATO ORIFICIO: OVAL<br>Especificação Complementar: Coletor de urina unissex, sem extensor, com adesivo hipoalérgico em saco plástico   | 325   |

|     |  |       |
|-----|--|-------|
| 137 | DRENO TUBULARES (HOSPITAL),TIPO: PENROSE, MATERIAL: LATEX, CALIBRE: 1<br>Especificação Complementar: Dreno de pen rose nº 1  | 65    |
| 138 | DRENO TUBULARES (HOSPITAL),TIPO: PENROSE, MATERIAL: LATEX, CALIBRE: 3<br>Especificação Complementar: Dreno de pen rose nº 3  | 180   |
| 139 | DRENO TUBULARES (HOSPITAL),TIPO: KERR (T), MATERIAL: LATEX, CALIBRE: 18<br>Especificação Complementar: Dreno de vias biliares kher 18  | 10    |
| 140 | DRENO SUCCAO DESCARTAVEL,MATERIAL BOMBA: PVC SILICONADO, MATERIAL TUBO DRENAGEM: PVC SILICONADO, CAPACIDADE BOMBA SUCCAO: 400-600ML, DIAMETRO AGULHA: 6,4MM, QUANTIDADE VIAS CONECTOR: N/D, MATERIAL TUBO ASPIRACAO: PVC SILICONIZADO, ACESSORIOS: CONECTOR VACUO SUCCÃO,VALVULA ANTIREFLUXO,TAMPA ESVAZIAMENTO,CLAMP<br>Especificação Complementar: Dreno de sucção 6,4mm (1/4) | 45    |
| 141 | DRENO SUCCAO DESCARTAVEL,MATERIAL BOMBA: SILICONE, MATERIAL TUBO DRENAGEM: PVC SILICONADO, CAPACIDADE BOMBA SUCCAO: 400-600ML, DIAMETRO AGULHA: 3,2MM, QUANTIDADE VIAS CONECTOR: N/D, MATERIAL TUBO ASPIRACAO: PVC SILICONIZADO, ACESSORIOS: CONECTOR VACUO SUCCÃO,VALVULA ANTIREFLUXO,TAMPA ESVAZIAMENTO,CLAMP<br>Especificação Complementar: Dreno de sucção 3,2mm (1/8)       | 120   |
| 142 | FRASCO COLETOR SECRECAO,MATERIAL: PVC, APLICACAO: DRENAGEM TORACICA, TIPO: ESTERIL, CAPACIDADE: 500 ML, TIPO TAMPA: ROSQUEADA, COR: N/D, QUANTIDADE ENTRADA TAMPA: 2 ENTRADAS, ALCA: COM ALCA, TIPO VALVULA: SEGURANCA, GRADUACAO: 40ML A 60ML, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE<br>Especificação Complementar: Frasco para drenagem torácica estéril capacidade para 500 ml          | 230   |
| 143 | FIO DE SUTURA,TIPO: INABSORVIVEL, MATERIAL: POLIPROPILENO, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 0, COMPRIMENTO FIO: 70 CM, MODELO AGULHA: 1/2 CIRCULO CILINDRICA, TAMANHO AGULHA: 4 CM<br>Especificação Complementar:FIO DE POLIPROPILENO 0 Comprimento do fio : entre 70 e 75CM Tipo de agulha : 1/2 CIRC. CILINDRICA Tamanho agulha : ENTRE 3,5 CM E 4 CM                           | 720   |
| 144 | FIO DE SUTURA,TIPO: INABSORVIVEL, MATERIAL: NYLON PRETO, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº2-0, COMPRIMENTO FIO: ENTRE 40 E 45CM, MODELO AGULHA: 3/8 CIRCULO, TAMANHO AGULHA: ENTRE 3 E 3,5 CM<br>Especificação Complementar: FIO DE NYLON PRETO 2-0 comprimento do fio : entre 40 e 45CM Tipo de agulha : 3/8 CIRC. TRIANGULAR Tamanho agulha : ENTRE 3 CM E 3,5 CM                | 1.320 |
| 145 | FIO DE SUTURA,TIPO: INABSORVIVEL, MATERIAL: NYLON, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 4-0, COMPRIMENTO FIO: ENTRE 40 E 45 CM, MODELO AGULHA: 3/8 TRIANGULAR, TAMANHO AGULHA: ENTRE 3 E 3,5 CM<br>Especificação Complementar: FIO DE NYLON PRETO 4- 0 Comprimento do fio : entre 40 e 45CM Tipo de agulha : 3/8 CIRC. TRIANGULAR Tamanho agulha : ENTRE 3 CM E 3,5 CM                | 3.790 |
| 146 | FIO DE SUTURA,TIPO: ABSORVIVEL, MATERIAL: POLIGLATINA, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 2-0, COMPRIMENTO FIO: ENTRE 70 E 75 CM, MODELO AGULHA: 3/8 CILINDRICA, TAMANHO AGULHA: ENTRE 3 E 3,5 CM<br>Especificação Complementar: FIO DE POLIGLACTINA 2-0 Comprimento do fio : entre 70 e 75CM Tipo de agulha : 3/8 CIRC. CILINDRICA Tamanho agulha : ENTRE 3 CM E 3,5 CM            | 1.360 |

|     |  |       |
|-----|--|-------|
| 147 | FIO DE SUTURA, TIPO: INABSORVIVEL, MATERIAL: ALGODAO, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 0, COMPRIMENTO FIO: ENTRE 40 E 45 CM, MODELO AGULHA: SEM AGULHA, TAMANHO AGULHA: N/A<br>Especificação Complementar: Fio de algodão 0 sem agulha  | 375   |
| 148 | FIO DE SUTURA, TIPO: INABSORVIVEL, MATERIAL: NYLON PRETO, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 5-0, COMPRIMENTO FIO: ENTRE 40 E 45 CM, MODELO AGULHA: 1/2 CIRCULO TRIANGULAR, TAMANHO AGULHA: ENTRE 2 E 2,5 CM<br>Especificação Complementar: Fio de nylon preto 5-0  | 690   |
| 149 | FIO DE SUTURA, TIPO: ABSORVIVEL, MATERIAL: POLIGLATINA, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 3-0, COMPRIMENTO FIO: ENTRE 70 E 75CM, MODELO AGULHA: 3/8 CIRCULO CILINDRICA, TAMANHO AGULHA: ENTRE 3 E 3,5 CM<br>Especificação Complementar: FIO DE POLIGLACTINA 3-0 Comprimento do fio : entre 70 e 75CM Tipo de agulha : 3/8 CIRC. CILINDRICA Tamanho agulha : ENTRE 3 CM E 3,5 CM      | 835   |
| 150 | FIO DE SUTURA, TIPO: ABSORVIVEL, MATERIAL: POLIGLATINA, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 4-0, COMPRIMENTO FIO: ENTRE 70 E 75 CM, MODELO AGULHA: 1/2 CIRCULO CILINDRICA, TAMANHO AGULHA: ENTRE 2 E 2,5 CM<br>Especificação Complementar: FIO DE POLIGLACTINA 4-0 Comprimento do fio : entre 70 e 75CM Tipo de agulha : 1/2 CIRC. CILINDRICA Tamanho agulha : ENTRE 2 CM E 2,5 CM     | 395   |
| 151 | FIO DE SUTURA, TIPO: ABSORVIVEL, MATERIAL: CATGUT SIMPLES, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 2-0, COMPRIMENTO FIO: ENTRE 70 E 75CM, MODELO AGULHA: 1/2 CIRCULO CILINDRICA, TAMANHO AGULHA: ENTRE 3,5 E 4CM<br>Especificação Complementar: FIO DE CATGUTH SIMPLES 2-0 Comprimento do fio : entre 70 e 75CM Tipo de agulha : 1/2 CIRC. cilíndrica Tamanho agulha : ENTRE 3,5 CM E 4 cm | 240   |
| 152 | FIO DE SUTURA, TIPO: INABSORVIVEL, MATERIAL: ALGODAO, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 2-0, COMPRIMENTO FIO: ENTRE 40 E 45CM, MODELO AGULHA: SEM AGULHA, TAMANHO AGULHA: N/A<br>Especificação Complementar: Fio de algodão 2-0 sem agulha   | 975   |
| 153 | FIO DE SUTURA, TIPO: INABSORVIVEL, MATERIAL: ALGODAO, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 3-0, COMPRIMENTO FIO: ENTRE 40 E 45CM, MODELO AGULHA: SEM AGULHA, TAMANHO AGULHA: N/A<br>Especificação Complementar: Fio de algodão 3-0 sem agulha   | 610   |
| 154 | FIO DE SUTURA, TIPO: INABSORVIVEL, MATERIAL: POLIPROPILENO, CONSTRUCAO: N/A, NUMERO FIO: Nº 2-0, COMPRIMENTO FIO: 70 E 75 CM, MODELO AGULHA: 3/8 CIRCULO CILINDRICA, TAMANHO AGULHA: ENTRE 3,5 CM E 4 CM, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE<br>Especificação Complementar: Fio de polipropileno 2-0  | 400   |
| 155 | FIXADOR TUBO TRAQUEOTOMIA, TAMANHO: ADULTO<br>Código do Item: Fixador de traqueostomia adulto  | 295   |
| 156 | LENÇOL USO HOSPITALAR DESCARTAVEL, MATERIAL: TNT BRANCO, LARGURA: 0,90 CM, GRAMATURA: 20 G/M <sup>2</sup> , COMPRIMENTO: 2,0M, PICOTE: N/D, ELASTICO: COM ELASTICO<br>Especificação Complementar: Lençol descartável com elástico  | 1.900 |
| 157 | SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL, MATERIAL: PVC, CALIBRE: 12, COMPRIMENTO: N/A, VALVULA: N/A, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: ORIFICIOS DISTAIS LATERALIZADOS E CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM: ABERTURA COM TECNICA ASSEPTICA<br>Especificação Complementar: Sonda para aspiração traqueal nº 12   | 8.280 |

|     |   |        |
|-----|---|--------|
| 158 | SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL,MATERIAL: PVC, CALIBRE: 10, COMPRIMENTO: N/A, VALVULA: N/A, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: ORIFICIOS DISTAIS LATERALIZADOS E CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM: ABERTURA COM TECNICA ASSEPTICA<br>Especificação Complementar: Sonda para aspiração traqueal nº 10 | 3.930  |
| 159 | SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL,MATERIAL: PVC, CALIBRE: 8, COMPRIMENTO: N/A, VALVULA: N/A, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: ORIFICIOS DISTAIS LATERALIZADOS E CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM: ABERTURA COM TECNICA ASSEPTICA<br>Especificação Complementar: Sonda para aspiração traqueal nº 08  | 5.550  |
| 160 | SONDA ASPIRACAO TRAQUEAL,MATERIAL: PVC, CALIBRE: 6, COMPRIMENTO: N/A, VALVULA: N/A, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: ORIFICIOS DISTAIS LATERALIZADOS E CONECTOR UNIVERSAL, EMBALAGEM: ABERTURA COM TECNICA ASSEPTICA<br>Especificação Complementar: Sonda para aspiração traqueal nº 06  | 5.325  |
| 161 | SONDA FOLEY,MATERIAL: LATEX, NUMERO VIAS: 3, CALIBRE: Nº16, CAPACIDADE BALAO: 5 CC, TIPO EXTREMIDADES: N/D<br>Especificação Complementar: Sonda de borracha (látex natural) tipo foley com 3 vias nº 16   | 45     |
| 162 | SONDA FOLEY,MATERIAL: SILICONE, NUMERO VIAS: 2, CALIBRE: 8, CAPACIDADE BALAO: 1,5CC A 5CC, TIPO EXTREMIDADES: N/A<br>Especificação Complementar: Sonda de borracha (látex natural) tipo foley com 2 vias nº 8   | 170    |
| 163 | SONDA FOLEY,MATERIAL: LATEX, NUMERO VIAS: 3, CALIBRE: 18, CAPACIDADE BALAO: 5CC A 30CC, TIPO EXTREMIDADES: N/A<br>Especificação Complementar: Sonda de borracha (látex natural) tipo foley com 3 vias nº 18   | 70     |
| 164 | SONDA FOLEY,MATERIAL: LATEX, NUMERO VIAS: 3, CALIBRE: 20, CAPACIDADE BALAO: 5CC A 30CC, TIPO EXTREMIDADES: N/A<br>Especificação Complementar: Sonda de borracha (látex natural) tipo foley com 3 vias nº 20   | 75     |
| 165 | SONDA FOLEY, MATERIAL: LATEX, NUMERO VIAS: 2, CALIBRE: 12, CAPACIDADE BALAO: 5CC A 30CC, TIPO EXTREMIDADES: ARREDONDADOS<br>Especificação Complementar: Sonda de borracha (látex natural) tipo foley com 2 vias nº 12   | 250    |
| 166 | SONDA FOLEY, MATERIAL: LATEX, NUMERO VIAS: 2, CALIBRE: 16, CAPACIDADE BALAO: 5CC A 30CC, TIPO EXTREMIDADES: ARREDONDADOS<br>Especificação Complementar: Sonda de borracha (látex natural) tipo foley com 2 vias nº 16   | 920    |
| 167 | SONDA FOLEY,MATERIAL: LATEX, NUMERO VIAS: 2, CALIBRE: 18, CAPACIDADE BALAO: 5CC A 30CC, TIPO EXTREMIDADES: ARREDONDADOS<br>Especificação Complementar: Sonda de borracha (látex natural) tipo foley com 2 vias nº 18  | 975    |
| 168 | SERINGA HIPODERMICA,MATERIAL: PLASTICO, TIPO BICO: CENTRAL LISO, CAPACIDADE: 1 ML, MATERIAL PONTA: PLASTICO, AGULHA: SEM<br>Especificação Complementar: Seringa descartável de 1 ml sem agulha bico liso  | 43.750 |
| 169 | SERINGA HIPODERMICA,MATERIAL: PLASTICO DESCARTAVEL - ESTERIL, TIPO BICO: LUER LOCK, CAPACIDADE: 20 ML, MATERIAL PONTA: PLASTICO, AGULHA: SEM AGULHA<br>Especificação Complementar: Seringa descartável de 20 ml sem agulha bico luer lock   | 31.000 |

|     |  |        |
|-----|--|--------|
| 170 | SERINGA HIPODERMICA, MATERIAL: PLASTICO DESCARTAVEL - ESTERIL, TIPO BICO: LUER LOCK, CAPACIDADE: 5 ML, MATERIAL PONTA: PLASTICO, AGULHA: SEM AGULHA<br>Especificação Complementar: Seringa descartável de 5 ml sem agulha bico luer lock | 38.900 |
| 171 | SERINGA HIPODERMICA, MATERIAL: PLASTICO DESCARTAVEL - ESTERIL, TIPO BICO: LUER SLIP, CAPACIDADE: 3ML, MATERIAL PONTA: PLASTICO, AGULHA: SEM AGULHA<br>Especificação Complementar: Seringa descartável de 3 ml sem agulha bico luer slip  | 77.750 |
| 172 | SERINGA HIPODERMICA, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO BICO: CATETER, CAPACIDADE: 60 ML, MATERIAL PONTA: POLIPROPILENO, AGULHA: SEM<br>Especificação Complementar: Seringa descartável de 60 ml bico de cateter                              | 515    |
| 173 | SONDA NASOENTERICA, MATERIAL: POLIURETANO, CALIBRE: 6, COMPRIMENTO: 60 CM ~ 65 CM, GUIA: METALICO FLEXIVEL<br>Especificação Complementar: Sonda enteral pediátrica 6f (dooby - hoffman)  | 150    |
| 174 | SONDA NASOENTERICA, MATERIAL: POLIURETANO, CALIBRE: 8, COMPRIMENTO: 60 CM ~ 65 CM, GUIA: METALICO FLEXIVEL<br>Especificação Complementar: Sonda enteral pediátrica 8f (dooby – hoffman)  | 75     |
| 175 | SONDA NASOGASTRICA, TIPO: LONGA, MATERIAL: POLIVINIL, CALIBRE: 10, COMPRIMENTO: 110 CM<br>Especificação Complementar: Sonda gástrica tipo levine, longa, nº 10   | 170    |
| 176 | SONDA NASOGASTRICA, TIPO: LONGA, MATERIAL: POLIVINIL, CALIBRE: 12, COMPRIMENTO: 110 CM<br>Especificação Complementar: Sonda gástrica tipo levine, longa, nº 12   | 85     |
| 177 | SONDA NASOGASTRICA, TIPO: LONGA, MATERIAL: POLIVINIL, CALIBRE: 14, COMPRIMENTO: 110 CM<br>Especificação Complementar: Sonda gástrica tipo levine, longa, nº 14   | 210    |
| 178 | SONDA NASOGASTRICA, TIPO: LONGA, MATERIAL: POLIVINIL, CALIBRE: 16, COMPRIMENTO: 110 CM<br>Especificação Complementar: Sonda gástrica tipo levine, longa, nº 16   | 370    |
| 179 | SONDA NASOGASTRICA, TIPO: LONGA, MATERIAL: POLIVINIL, CALIBRE: 18, COMPRIMENTO: 110 CM<br>Especificação Complementar: Sonda gástrica tipo levine, longa, nº 18   | 640    |
| 180 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 7,5 MM, BALAO: COM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal com cuff nº 7.5   | 1.310  |
| 181 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 8,0 MM, BALAO: COM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal com cuff nº 8.0   | 1.300  |
| 182 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 8,5 MM, BALAO: COM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal com cuff nº 8.5   | 365    |
| 183 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 9,0 MM, BALAO: COM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal com cuff nº 9.0   | 30     |
| 184 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 5,0 MM, BALAO: COM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal com cuff nº 5.0   | 95     |
| 185 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 5,5 MM, BALAO: COM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal com cuff nº 5.5   | 90     |

|     |   |       |
|-----|---|-------|
| 186 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 6,0 MM, BALAO: COM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal com cuff nº 6.0  | 100   |
| 187 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 7,0 MM, BALAO: COM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal com cuff nº 7.0  | 415   |
| 188 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 3,0 MM, BALAO: SEM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal sem cuff nº 3.0  | 260   |
| 189 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 3,5 MM, BALAO: SEM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal sem cuff nº 3.5  | 215   |
| 190 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 4,0 MM, BALAO: SEM BALAO<br>Especificação Complementar: Tubo endotraqueal sem cuff nº 4.0  | 245   |
| 191 | SONDA / TUBO ENDOTRAQUEAL, TIPO: SEM ARAME, MATERIAL: PVC, REFORCO: N/A, DIAMETRO: 4,5 MM, BALAO: SEM BALAO<br>Código do Item: )Tubo endotraqueal sem cuff nº 4.5   | 195   |
| 192 | ESCALPE, MATERIAL CANULA: ACO INOX, BISEL: CURTO TRI FACETADO, CONECTOR: LUER COM TAMPA, COMPRIMENTO TUBO: EXTENSOR 30 CM, CALIBRE: 21<br>Especificação Complementar: Escalpe com dispositivo de segurança calibre nº 21  | 4.985 |
| 193 | ESCALPE, MATERIAL CANULA: ACO INOX, BISEL: CURTO TRI FACETADO, CONECTOR: LUER COM TAMPA, COMPRIMENTO TUBO: EXTENSOR 30 CM, CALIBRE: 23<br>Especificação Complementar: Escalpe com dispositivo de segurança calibre nº 23  | 9.635 |
| 194 | ESCALPE, MATERIAL CANULA: ACO INOX, BISEL: CURTO TRI FACETADO, CONECTOR: LUER COM TAMPA, COMPRIMENTO TUBO: EXTENSOR 30 CM, CALIBRE: 25<br>Especificação Complementar: Escalpe com dispositivo de segurança calibre nº 25  | 2.675 |
| 195 | CONJUNTO PUNCAO ARTERIA, TIPO: FEMORAL, MATERIAL CATETER: POLIURETANO II, DIMENSOES CATETER: 18 GA X12 CM, ACESSORIOS: EXTENSAO COM CLAMP E ABA DE FIXACAO, FIO GUIA, SERINGA<br>Especificação Complementar: Kit arterial femoral dimensões do cateter (18G) x 13 cm  | 60    |
| 196 | CONJUNTO PUNCAO ARTERIA, TIPO: RADIAL, MATERIAL CATETER: TEREFTALATO DE POLIETILENO/RADIOPACO, DIMENSOES CATETER: 2FR x 5CM, ACESSORIOS: ABA FIXACAO, AGULHA ARTERIAL, FIO GUIA<br>Especificação Complementar: Kit arterial radial dimensões do cateter 2fr (24G) x 5cm   | 65    |
| 197 | GEL CONDUTOR PARA EXAME, TIPO: HIPOALERGENICO E INODORO, COMPOSICAO: PH BALANCEADO, HIDROSSOLUVEL E ISENTO DE SAL, EMBALAGEM: FRASCO<br>Especificação Complementar: Pasta condutora para ultrassonografia frasco 1.000 gr   | 230   |
| 198 | GEL CONDUTOR PARA EXAME, TIPO: HIPOALERGENICO E INODORO, COMPOSICAO: PH BALANCEADO, HIDROSSOLUVEL E ISENTO DE SAL, EMBALAGEM: FRASCO COM 100GR<br>Especificação Complementar: Gel condutor para exames frasco   | 920   |
| 199 | FILTRO BARREIRA, MATERIAL: K - RESINA, POLIURETANO, POLIPROPILENO, APLICACAO: GASES, AEROSOIS E SECRECOES COM BACTERIAS/VIRUS, VOLUME: 35 ml, TUBO EXTENSOR: 145 cm, UTILIZACAO: CIRCUITO RESPIRATORIO<br>Especificação Complementar: Filtro de barreira totalmente hidrofóbico para circuito respiratório e anestesia, volume interno de 35 ml | 750   |

|     |  |        |
|-----|--|--------|
| 200 | EXTENSOR INFUSAO, TIPO: SIMULTANEA, MATERIAL: N/D, MODELO: 2 VIAS, TAMANHO: INFANTIL<br>Especificação Complementar: Extensor 02 vias infantil  | 1.350  |
| 201 | EXTENSAO FLEXIVEL DESCARTAVEL, TIPO: ESTERIL, MATERIAL: CLORETO POLIVINILA, DIAMETRO: 1/4", COMPRIMENTO: 2 M, CONEXAO: N/A<br>Especificação Complementar: Extensão para condução de gases e aspiração com 1/4 polegadas de diâmetro  | 5.350  |
| 202 | BISTURI CIRURGICO, MATERIAL: ACO INOX, TIPO: DESCARTAVEL, MODELO: Nº 15 COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE<br>Especificação Complementar: Bisturi descartável nº 15 com dispositivo de segurança  | 3.475  |
| 203 | BISTURI CIRURGICO, MATERIAL: ACO INOX, TIPO: DESCARTAVEL, MODELO: Nº 21 COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE<br>Especificação complementar: Bisturi descartável nº 21 com dispositivo de segurança  | 3.030  |
| 204 | DISPOSITIVO TRANSFERENCIA, TIPO: FRASCO A FRASCO, MATERIAL: ATOXICO ESTERIL, USO: DESCATAVEL, PONTA: PERFURANTE NOS DOIS LADOS, APLICACAO: SOLUCAO PARENTERAL EM SISTEMA FECHADO<br>Especificação Complementar: Equipo de transferência  | 6.350  |
| 205 | FILME RADIOGRAFICO RAO X, COR BASE: VERDE, LARGURA: 24,0 CM, COMPRIMENTO: 30,0 CM<br>Especificação Complementar: Filme radiológico 24 x 30 base verde  | 6.050  |
| 206 | FILME RADIOGRAFICO RAO X, COR BASE: VERDE, LARGURA: 18,0 CM, COMPRIMENTO: 24 CM<br>Especificação Complementar: Filme radiológico 18 x 24 base verde  | 5.600  |
| 207 | CAMPO CIRURGICO, ACESSORIO: N/A, MATERIAL: ESTERIL SMS, REPELENTE A ALCOOL, FLUIDOS E COM BARREIRA A MICROORGANISMOS, CAMADA MATERIAL: COM FITA ADESIVA E AREA DE ABSORCAO, GRAMATURA: N/A, COR: N/A, FORMATO: RETANGULO, LARGURA: 0,80 A 1,00 M, COMPRIMENTO: 1,30 A 1,50M, FENESTRA: N/A<br>Especificação Complementar: Campo cirúrgico avulso M médio estéril sms   | 145    |
| 208 | LUVA CIRURGICA, TIPO: DESCARTAVEL, MATERIAL: BORRACHA NATURAL (LATEX), TIPO ESTERILIZACAO: N/D, ACABAMENTO: TEXTURA HOMOGENEA, TAMANHO: 8,5, ESPESSURA: N/A, COR: NATURAL, TRANSPARENCIA: N/D, LUBRIFICACAO: COM PO BIOABSORVIVEL, DESENHO: MAO DIREITA E ESQUERDA, EMBALAGEM: PAR EM EMBALAGEM DUPLA, EXTERNA EM PAPEL GRAU CIRURGICO, PERMITA ABERTURA ASSEPTICA<br>Especificação Complementar: Luva cirúrgica estéril, nº 8,5 | 1.870  |
| 209 | MASCARA CIRURGICA DESCARTAVEL, MATERIAL MASCARA: TECIDO NAO TECIDO, QUANTIDADE CAMADA: 3, CLIP NASAL: METALICO, FORMATO: SIMPLES (RETANGULAR), MATERIAL VISOR: N/A, GRAMATURA: 30 G/M², FILTRO: N/D, FIXACAO: AMARRAS, COR: N/D<br>Especificação Complementar: Máscara cirúrgica descartável tripla camada   | 87.750 |
| 210 | PULSEIRA IDENTIFICACAO PACIENTE, MODELO: ADULTO, COR: BRANCO, TIPO FECHAMENTO: GANCHO, TIPO REGULAGEM FECHAMNETO: 12 PONTOS REGULAGEM, REGISTRO: SEM REGISTRO, LARGURA REGISTRO: 2,5 CM, COMPRIMENTO REGISTRO: 6,5 CM<br>Especificação Complementar: Pulseira identificação adulto branca  | 19.700 |
| 211 | TOUCA CIRURGICA, HOSPITALAR, MATERIAL: POLIPROPILENO, COR: BRANCO, CARACTERISTICA CONFECCAO: PALA, FORNECIMENTO: CAIXA<br>Especificação Complementar: Gorro/touca cirúrgico  | 75.150 |
| 212 | CAL SODADA - 4,3 A 5KG   | 25     |

|     |   |       |
|-----|---|-------|
| 213 | AGUA OXIGENADA 10 VOLUMES - 1.000 ML  | 55    |
| 214 | HIPOCLORITO DE SODIO 1% SOLUÇÃO - 1.000 ML  | 2.130 |
| 215 | APARELHO BARBEAR DESCARTAVEL (HIGIENE PESSOAL) ,MATERIAL LAMINA: ACO INOX, QUANTIDADE LAMINA: 2 LAMINAS, LUBRIFICANTE: N/D, MATERIAL CABO: PLASTICO RESISTENTE, COR CABO: N/D<br>Especificação Complementar: Aparelho de barbear  | 7.700 |
| 216 | FRALDA PEDIATRICA DESCARTAVEL, MODELO: CALCA, COR: BRANCO, TAMANHO: M, CARACTERISTICA CONFECCAO: ANATOMICO, CINTURA AJUSTAVEL, ELASTICO PERNA, FITA ADESIVA LATERAL, PROPRIEDADE MATERIAL: ANTI-ALERGICO, GEL<br>Especificação Complementar: Fralda descartável pediátrica, tamanho médio de 4 até 10kg | 3.250 |

### **Relação dos itens**

Nos Termos do **art. 24, inciso V e VII, da Lei 8.666/93**, para contratação direta por dispensa de licitação, dos itens que restaram deserto e/ou fracassados à licitação anterior, dos itens especificados na planilha abaixo:

| ITEM | CÓD. SIGA                    | DESCRIÇÃO   | UNID. | QUANT. | valor unitário máximo fixado |
|------|------------------------------|---|-------|--------|------------------------------|
| 1    | 6421.001.0037<br>(ID 58389)  | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLSICOS;<br><b>PRINCÍPIO ATIVO: TIOGUANINA;</b> FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO;<br>CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM:40; UNIDADE: MG; VOLUMER: N/A; APRESENTAÇÃO: N/A; ACESSÓRIO:N/A.  | UND   | 4.140  | R\$ 6,72                     |
| 2    | 6421.001.0012<br>(ID 17975)  | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLASICOS;<br><b>PRINCÍPIO ATIVO: MERCAPTOPURINA;</b> FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO;<br>CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 50; UNIDADE: MG; VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: N/A; ACESSÓRIO:N/A.   | UND   | 15.000 | R\$ 3,06                     |
| 3    | 6424.001.0007<br>(ID 7536)   | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: HORMONIOS QUE ATUAM NO SISTEMA GENITO-URINARIO; <b>PRINCÍPIO ATIVO: DANAZOL;</b> FORMA FARMACEUTICA: CAPSULA; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 100; UNIDADE: MG; VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: N/A; ACESSÓRIO:N/A.   | UND   | 72.000 | R\$ 1,84                     |
| 4    | 6489.001.0113<br>(ID 139857) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO:ANTIBACTERIANO/ANTISS EPTICO PARA TRATAMENTO ORAL LOCAL; <b>PRINCÍPIO ATIVO: CLOREXIDINA + XILITOL;</b> FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 0,12%; UNIDADE: ML; VOLUME: 200ML; APRESENTAÇÃO: FRASCO; ACESSÓRIO:N/A; FORMA FORNECIEMNTO: UNIDADE. | UND   | 720    | R\$ 42,49                    |

|    |                              |   |     |       |            |
|----|------------------------------|---|-----|-------|------------|
| 5  | 6515.094.0015<br>(ID 20365)  | DRENO RUBULARES (HOSPITAL);TIPO: KERR (T); MATERIAL: LATEX; CALIBRE:14; <b>ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:</b> DRENO DE VIAS BILIARES KHER 14.  | UND | 24    | R\$ 14,01  |
| 6  | 6515.121.0027<br>(ID 135227) | <b>FRASCO COLETOR SECREÇÃO;</b> MATERIAL: OVC; APLICAÇÃO: DRENAGEM TORACICA; TIPO: ESTERIL; CAPACIDADE: 2000 ML; TIPO TAMPA: ROSQUEADA; COR: N/D; QUANTIDADE ENTRADA TAMPA: 2 ENTRADAS; ALCA: COM ALCA; TIPO VALVULA: SEGURANÇA; GRADUAÇÃO: 40 ML A 60 ML; FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE; <b>ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:</b> FRASCO PARA DRENAGEM TORÁCICA ESTÉRIL CAPACIDADE PARA 2000 ML. | UND | 1.112 | R\$ 18,80  |
| 7  | 8530.017.0002<br>(ID 13018)  | <b>PRESERVATIVO MASCULINO;</b> MATERIAL: LATEX NATURAL; LUBRIFICANTE: N/A; COR: NATURAL; AROMA: N/A; FORMATO: LISO; <b>ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:</b> PRESERVATIVO MASCULINO NÃO LUBRIFICADO.  | UND | 1.920 | R\$ 0,35   |
| 8  | 6443.001.0025<br>(ID 17440)  | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: VITAMINAS E SUBSTANCIAS MINERAIS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: CLORETO DE POTASSIO 6%;</b> FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO ORAL; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 60; UNIDADE: MG/ML; VOLUME: <b>100ML;</b> APRESENTAÇÃO: FRASCO; ACESSÓRIO:N/A.   | UND | 924   | R\$ 2,89   |
| 9  | 6463.001.0024<br>(ID 174422) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANALGESICOS OPIOIDES; <b>PRINCÍPIO ATIVO: CLORETO DE CLONIDINA;</b> FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 0,100; UNIDADE: MG; VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: N/A; ACESSÓRIO:N/A.   | UND | 5.760 | R\$ 0,17   |
| 10 | 6472.001.0081<br>(ID 58139)  | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANALGESICOS LOCAIS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: PETIDINA CLORIDRATO;</b> FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 50; UNIDADE: MG/ML; VOLUME: 2ML; APRESENTAÇÃO: AMPOLA.   | UND | 204   | R\$ 2,56   |
| 11 | 6482.001.0001<br>(ID 9878)   | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANALGESICOS GERAIS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: CETAMINA CLORIDRATO;</b> FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 50; UNIDADE: MG/ML; VOLUME: 10ML; APRESENTAÇÃO: FRASCO- AMPOLA.  | UND | 744   | R\$ 40,84  |
| 12 | 6515.040.003<br>(ID 69340)   | CATETER ELETRODO; MODELO: MARCAPASSO TEMPORARIO; CALIBRE: 6FR; COMPRIMENTO: 110 CM; MATERIAL PINO: N/A; <b>ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:</b> CATETER DE MARCAPASSO (CABO ELETRODO ENDOCÁRDIO TEMPORÁRIO); CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS : ELETRODO DIÂMETRO: 6 FRENCH (FR) X 110CM.  | UND | 132   | R\$ 420,00 |

|    |                             |   |     |        |            |
|----|-----------------------------|---|-----|--------|------------|
| 13 | 6415.001.0036<br>(ID 59512) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIVIRAIS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: ALFAINTERFERONA 2B</b> ; FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 5.000.000; UNIDADE: UI; VOLUME: N/D; APRESENTAÇÃO: FRASCO- AMPOLA; ACESSÓRIO: N/A.           | UND | 366    | R\$ 73,57  |
| 14 | 6419.001.0004<br>(ID 18477) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLASTICOS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: SULFATO DE VIMBLASTINA</b> ; FORMA FARMACEUTICA: PO LIOFILO INJETÁVEL; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 10; UNIDADE: MG; VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: FRASCO-AMPOLA; ACESSÓRIO: N/A.      | UND | 24     | R\$        |
| 15 | 6420.001.0027<br>(ID 63168) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLASTICOS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: CICLOFOSFAMIDA</b> ; FORMA FARMACEUTICA: DRAGEA; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 50; UNIDADE: MG; VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: FRASCO-AMPOLA; ACESSÓRIO: N/A.                            | UND | 3.900  | R\$ 0,66   |
| 16 | 6420.001.0009<br>(ID 17425) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLASTICOS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: CLORAMBUCILA</b> ; FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 2; UNIDADE: MG; VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: FRASCO-AMPOLA; ACESSÓRIO: N/A.                           | UND | 5.400  | R\$ 1,04   |
| 17 | 6421.001.0005<br>(ID 17744) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLASTICOS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: FOSFATO DE FLUDARABINA</b> ; FORMA FARMACEUTICA: PO LIOFILO INJETÁVEL; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 50; UNIDADE: MG; VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: FRASCO-AMPOLA; ACESSÓRIO: N/A.      | UND | 360    | R\$ 247,58 |
| 18 | 6421.001.0018<br>(ID 18012) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLASTICOS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: METOTREXATO</b> ; FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 2,5; UNIDADE: MG; VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: N/A; ACESSÓRIO: N/A.                                    | UND | 12.000 | R\$ 0,54   |
| 19 | 6421.001.0043<br>(ID 63155) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLASTICOS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: CITARABINA SEM CONSERVANTE</b> ; FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 100; UNIDADE: MG/ML; VOLUME: N/D; APRESENTAÇÃO: FRASCO-AMPOLA; ACESSÓRIO: N/A. | UND | 6.000  | R\$ 13,50  |

|    |                               |   |     |        |           |
|----|-------------------------------|---|-----|--------|-----------|
| 20 | 6421.001.0030<br>(ID 58322)   | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLASTICOS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: ACIDO TRANSRETINOICO-TRETINOINA;</b> FORMA FARMACEUTICA: CAPSULA; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 10; UNIDADE: MG; VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: N/A; ACESSÓRIO: N/A.       | UND | 14.400 | R\$ 11,33 |
| 21 | 6422.001.0023<br>(ID 84724)   | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLASTICOS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: DAUNORRUBICINA;</b> FORMA FARMACEUTICA: PO LIOFILO INJETÁVEL; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 20; UNIDADE: MG; VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: FRASCO/AMPOLA; ACESSÓRIO: N/A. | UND | 270    | R\$ 76,56 |
| 22 | 6423.001.0009<br>(ID 87086)   | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTINEOPLASTICOS; <b>PRINCÍPIO ATIVO: CARBOPLATINA;</b> FORMA FARMACEUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL; CONCENTRAÇÃO/DOSAGEM: 150; UNIDADE: MG; VOLUME: 15ML APRESENTAÇÃO: FRASCO/AMPOLA; ACESSÓRIO: N/A.     | UND | 30     | R\$ 81,50 |
| 23 | 6475.001.0005<br>(ID 17565)   | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANSIOLITICOS E HIPNOSEDATIVOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: DIAZEPAM,</b> FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 5, UNIDADE: MG, VOLUME: N/A, APRESENTAÇÃO: COMPRIMIDO                       | UND | 169320 | R\$ 0,64  |
| 24 | 6467.001.0008<br>(ID 17630)   | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIHIPERTENSIVOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: MALEATO DE ENALAPRIL,</b> FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 10, UNIDADE: MG, VOLUME: N/A, APRESENTAÇÃO: COMPRIMIDO                       | UND | 48840  | R\$ 0.05  |
| 25 | 6467.001.0021<br>(ID 58206)   | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: CARDIOTONICOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: DOBUTAMINA CLORIDRATO,</b> FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO INJETAVEL, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 12,5, UNIDADE: MG/ML, VOLUME: 20 ML, APRESENTAÇÃO: AMPOLA                | UND | 7620   | R\$ 4,80  |
| 26 | 6426.001.0002<br>(ID - 17596) | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: CONSTIPANTES E REGULADORES DA FLORA INTESTINAL, <b>PRINCIPIO ATIVO: DIMETICONA,</b> FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 40, UNIDADE: MG, VOLUME: N/A APRESENTAÇÃO: COMPRIMIDO     | UND | 19800  | R\$ 0.12  |

|    |                               |   |     |        |            |
|----|-------------------------------|---|-----|--------|------------|
| 27 | 6401.001.0030<br>(ID - 58290) | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIINFLAMATORIOS ESTEROIDAIS, <b>PRINCIPIO ATIVO: DEXAMETASONA</b> , FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO OFTALMICA, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 0,1, UNIDADE: %, VOLUME: 5ML, APRESENTAÇÃO: FRASCO   | UND | 456    | R\$ 5,83   |
| 28 | 6475.001.0003<br>(ID - 17563) | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: ANSIOLITICOS E HIPNOSEDATIVOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: DIAZEPAM</b> , FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 10, UNIDADE: MG, VOLUME: N/A; APRESENTAÇÃO: COMPRIMIDO          | UND | 416700 | R\$ 0,75   |
| 29 | 6468.001.0028<br>(ID - 58295) | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIALERGICOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: DEXCLORFENIRAMINA MALEATO</b> , FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO ORAL, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 2MG/5ML, UNIDADE: MG/ML, VOLUME: 120ML, APRESENTAÇÃO: FRASCO | UND | 1476   | R\$ 1,81   |
| 30 | 6486.001.0029<br>(ID - 85748) | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: ANTICONVULSIVANTES, <b>PRINCIPIO ATIVO: DANTROLENO SODICO</b> , FORMA FARMACEUTICA: PO LIOFILO INJETAVEL, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 20, UNIDADE: MG, VOLUME: N/A, APRESENTAÇÃO: F/A         | UND | 24     | R\$ 162,60 |
| 31 | 6456.001.0004<br>(ID - 17542) | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: CARDIOTONICOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: DESLANOSIDO</b> , FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO INJETAVEL, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 0,2, UNIDADE: MG/ML, VOLUME: 2ML, APRESENTACAO: AMPOLA                | UND | 4620   | R\$ 1,35   |
| 32 | 6413.001.0003<br>(ID - 12121) | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIBACTERIANOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: CEFEPIMA</b> , FORMA FARMACEUTICA: PO LIOFILO INJETAVEL, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 1, UNIDADE: G, VOLUME: NAO APLICAVEL.                               | UND | 82580  | R\$ 4,19   |
| 33 | 6414.001.0029<br>(ID - 84288) | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIFUNGICOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: FLUCONAZOL</b> , FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO INJETAVEL SISTEMA FECHADO, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 2, UNIDADE: MG/ML, VOLUME: 100 ML                       | UND | 13036  | R\$ 3,82   |
| 34 | 6413.001.0121<br>(ID - 58199) | MEDICAMENTO USO HUMANO,GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIBACTERIANOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: CEFALEXINA</b> , FORMA FARMACEUTICA: PO PARA SUSPENSAO ORAL, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 50, UNIDADE: MG/ML, VOLUME: 60ML APOS RECO                      | UND | 286    | R\$ 5,98   |

|    |                               |  |     |        |          |
|----|-------------------------------|--|-----|--------|----------|
| 35 | 6413.001.0120<br>(ID - 58177) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIBACTERIANOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: BENZILPENICILINA BENZATINA</b> , FORMA FARMACEUTICA: PO PARA SUSPENSÃO INJETAVEL, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 600.000, UNIDADE: UI,  | UND | 2100   | R\$ 8,89 |
| 36 | 6428.001.0011<br>(ID - 17270) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIEMETICOS E PROCINETICOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: BROMOPRIDA</b> , FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO INJETAVEL, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 5, UNIDADE: MG/ML, VOLUME: 2ML, APRESENTACAO: AMPOLA, ACESSORIO: NAO APLICAVEL | UND | 143000 | R\$ 0,69 |
| 37 | 6413.001.0122<br>(ID - 58200) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIBIOTICOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: CEFAZOLINA SODICA</b> , FORMA FARMACEUTICA: PO PARA SOLUCAO INJETAVEL, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 1, UNIDADE: G, VOLUME: N/A,  | UND | 37820  | R\$ 1,58 |
| 38 | 6477.001.0017<br>(ID - 17293) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIDEPRESSIVOS E ESTABILIZADORES DE HUMOR, <b>PRINCIPIO ATIVO: CLORIDRATO DE BUPROPIONA</b> , FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 150, UNIDADE:  | UND | 6000   | R\$ 0,28 |
| 39 | 6443.001.0007<br>(ID - 18302) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: SOLUCOES HIDROELETROLITICAS E CORRETORAS DO EQUILIBRIO ACIDO-BASE, <b>PRINCIPIO ATIVO: BICARBONATO DE SODIO</b> , FORMA FARMACEUTICA: SOLUCAO INJETAVEL, CONCENTRACA  | UND | 55860  | R\$ 0,56 |
| 40 | 6413.001.0011<br>(ID - 17221) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIBACTERIANOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: BENZILPENICILINA BENZATINA</b> , FORMA FARMACEUTICA: PO LIOFILO INJETAVEL, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 1200000, UNIDADE: UI, VOLUME  | UND | 5520   | R\$ 7,50 |
| 41 | 6463.001.0040<br>(ID - 17324) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIHIPERTENSIVOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: CARVEDILOL</b> , FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 3,125, UNIDADE: MG, VOLUME: NAO APLICAVEL,  | UND | 37760  | R\$ 0,21 |
| 42 | 6463.001.0120<br>(ID - 84972) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIHIPERTENSIVO, <b>PRINCIPIO ATIVO: CARVEDILOL</b> , FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 12,5, UNIDADE: MG, VOLUME: NAO APLICAVEL, APRESENTAÇÃO.  | UND | 34440  | R\$ 0,20 |

|    |                               |  |     |        |           |
|----|-------------------------------|--|-----|--------|-----------|
| 43 | 6483.001.0034<br>(ID - 17316) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIDEPRESSIVOS E ESTABILIZADORES DE HUMOR, <b>PRINCIPIO ATIVO: CARBONATO DE LITIO</b> , FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 300, UNIDADE: MG, VOLUME: NAO APLICAVEL, APRESENTACAO: NAO APLICAVEL, ACESSORIO: NAO APLICAVEL   | UND | 182300 | R\$ 0,19  |
| 44 | 6476.001.0036<br>(ID - 17309) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTICONVULSIVANTES, <b>PRINCIPIO ATIVO: CARBAMAZEPINA</b> , FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 200, UNIDADE: MG, VOLUME: NAO APLICAVEL,  | UND | 421650 | R\$ 0,90  |
| 45 | 6414.001.0003<br>(ID - 17722) | MEDICAMENTO USO HUMANO, GRUPO FARMACOLOGICO: ANTIFUNGICOS, <b>PRINCIPIO ATIVO: FLUCONAZOL</b> , FORMA FARMACEUTICA: CAPSULA, CONCENTRACAO / DOSAGEM: 100, UNIDADE: MG, VOLUME: NAO APLICAVEL, APRESENTACAO: NAO APLICAVEL, ACESSORIO: NAO APLICAVEL  | UND | 23170  | R\$ 1,16  |
| 46 | 6810.083.0005<br>(ID 90274)   | REAGENTE <b>TROPONINA</b> , PROTEINA: TROPONINA, METODO: DOSAGEM PARA APARELHO AUTOMATIZADO EM SISTEMA MODULAR. <b>ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:</b> O REAGENTE TROPONINA PODE SER PARA DOSAGEM SEGUNDO A METODOLOGIA DO EQUIPAMENTO DO LOTE 1 OU DO LOTE 3  | UND | 1400   | R\$ 10,10 |
| 47 | 6810.381.0455<br>(ID 153615)  | REAGENTE PREPARADO, APRESENTACAO: TESTE, ANALISE: DOSAGEM DE <b>HAPTOGLOBINA</b> , METODO: DOSAGEM PARA APARELHO AUTOMATIZADO EM SISTEMA MODULAR, FORMA FORNECIMENTO: UNIDADE. <b>ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:</b> O REAGENTE HAPTOGLOBINA PODE SER PARA DOSAGEM SEGUNDO A METODOLOGIA DO EQUIPAMENTO DO LOTE 1 OU DO LOTE 3                  | UND | 350    | R\$ 8,60  |
| 48 | 6810.381.0454<br>(ID 153614)  | REAGENTE PREPARADO, APRESENTACAO: TESTE, ANÁLISE: <b>DOSAGEM DE BETA 2 MICROGLOBULINA</b> , METODO: DOSAGEM PARA APARELHO AUTOMATIZADO EM SISTEMA MODULAR, FORMA FORNECIMENTO: TESTE. <b>ESPECIFICAÇÃO COMPLEMENTAR:</b> O REAGENTE BETA 2 MICROGLOBULINA PODE SER PARA DOSAGEM SEGUNDO A METODOLOGIA DO EQUIPAMENTO DO LOTE 1 OU DO LOTE 3. | UND | 300    | R\$ 15,00 |