


**FUNDACAO SERVICOS SAUDE DE NOVA ANDRADINA**
**CNPJ: 12.600.146/0001-57**
**Telefone: (67) 3441-5050**
**Avenida Eulenir de Oliveira Lima, 71**
**CEP: 79750-000 - Nova Andradina MS**
**PREGÃO ELETRÔNICO**
**Nr.: 62/2024 - PE**
**Processo Administrativo:**
**71/2024**
**Data do Processo:**
**05/06/2024**

## Preço Máximo de Referência Anexo II

| Nº | Quantidade | Unid. | Especificação  | Preço Unitário | Preço Total |
|----|------------|-------|--|----------------|-------------|
| 1  | 5,000      | UN    | ENDOPROTESE NÃO CONVENCIONAL - 1 - PRÓTESE NÃO ARTICULADA ROTACIONAL QUANDO NECESSÁRIO PARA MEMBROS INFERIOR E SUPERIOR, DISTAL OU PROXIMAL, MODULAR CONFECCIONADA EM POLIETILENO DE ALTO PESO MOLECULAR, INCLUEM-SE ESPESSORES E ANÉIS DE CONTENÇÃO | 4.737,0000     | 23.685,00   |
| 2  | 5,000      | UN    | ENDOPROTESE NÃO CONVENCIONAL - 2 - PRÓTESE NÃO ARTICULADA DIAFASÁRIA OU EXTENSÍVEL, CONFECCIONADA EM POLIETILENO DE ALTO PESO MOLECULAR PARA MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES. INCLUEM-SE ESPESSORES E ANÉIS DE CONTENÇÃO                             | 4.716,4500     | 23.582,25   |
| 3  | 5,000      | UN    | ENDOPROTESE NÃO CONVENCIONAL 3- - ENDOPROTESE NÃO CONVENCIONAL 3- CIMENTO ACRILICO ORTOPÉDICO COM BAIXO TEOR DE MONOMEROS, COM OU SEM ANTIBIÓTICO. FORA DA TABELA SUS.   | 497,1700       | 2.485,85    |
| 4  | 5,000      | UN    | ENDOPROTESE NÃO CONVENCIONAL SISTEMA PULSATIL DE LIMPEZA MECANIZADA - - COM DUPLA PONTEIRA DE ALTO FLUXO, DESCARTÁVEL. FORA DA TABELA SUS.   | 740,2000       | 3.701,00    |
| 5  | 5,000      | UN    | ENDOPROTESE NÃO CONVENCIONAL LAP CIRÚRGICO OU ORTOPÉDICO- - IMPERMEÁVEL DESCARTÁVEL.   | 162,7000       | 813,50      |
| 6  | 5,000      | UN    | ENDOPROTESE NÃO CONVENCIONAL, SISTEMA DESCARTAVEL DE ASPIRAÇÃO- - CIRÚRGICA COM FILTRO.  | 126,6200       | 633,10      |
| 7  | 5,000      | UN    | ENDOPROTESE NÃO CONVENCIONAL- - CAMPOS ADESIVOS INCISIONAIS COM CLOREXEDINE.)  | 100,0000       | 500,00      |
| 8  | 60,000     | UN    | FIO DE AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO PARA CERCLAGEM - COM DIÂMETRO VARIÁVEL DE 0,6-1,2 MM EMBALAGENS ESTÉREIS E DE USO ÚNICO  | 64,7800        | 3.886,80    |
| 9  | 150,000    | UN    | FIO LISO IMPLANTÁVEL 3.5 X 300 MM- - FIO LISO IMPLANTÁVEL 3.5 X 300 MM- FIO LISO IMPLANTÁVEL CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO TIPO STEINMANN, COM PONTA TROCAR, ENGATE TRIANGULAR 3.5 X 300 MM. FORA DA TABELA SUS.                     | 42,9600        | 6.444,00    |
| 10 | 150,000    | UN    | FIO LISO IMPLANTÁVEL 4.0 X 300 MM- - FIO LISO IMPLANTÁVEL 4.0 X 300 MM- FIO LISO IMPLANTÁVEL CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO TIPO STEINMANN, COM PONTA TROCAR, ENGATE TRIANGULAR 4.0 X 300 MM. FORA DA TABELA SUS.                     | 42,9600        | 6.444,00    |

|    |         |    |   |            |            |
|----|---------|----|---|------------|------------|
| 11 | 100,000 | UN | FIO LISO IMPLANTÁVEL 4.5 X 300 MM- - FIO LISO IMPLANTÁVEL 4.5 X 300 MM- FIO LISO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO TIPO STEINMANN, COM PONTA TROCAR, ENGATE TRIANGULAR 4.5 X 300 MM. FORA DA TABELA SUS.  | 49,4900    | 4.949,00   |
| 12 | 50,000  | UN | HASTE BLOQUEADA FEMORAL PROXIMAL EM AÇO INOXIDÁVEL - COM ÂNGULO ANATÔMICO PARA FIXAÇÃO DE PINO DESLIZANTE HELICOIDAL E ORIFÍCIO PARA ESTABILIZAÇÃO DISTAL COMPRIMENTO DE 200-220MM ASSOCIADA A PARAFUSOS DE BLOQUEIO 4,5 MM PARAFUSOS DE TRAVAMENTO INTERNO/COBERTURA E PINO DESLIZANTE HELICOIDAL  | 1.732,2600 | 86.613,00  |
| 13 | 30,000  | UN | HASTE BLOQUEADA FEMURAL PROXIMAL 340-420 MM- - HASTE BLOQUEADA FEMURAL PROXIMAL 340-420 MM- HASTE BLOQUEADA FEMURAL PROXIMAL, EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, LONGA, COM ÂNGULO ANATÔMICO PARA FIXAÇÃO DE PINO DESLIZANTE HELICIODAL E ORIFÍCIO PARA ESTABILIZAÇÃO DISTAL, COMPRIMENTO DE 340-420 MM, LATERALIZADA, ASSOCIADA A PARAFUSOS DE BLOQUEIO 4,5 MM, PARAFUSOS DE TRAVAMENTO INTERNO/COBERTURA E PINO DESLIZANTE HELICOIDAL (COMPRIMENTO DE 75-120 MM) DIÂMETRO DE 10MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.<br><br>FORA DA TABELA SUS. | 1.732,2600 | 51.967,80  |
| 14 | 50,000  | UN | HASTE ELÁSTICA FLEXÍVEL EM TITÂNIO- - HASTE ELÁSTICA FLEXÍVEL EM TITÂNIO- NOS DIÂMETROS 1,5; 2,0 ; 2,5; 3,0; 3,5; 4,0; 4,5 E 5,0 MM, COM COMPRIMENTO DE 440 MM, PARA USO PEDIÁTRICO.<br>FORA DA TABELA SUS.   | 2.508,3400 | 125.417,00 |
| 15 | 30,000  | UN | HASTE INTRAMEDULAR FEMURAL BLOQUEADA- - HASTE INTRAMEDULAR FEMURAL BLOQUEADA- EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, LATERALIZADA, LONGA, NOS DIÂMETROS DE 10-12 MM COM COMPRIMENTO DE 340-440 MM, ASSOCIADA A PARAFUSOS DE BLOQUEIO 4,5 MM, PARAFUSOS DE BLOQUEIO DE 6,4, PARAFUSOS DE COBERTURA E PARAFUSOS CANULADO TRONCATERICO 6,4 MM (DE 75-120 MM). AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.<br>FORA DA TABELA SUS.   | 2.056,5900 | 61.697,70  |
| 16 | 50,000  | UN | HASTE INTRAMEDULAR TIBIAL COM BLOQUEIO MULTIDIRECIONAL - HASTE TIBIAL DE BLOQUEIO MULTIDIRECIONAL PROXIMAL E DISTAL, EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO  | 2.129,2300 | 106.461,50 |
| 17 | 1,000   | UN | LÂMINA DE SERRA SAGITAL 10 MM- - LÂMINA DE SERRA SAGITAL 10 MM- PARA PROCEDIMENTO ORTOPÉDICOS COM ENGATE RÁPIDO SEM NECESSIDADE DE CHAVE OU FERRAMENTA E COMPATÍVEL COM CABEÇOTE PARA SERRA SAGITAL, COM ESPESSURA DE 0,5 MM, COMPRIMENTO ÚTIL DE 50 MM E LARGURA DE 10 MM. REUTILIZÁVEL AUTOCLAVÁVEL A 134° C.<br>FORA DA TABELA SUS.  | 576,6700   | 576,67     |
| 18 | 1,000   | UN | LÂMINA DE SERRA SAGITAL 20 MM- - LÂMINA DE SERRA SAGITAL 20 MM- PARA PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS COM ENGATE RÁPIDO SEM NECESSIDADE DE CHAVE OU FERRAMENTA E COMPATÍVEL COM CABEÇOTE PARA SERRA SAGITAL, COM ESPESSURA DE 0,7 MM, COMPRIMENTO ÚTIL DE 50 MM E LARGURA DE 20 MM. REUTILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL A 134°.<br>FORA DA TABELA SUS.   | 576,6700   | 576,67     |

|    |        |    |   |            |           |
|----|--------|----|---|------------|-----------|
| 19 | 1,000  | UN | LÂMINA DE SERRA SAGITAL 25 MM- - LÂMINA DE SERRA SAGITAL 25 MM- PARA PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS COM ENGATE RÁPIDO COMPATÍVEL COM CABEÇOTE PARA SERRA SAGITAL, COM COMPRIMENTO ÚTIL DE 25 MM E LARGURA DE 5 MM. AUTOCLAVÁVEL A 134°C.   | 576,6700   | 576,67    |
| 20 | 5,000  | UN | LÂMINA DE SERRA SAGITAL 30 MM- - LÂMINA DE SERRA SAGITAL 30 MM- PARA PROCEDIMENTOS ORTOPÉDICOS COM ENGATE RÁPIDO SEM NECESSIDADE DE CHAVE OU FERRAMENTA E COMPATÍVEL COM CABEÇOTE PARA SERRA SAGITAL, COM ESPESSURA DE 0,7 MM, COMPRIMENTO ÚTIL DE 50 MM E LARGURA DE 30 MM. REUTILIZÁVEL E AUTOCLAVÁVEL A 134°C.   | 576,6700   | 2.883,35  |
| 21 | 5,000  | UN | FORA DA TABELA SUS.<br>MICROPLACA CONDILAR PARA CABEÇA DE RADIO- - MICROPLACA CONDILAR PAR CABEÇA DE RADIO- LATERALIZADA, FORJADA EM LIGA DE TITÂNIO, ASSOCIADA A MICROPARAFUSOS ROSQUEÁVEIS 1,5 MM, 2,0 MM E/OU 2,7 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.  | 3.493,9100 | 17.469,55 |
| 22 | 5,000  | UN | FORA DA TABELA SUS.<br>MICROPLACA EM FORMATO ESPECÍFICO (L,T, Y E X)- - MICROPLACA EM FORMATO ESPECÍFICO (L,T, Y E X)- COM DIÂMETRO VARIANDO ENTRE 1.5 E 2.7 MM, EM LIGA DE TITÂNIO, BLOQUEADA, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO). ASSOCIADA A MICROPARAFUSOS DE BLOQUEIO COMPATÍVEIS COM A PLACA, COM COMPRIMENTO DE 6-30 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.       | 3.549,0900 | 17.745,45 |
| 23 | 10,000 | UN | FORA DA TABELA SUS.<br>MICROPLACA EM FORMATO ESPECÍFICO (L,T,Y E X). - MICROPLACA EM FORMATO ESPECÍFICO (L,T,Y E X). - COM DIÂMETRO VARIANDO ENTRE 1.5 E 2.7 MM, EM LIGA DE TITÂNIO, COM FUROS DINÂMICOS. ASSOCIADA A MICROPARAFUSOS CORTICAIS COMPATÍVEIS COM A PLACA, COM COMPRIMENTO DE 6-30 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.   | 3.549,0900 | 35.490,90 |
| 24 | 5,000  | UN | FORA DA TABELA SUS.<br>MICROPLACA PARA RADIO DISTAL, COLUNA RADIAL- - MICROPLACA PARA RADIO DISTAL, COLUNA RADIAL- EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, LATERALIZADA, BAIXO PERFIL, ANATOMICAMENTE FORJADA, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), ASSOCIADA A MICROPARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) E CORTICAIS EM AÇO. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS. | 3.549,0900 | 17.745,45 |
| 25 | 5,000  | UN | MICROPLACA PARA RADIO DISTAL, DORSAL- - MICROPLACA PARA RADIO DISTAL, DORSAL- EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, LATERALIZADA, BAIXO PERFIL, ANATOMICAMENTE FORJADA, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DIÂMETRO + BLOQUEIO), ASSOCIADA A MICROPARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) E CORTICAIS EM AÇO. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.                                      | 3.549,0900 | 17.745,45 |
| 26 | 5,000  | UN | MICROPLACA PARA RADIO DISTAL, PORÇÃO VOLAR- - MICROPLACA PARA RADIO DISTAL, PORÇÃO VOLAR- BLOQUEADA TIPO DUPLA OU TRIPLA FILEIRA, EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO 2,7 MM, LATERALIZADA,   | 3.549,0900 | 17.745,45 |

BAIXO PERFIL COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), COM COMPRIMENTO ENTRE 50-82 MM, ASSOCIADA A MICROPARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) E CORTICAIS EM AÇO, COMPRIMENTO DE 06-30 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.

FORA DA TABELA SUS.

|    |        |    |  |            |           |
|----|--------|----|--|------------|-----------|
| 27 | 10,000 | UN | MICROPLACA RETA BLOQUEADA- - MICROPLACA RETA BLOQUEADA- MICROPLACA RETA COM DIÂMETRO VARIANDO ENTRE 1.5 E 2.7 MM, EM LIGA DE TITÂNIO, BLOQUEADA, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO). ASSOCIADA A MICROPARAFUSOS DE BLOQUEIO COMPATÍVEIS COM A PLACA, COM COMPRIMENTO DE 6-30 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS. | 3.549,0900 | 35.490,90 |
| 28 | 10,000 | UN | MICROPLACA RETA COM DIÂMETRO VARIANDO ENTRE 1.5 E 2.7 MM- - MICROPLACA RETA COM DIÂMETRO VARIANDO ENTRE 1.5 E 2.7 MM- EM LIGA DE TITÂNIO, CO FUROS DINÂMICOS. ASSOCIADA A MICROPARAFUSOS CORTICAIS COMPATÍVEIS COM A PLACA, COM COMPRIMENTO DE 6-30 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.  | 1.417,8300 | 14.178,30 |
| 29 | 30,000 | UN | FORA DA TABELA SUS.<br>PARAFUSO CANULADO 3,5 MM .- - PARAFUSO CANULADO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO COM DUPLA ROSCA TIPO HEBERT 3,5 MM COM COMPRIMENTO ENTRE 16 E 30 MM.  | 349,1100   | 10.473,30 |
| 30 | 30,000 | UN | FORA DA TABELA SUS.<br>PARAFUSO CANULADO 4,5 MM.- - PARAFUSO CANULADO 4,5 MM.- PARAFUSO CANULADO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO COM DUPLA ROSCA TIPO HEBERT 4,5 MM COM O COMPRIMENTO ENTRE 30 E 70 MM. FORA DA TABELA SUS.  | 349,1200   | 10.473,60 |
| 31 | 30,000 | UN | PARAFUSO CANULADO ANTIMAGNÉTICO CÔNICO 3,5 MM- - PARAFUSO CANULADO ANTIMAGNÉTICO CÔNICO 3,5 MM- PARAFUSO CANULADO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO CÔNICO, ALTO COMPRESSIVO 3,5 MM COM COMPRIMENTO ENTRE 12 A 30 MM. FORA DA TABELA SUS.  | 349,1100   | 10.473,30 |
| 32 | 40,000 | UN | PARAFUSO DE REINSERÇÃO LIGAMENTAR- - PARAFUSO DE REINSERÇÃO LIGAMENTAR- ÂNCORA MACIÇA EM TITÂNIO DOTADO DE FIO DE ALTA RESISTÊNCIA, NOS TAMANHOS DE 1,5 A 5,5 MM. ACOMPANHA MATERIAL DE APOIO ESPECÍFICO, TAIS COMO, PUNÇÕES INICIAIS, EMPURRADORES DE NÓ E CURETAS. INSTRUMENTAL AUTOCLAVÁVEL. FORA DA TABELA SUS.                                    | 1.203,6700 | 48.146,80 |
| 33 | 20,000 | UN | PLACA 1/3 TUBULAR BLOQUEADA- - PLACA 1/3 TUBULAR BLOQUEADA- EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, COM FUROS PARA PARAFUSOS DE BLOQUEIO, COM LARGURA DE 10 MM E ESPESSURA DE 2,0 MM, DE 4-12 FUROS, COM COMPRIMENTO ENTRE 45-145 MM, ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) EM AÇO DE 10-50 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.        | 1.833,3300 | 36.666,60 |
| 34 | 20,000 | UN | PLACA ANATÔMICA PARA OLÉCRANO- - PLACA ANATÔMICA PARA OLÉCRANO- LATERALIZADA, EM AÇO INOXIDAVEL ANTIMAGNÉTICO, BLOQUEADA, DE 4 A 8 FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS  | 2.458,6800 | 49.173,60 |

(DINÂMICO + BLOQUEIO); ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) E CORTICAIS 3,5 MM E MICROPARAFUSOS ROSQUEÁVEIS 2,7 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.

FORA DA TABELA SUS.

|    |        |    |   |            |            |
|----|--------|----|---|------------|------------|
| 35 | 20,000 | UN | PLACA BLOQUEADA PARA ÚMERO DIAFISÁRIO- - PLACA BLOQUEADA PARA ÚMERO DIAFISÁRIO- EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, COM CONTATO LIMITADO, DE 6 A 14 FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) E CORTICAIS 4,5 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.   | 1.575,0000 | 31.500,00  |
| 36 | 30,000 | UN | PLACA BLOQUEADA PARA ÚMERO DISTAL LATERAL/POSTERIOR- - PLACA BLOQUEADA PARA ÚMERO DISTAL LATERAL/POSTERIOR- EM AÇO LATERALIZADA, ANATOMICAMENTE FORJADA EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, DE 3 A 14 FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), ASSOCIADA A PARAFUSOS CORTICAIS 3,5 MM, ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 3,5 MM E MICROPARAFUSOS ROSQUEÁVEIS 2,7 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.   | 2.606,5600 | 78.196,80  |
| 37 | 30,000 | UN | PLACA BLOQUEADA PARA ÚMERO DISTAL MEDIAL- - PLACA BLOQUEADA PARA ÚMERO DISTAL MEDIAL- LATERALIZADA OU NÃO, ANATOMICAMENTE FORJADA EM LIGA DE TITÂNIO DE 7 A 15 FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), ASSOCIADA A PARAFUSOS CORTICAIS 3,5 MM E ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 3,5 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.  | 2.706,5600 | 81.196,80  |
| 38 | 20,000 | UN | PLACA BLOQUEADA PARA ÚMERO PROXIMAL- - PLACA BLOQUEADA PARA ÚMERO PROXIMAL- FUROS COMBINADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, DE 3 A 14 FUROS, INCLUEM-SE PARAFUSOS CORTICAIS 3,5 MM E ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 3,5 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.  | 2.857,0800 | 57.141,60  |
| 39 | 50,000 | UN | PLACA EM L PARA TIBIA DISTAL- - PLACA EM L PARA TIBIA DISTAL- FACE ANTEROLATERAL, LATERALIZADA, BLOQUEADA, COM ESPESSURA DE 3 MM, FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, DE 4X4 FUROS A 4 X 14 FUROS, COM COMPRIMENTO DE 85-240 MM, ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) E PARAFUSOS CORTICAIS E PARAFUSOS ESPONJOSOS EM AÇO DE 10 -50MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.                               | 2.490,0000 | 124.500,00 |
| 40 | 50,000 | UN | PLACA EM L PARA TIBIA PROXIMAL 4,5 MM- - PLACA EM L PARA TIBIA PROXIMAL 4,5 MM- BLOQUEADA, LATERALIZADA, EM LIGA DE AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), DE 3 X 3 FUROS A 3 X 8 FUROS, COM ESPESSURA DE 3MM E COMPRIMENTO DE 65-140 MM, ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 4,5/5,0 MM, PARAFUSOS CORTICAIS 4,5 MM E ESPONJOSOS 6,5 MM (TODOS OS PARAFUSOS EM AÇO). AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS. | 2.850,5400 | 142.527,00 |

|    |        |    |   |            |            |
|----|--------|----|---|------------|------------|
| 41 | 50,000 | UN | PLACA EM T PARA TÍBIA PROXIMAL 4,5 MM- - PLACA EM T PARA TÍBIA PROXIMAL 4,5 MM- BLOQUEADA, EM LIGA DE AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), DE 3 X 3 FUROS A 3 X 10 FUROS, COM ESPESSURA DE 3 MM E COMPRIMENTO DE 65-180 MM, ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 4,5/5,0 MM, PARAFUSOS CORTICAIS 4,5 MM E ESPONJOSOS 6,5 MM (TODOS OS PARAFUSOS EM LIGA DE AÇO). AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.  | 3.241,3800 | 162.069,00 |
| 42 | 29,000 | UN | PLACA MINIMAMENTE INVASIVA PARA FÊMUR DISTAL- - PLACA MINIMAMENTE INVASIVA PARA FÊMUR DISTAL- EM LIGA DE TITÂNIO, LATERALIZADA, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO) DE 5 A 13 FUROS, ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 5,0 MM E PARAFUSOS CORTICAIS 5,0 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.   | 4.182,1200 | 121.281,48 |
| 43 | 10,000 | UN | PLACA PARA CALCANEIO BLOQUEADA- - PLACA PARA CALCANEIO BLOQUEADA- LATERALIZADA EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, ANATÔMICA, CORTÁVEL, MOLDÁVEL, ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) E PARAFUSOS CORTICAIS E PARAFUSOS ESPONJOSOS EM AÇO DE 10-50 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.  | 1.576,3500 | 15.763,50  |
| 44 | 10,000 | UN | PLACA PARA CLAVICULA BLOQUEADA- - PLACA PARA CLAVICULA BLOQUEADA- EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, LATERALIZADA, ANATÔMICAMENTE FORJADA, PODENDO SER PARA TERÇO PROXIMAL, MEDIAL OU DISTAL, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 3,5 MM, PARAFUSOS CORTICAIS 3,5 MM E MICROPARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 2,7 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.   | 3.451,5800 | 34.515,80  |
| 45 | 70,000 | UN | PLACA PARA SUPORTE METAFISÁRIO TIBIAL PROXIMAL LATERAL - PLACA PARA SUPORTE METAFISÁRIO TIBIAL PROXIMAL LATERAL - 3,5 MM, LONGA, BLOQUEADA, LATERALIZADA, EM LIGA DE AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), DE 5 X 7 FUROS A 5 X 11 FUROS, COM ESPESSURA DE 3 MM E COMPRIMENTO DE 160-290 MM, ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 3,5/5,0 MM, PARAFUSOS CORTICAIS 3,5 MM E ESPONJOSOS 4,0 MM (TODOS OS PARAFUSOS EM AÇO). AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS. | 1.920,2900 | 134.420,30 |
| 46 | 50,000 | UN | PLACA PARA TIBIA DISTAL, FACE MEDIAL, BLOQUEADA- - PLACA PARA TIBIA DISTAL, FACE MEDIAL, BLOQUEADA- LATERALIZADA COM ESPESSURA DE 3 MM, FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO DE 4-12 FUROS, COM COMPRIMENTO DE 110-270 MM, ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO), PARAFUSOS CORTICAIS E PARAFUSOS ESPONJOSOS EM AÇO DE 10-50 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS.  | 1.933,3300 | 96.666,50  |
| 47 | 10,000 | UN | PLACA PARA USO COMBINADO DE PARAFUSO COM CABOS DE CERCLAGEM- - PLACA PARA USO COMBINADO DE PARAFUSO COM CABOS DE CERCLAGEM- SULCADA, LARGA, REFORÇADA EM  | 1.135,9000 | 11.359,00  |

|    |        |    |  |            |           |
|----|--------|----|--|------------|-----------|
|    |        |    | <p>           AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, COM ESPESSURA DE 6 MM E LARGURA DE 16 MM, DE 8 A 14 FUROS, COMPRIMENTO DE 200-380 MM. ASSOCIADA A PARAFUSOS CORTICAIS 4,5 MM, ESPONJOSOS 6,5 MM E CABOS COM SISTEMA DE TRAVAMENTO ATRAVÉS DE PRESILHAS (TIPO DALL MILLES). AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.<br/>           FORA DA TABELA SUS.         </p>   |            |           |
| 48 | 25,000 | UN | <p>           PLACA RETA BLOQUEADA DE 4 A 12 FUROS- - PLACA RETA BLOQUEADA DE 4 A 12 FUROS- COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, BLOQUEADA, COMPRIMENTO DE 60-165 MM ; ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) E CORTICAIS 3,5 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.<br/>           FORA DA TABELA SUS.         </p>  | 3.259,4500 | 81.486,25 |
| 49 | 30,000 | UN | <p>           PLACA RETA DE CONTATO LIMITADO, BLOQUEADA ESTREITA- - PLACA RETA DE CONTATO LIMITADO, BLOQUEADA ESTREITA- DE 4,5 MM/5,0 MM, EM LIGA DE AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO DE 6 A 14 FUROS E COMPRIMENTO DE 115-260 MM E LARGURA DE 12MM E ESPESSURA DE 4,4 MM, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 4,5 MM/5,0 MM, PARAFUSOS CORTICAIS 4,5 MM E PARAFUSOS ESPONJOSOS 6,5 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.<br/>           FORA DA TABELA SUS.         </p> | 3.259,4500 | 97.783,50 |
| 50 | 30,000 | UN | <p>           PLACA RETA DE CONTATO LIMITADO, BLOQUEADA, LARGA- - PLACA RETA DE CONTATO LIMITADO, BLOQUEADA, LARGA- DE 4,5 MM/5,0 MM EM LIGA DE AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO) DE 6 A 18 FUROS E COMPRIMENTO DE 150-330 MM, ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) 4,5 MM/5,0 MM, PARAFUSOS CORTICAIS 4,5 MM E PARAFUSOS ESPONJOSOS 6,5 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS.<br/>           FORA DA TABELA SUS.         </p>  | 3.259,4500 | 97.783,50 |
| 51 | 6,000  | UN | <p>           PRÓTESE CONFECCIONADA EM TITÂNIO - - PRÓTESE CONFECCIONADA EM TITÂNIO - COM ALTO GRAU DE PUREZA PARA CABEÇA DO RADIO, SISTEMA DE NO MÍNIMO QUATRO TAMANHOS DE IMPLANTES; ASSOCIADO A INSTRUMENTAL ESPECIFICO PARA O IMPLANTE.<br/>           FORA DA TABELA SUS.         </p>  | 3.727,5000 | 22.365,00 |
| 52 | 6,000  | UN | <p>           PROTESE DE JOELHO 1- - PROTESE DE JOELHO 1-COMPOSTO POR COMPONENTE FEMURAL ELÍPTICO (3 RAIOS E 3 CENTROS), EM LIGA DE AÇO, TROClea OBLÍQUA EM 7 GRAUS, COM OPÇÃO DE BLOQUEIO POSTERIOR; CIMENTADO.<br/>           FORA DA TABELA SUS.         </p>   | 5.676,5400 | 34.059,24 |
| 53 | 6,000  | UN | <p>           PROTESE DE JOELHO 10- - PROTESE DE JOELHO 10-COMPOSTO POR CAMPOS ADESIVOS INCISIONAIS COM CLOREXEDINE.<br/>           FORA DA TABELA SUS.         </p>   | 101,6700   | 610,02    |
| 54 | 6,000  | UN | <p>           PROTESE DE JOELHO 2- - PROTESE DE JOELHO 2-COMPOSTO POR COMPONENTE DE BASE TIBIAL MONOBLOCO, CIMENTADO EM LIGA DE AÇO, PERMITINDO O USO DE HASTE INTRAMEDULAR OU OBTURADOR.<br/>           FORA DA TABELA SUS.         </p>  | 3.164,7400 | 18.988,44 |
| 55 | 6,000  | UN | <p>           PROTESE DE JOELHO 3- - PROTESE DE JOELHO 3-COMPOSTO DE LINER DE SUPERFÍCIE DESLIZANTE         </p>   | 2.069,1700 | 12.415,02 |

|    |       |    |  |            |           |
|----|-------|----|--|------------|-----------|
|    |       |    | EM POLIETILENO SEMICROSSLINKED, CONGRUENTE COM O COMPONENTE FEMURAL E COM OPÇÃO DE BLOQUEIO, COM 3 GRAUS DE SLOOP E REBAIXO ANTERO POSTERIOR, JP (JUMPING DISTANCE) PROGRESSIVO PROPORCIONAL Á FLEXÃO. FORA DA TABELA SUS.   |            |           |
| 56 | 6,000 | UN | PROTESE DE JOELHO 4- - PROTESE DE JOELHO 4-COMPOSTO POR COMPONENTE PATELAR EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, COM 3 PINOS, COM OPÇÃO DE 4 TAMANHOS COM AUMENTO ESPESSURA DE 1 MM A CADA TAMANHO. FORA DA TABELA SUS.  | 2.208,0200 | 13.248,12 |
| 57 | 6,000 | UN | PROTESE DE JOELHO 5- - PROTESE DE JOELHO 5-COMPOSTO POR PARAFUSO PARA BLOQUEIO DE FECHO TIBIAL E FIXAÇÃO DO LINEAR AO COMPONENTE TIBIAL (QUANDO HOUVER SACRIFICIO DO LIGAMENTO POSTERIOR). FORA DA TABELA SUS.   | 237,0000   | 1.422,00  |
| 58 | 6,000 | UN | PROTESE DE JOELHO 6- - PROTESE DE JOELHO 6-COMPOSTO POR CIMENTO ACRILICO ORTOPÉDICO COM BAIXO TEOR DE MONOMEROS, COM OU SEM ANTIBIÓTICO. FORA DA TABELA SUS.   | 104,7700   | 628,62    |
| 59 | 6,000 | UN | PROTESE DE JOELHO 7- - PROTESE DE JOELHO 7-COMPOSTA POR SISTEMA PULSATIL DE LIMPEZA MECANIZADA COM DUPLA PONTEIRA DE ALTO FLUXO, DESCARTÁVEL. FORA DA TABELA SUS.  | 801,2200   | 4.807,32  |
| 60 | 6,000 | UN | PROTESE DE JOELHO 8- - PROTESE DE JOELHO 8-COMPOSTO POR LAP CIRURGICO U ORTOPEDICO IMPERMEÁVEL, DESCARTÁVEL. FORA DA TABELA SUS.   | 517,1800   | 3.103,08  |
| 61 | 6,000 | UN | PROTESE DE JOELHO 9- - PROTESE DE JOELHO 9-COMPOSTO POR SISTEMA DESCARTÁVEL DE ASPIRAÇÃO CIRURGICA COM FILTRO. FORA DA TABELA SUS.   | 581,0200   | 3.486,12  |
| 62 | 6,000 | UN | PROTESE DE QUADRIL 1- - PROTESE DE QUADRIL 1-COMPOSTA POR COMPONENTE FEMURAL NÃO CIMENTADO, EM LIGA DE TITÂNIO, COM EUROCONE (12/14), SEM OU COM HIDROXIAPATITA NO REVESTIMENTO METAFISÁRIO, COM POSSIBILIDADE DE OFFSET A 135° E 128 ° (HIGH OFFSET). DOTADO DE ALETAS ANTIROTATORIAS ORIENTADAS PELO CALCAR PROTETICO, COM OPÇÃO DE DISPLASIA. FORA DA TABELA SUS. | 3.224,4000 | 19.346,40 |
| 63 | 6,000 | UN | PROTESE DE QUADRIL 2- - PROTESE DE QUADRIL 2-COMPOSTA POR COMPONENTE CEFÁLICO METÁLICO INTERCAMBIÁVEL EM AÇO COM ALTO GRAU DE POLIMENTO, DIAMETRO EXTERNO EXPANSIVEL (28/32 MM); COMPATÍVEL COM O EUROCONE (12/14). FORA DA TABELA SUS.  | 2.300,3600 | 13.802,16 |
| 64 | 6,000 | UN | PROTESE DE QUADRIL 3- - PROTESE DE QUADRIL 3-COMPOSTA POR COMPONENTE ACETABULAR NÃO CIMENTADO, EM LIGA DE TITÂNIO, COM REVESTIMENTO SEM OU COM HIDROXIAPATITA, DOTADO DE MICRO DENTES NA PORÇÃO MAIS RADIAL; COM TRÊS ORIFÍCIOS PARA PARAFUSOS ACETABULARES. FORA DA TABELA SUS.   | 3.224,4000 | 19.346,40 |
| 65 | 6,000 | UN | PROTESE DE QUADRIL 4- - PROTESE DE QUADRIL 4-COMPOSTA POR INSERTO ACETABULAR EM POLIETILENO DE ALTO PESO MOLECULAR COM DIÂMETRO INTERNO COMPATÍVEL COM A EXPANSIVIDADE DO COMPONENTE CEFÁLICO METÁLICO INTERCAMBIÁVEL. FORA DA TABELA SUS. (30-02-7035)  | 1.853,3300 | 11.119,98 |



|    |        |    |   |            |           |
|----|--------|----|---|------------|-----------|
| 66 | 6,000  | UN | PROTESE DE QUADRIL 5 - PROTESE DE QUADRIL 5-COMPOSTA POR PARAFUSOS ACETABULARES EM LIGA DE TITÂNIO FORA DA TABELA SUS. (30-02-7036)   | 324,6600   | 1.947,96  |
| 67 | 6,000  | UN | PROTESE DE QUADRIL 6 - PROTESE DE QUADRIL 6-COMPOSTA POR OBTURADOR PARA CÚPULA ACETABULAR EM LIGA DE TITÂNIO. FORA DA TABELA SUS. (30-02-7037)  | 1.540,0000 | 9.240,00  |
| 68 | 6,000  | UN | PROTESE DE QUADRIL 7- - PROTESE DE QUADRIL 7-COMPOSTA POR LAP CIRURGICO U ORTOPEDICO IMPERMEÁVEL, DESCARTÁVEL. FORA DA TABELA SUS.  | 559,8000   | 3.358,80  |
| 69 | 6,000  | UN | PROTESE DE QUADRIL 8- - PROTESE DE QUADRIL 8-COMPOSTA POR SISTEMA PULSATIL DE LIMPEZA MECANIZADA COM DUPLA PONTEIRA DE ALTO FLUXO, DESCARTÁVEL. FORA DA TABELA SUS.   | 825,7500   | 4.954,50  |
| 70 | 6,000  | UN | PROTESE DE QUADRIL 9- - PROTESE DE QUADRIL 9-COMPOSTO POR CAMPOS ADESIVOS INCISIONAIS COM CLOREXEDINE. FORA DA TABELA SUS.  | 272,8000   | 1.636,80  |
| 71 | 10,000 | UN | PLACA PARA ARTORODESE DE PUNHO- - PLACA PARA ARTORODESE DE PUNHO- EM AÇO INOXIDÁVEL ANTIMAGNÉTICO, BLOQUEADA, LATERALIZADA, BAIXO PERFIL ANATOMICAMENTE FORJADA, COM FUROS COMBINADOS OU ALTERNADOS (DINÂMICO + BLOQUEIO), ASSOCIADA A PARAFUSOS ROSQUEÁVEIS (BLOQUEIO) E CORTICAIS 3,5 MM E MICROPARAFUSOS ROSQUEÁVEIS 2,7 MM. AS MEDIDAS SÃO APROXIMADAS. FORA DA TABELA SUS. | 1.544,8600 | 15.448,60 |

|                                  |              |              |
|----------------------------------|--------------|--------------|
| (Valores expressos em Reais R\$) | Total Geral: | 2.436.439,12 |
|----------------------------------|--------------|--------------|