

5 - Prótese De Quadril

Descrição Detalhada: Prótese De Quadril Aplicação: Cirurgia Primária, Estrutura: Modular, Material: Titânio, Componente: Haste Femoral, Tipo Fixação: Fixação Biológica, Superfície: Duplo Revestimento, Encaixe: Cone 12/14, Tamanho Colo: Colo Curto, Ângulo Haste: 135°

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (6)

Grupo: G1

6 - Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos

Descrição Detalhada: Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos Material: Aço Inoxidável, Tipo Fixação: Fixação Dinâmica - Dcp, Formato: Em "L", Modelo: Proximal De Tíbia, Quantidade Furos: 8 Furos, Diâmetro Furos: P/ Parafuso Cerca De 4,5 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (6)

Grupo: G1

7 - Material Especial Ortopedia

Descrição Detalhada: Material Especial Ortopedia Tipo: Restritor De Cimento Cirúrgico, Aplicação: Compatível C/ Haste Umeral, Material*: Polímero, Tipo 1: Implantável, Esterilidade: Estéril

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G1

8 - Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos

Descrição Detalhada: Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos Material: Aço Inoxidável, Tipo Fixação: Fixação Por Orifícios Combinados, Modelo: Proximal De Fêmur, Quantidade Furos: 12 Furos, Diâmetro Furos: Parafusos Cerca De Cortical 4,5 Mm E Esponjoso 6,5MM

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (8)

Grupo: G1

9 - Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos

Descrição Detalhada: Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos Material: Aço Inoxidável, Tipo Fixação: Fixação Dinâmica - Dcp, Formato: Em "L", Modelo: Proximal De Tíbia, Quantidade Furos: 6 Furos, Diâmetro Furos: P/ Parafuso Cerca De 4,5 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G2

10 - Sistema Fixação Ortopédico Externo

Descrição Detalhada: Sistema Fixação Ortopédico Externo Apresentação: Componente, Tipo:: Circular, Material: Aço Inoxidável, Tipo Peça: Haste Rosqueada, Modelo Peça: Furada

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G2

11 - Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos

Descrição Detalhada: Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos Material: Aço Inoxidável, Tipo Fixação: Fixação Dinâmica - Dcp, Modelo: C/ Tubo Cerca De 95°, Quantidade Furos: 4 Furos, Diâmetro Furos: P/ Parafuso Cerca De 4,5 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G2

12 - Sistema P/ Artroplastia Não Convencional

Descrição Detalhada: Sistema P/ Artroplastia Não Convencional Tipo: Endoprótese Modular De Joelho, Modelo: Não Rotacional, Componente: Componente Tibial, Material: Polietileno E Titânio, Tipo Uso: Estéril, Uso Único, Apresentação: Embalagem Individual

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G2

13 - Haste Intramedular Tibial

Descrição Detalhada: Haste Intramedular Tibial Material: Aço Inoxidável, Fixação: Bloqueada, Estrutura: Canulada, Tipo Uso: Uso Único, Não Estéril, Apresentação: Embalagem Unitária

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G2

14 - Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos

Descrição Detalhada: Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos Material: Titânio, Tipo Fixação: Fixação Bloqueada - Lcp, Modelo: Distal De Fêmur, Quantidade Furos: 12 Furos, Diâmetro Furos: P/ Parafuso Cerca De 5,0 Mm

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G3

15 - Contator

Descrição Detalhada: Contator Tensão Trabalho: 400V, Tensão Nominal Bobina: 220V, Corrente Trabalho: 32A, Frequência: 60HZ, Aplicação: Motor Trif. 220/380v 15kw, Modelo1: 3rt1034-1na10, Características Adicionais: Bloco Auxiliar 3rh1921-1da11

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G3

16 - Sistema Fixação Ortopédico Externo

Descrição Detalhada: Sistema Fixação Ortopédico Externo Apresentação: Conjunto Completo, Tipo:: Circular, Material: Fibra Carbono, Modelo:: Espacial

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G3

17 - Sistema Fixação Ortopédico Externo

Descrição Detalhada: Sistema Fixação Ortopédico Externo Apresentação: Componente, Material: Alumínio, Tipo Peça: Suporte Oblíquo

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G3

18 - Sistema Fixação Ortopédico Externo

Descrição Detalhada: Sistema Fixação Ortopédico Externo Apresentação: Componente, Tipo:: Linear, Material: Fibra Carbono, Tipo Corpo: Estático, Tipo Peça: Haste

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 3

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 1,00

Local de Entrega (Quantidade): São Paulo/SP (3)

Grupo: G3

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
1	Prótese De Quadril	5	Unidade
2	Prótese De Quadril	3	Unidade
3	Prótese De Quadril	5	Unidade
4	Prótese De Quadril	5	Unidade
5	Prótese De Quadril	6	Unidade
6	Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos	6	Unidade
7	Material Especial Ortopedia	3	Unidade
8	Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos	8	Unidade

Grupo 2			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
9	Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos	3	Unidade
10	Sistema Fixação Ortopédico Externo	3	Unidade
11	Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos	3	Unidade
12	Sistema P/ Artroplastia Não Convencional	3	Unidade
13	Haste Intramedular Tibial	3	Unidade

Grupo 3			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
14	Placa Ortopédica - Pequenos E Grandes Fragmentos	3	Unidade
15	Contator	3	Unidade
16	Sistema Fixação Ortopédico Externo	3	Unidade
17	Sistema Fixação Ortopédico Externo	3	Unidade
18	Sistema Fixação Ortopédico Externo	3	Unidade