

| ÍTEM | ESPECIFICAÇÃO | CÓDIGO SISHOSP | QUANT. ESTIMADA ANO | MÉDIA | VALOR TOTAL |
|------|--|----------------|---------------------|---------------------|----------------|
| 1 | Ancoras metálicas manufaturados em liga de titânio conforme as normas ASTM-F-136, material para implantes, resistência à corrosão em ambiente biológico - TAMANHO 2,0 MM | 92601 | 10 | R\$ 3,068.01 | R\$ 30,680.10 |
| 2 | Ancoras metálicas manufaturados em liga de titânio conforme as normas ASTM-F-136, material para implantes, resistência à corrosão em ambiente biológico - TAMANHO 3,5 MM | 77952 | 30 | R\$ 1,535.75 | R\$ 46,072.50 |
| 3 | Ancoras metálicas manufaturados em liga de titânio conforme as normas ASTM-F-136, material para implantes, resistência à corrosão em ambiente biológico - TAMANHO 5,0 MM | 79144 | 10 | R\$ 1,535.75 | R\$ 15,357.50 |
| 4 | Parafuso de infterferência | 93431 | 30 | R\$ 1,510.56 | R\$ 45,316.80 |
| 5 | Fio Guia Liso | 93441 | 30 | R\$ 85.65 | R\$ 2,569.50 |
| 6 | Fio Guia 4 Furos | 93451 | 20 | R\$ 106.96 | R\$ 2,139.20 |
| 7 | Lâmina de Shaver | 93461 | 40 | R\$ 755.67 | R\$ 30,226.80 |
| 8 | Radio frequencia | 93471 | 20 | R\$ 1,388.00 | R\$ 27,760.00 |
| 9 | Equipo de Bomba | 56906 | 200 | R\$ 566.55 | R\$ 113,310.00 |
| 10 | Canula | 93481 | 10 | R\$ 266.64 | R\$ 2,666.40 |

| ÍTEM | ESPECIFICAÇÃO | CÓDIGO SISHOSP | QUANT. ESTIMADA ANO | MÉDIA | VALOR TOTAL |
|------|--------------------|----------------|---------------------|--------------|-----------------------|
| 11 | Agulha | 43491 | 10 | R\$ 547.95 | R\$ 5,479.50 |
| 12 | Base Tibial | 93502 | 12 | R\$ 1,490.08 | R\$ 17,880.96 |
| 13 | Cimento Ortopédico | 78031 | 24 | R\$ 523.16 | R\$ 12,555.84 |
| 14 | Componente Femural | 93512 | 12 | R\$ 2,915.02 | R\$ 34,980.24 |
| 15 | Ensert Tibial | 93522 | 12 | R\$ 2,197.25 | R\$ 26,367.00 |
| 16 | Paleta 3 pinos | 93532 | 12 | R\$ 224.54 | R\$ 2,694.48 |
| | | | | | R\$ 416,056.82 |