

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.001230/2012-81 **Pregão SRP** 42 / 2012 **Data da Emissão:** 24/02/2012**Abertura: Dia:** 16/03/2012 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Conjunto de Implantes para reconstrução ligamentar ABSORVÍVEIS contendo 01 pino de fixação FEMURAL e 01 parafuso de interferência para fixação TIBIAL, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Conjunto	4.400,0000	30,00	_____	_____
2	Conjunto de Implantes para reconstrução ligamentar TITÂNIO contendo 01 pino de fixação FEMURALE 01 parafuso de interferência para fixação TIBIAL, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Conjunto	4.000,0000	30,00	_____	_____
3	Lâminas Cortadoras de SHAVER para artroscopia de Joelho para PARTES MOLES, em aço inoxidável, nos diâmetros de 3,5 mm a 5.0 mm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Cortadores para Shaver Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, muti-funcional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo: Shaver (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho Drill(pedal). e o aparelho Striker TPS(total performance system).	Unidade	650,0000	200,00	_____	_____
4	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de JOELHO para PARTES DURAS OSSO, em aço inoxidável, nos diâmetros de 3,5 mm a 5.0 mm, estéril, a empresa deve disponibilizar todos os modelos e tamanhos e diâmetros. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Brocas Barrel-Bur Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, muti-funcional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo: Shaver (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho Drill(pedal). e o aparelho Striker TPS(total performance system).	Unidade	750,0000	200,00	_____	_____
5	Ponteiras de Radiofrequência, bipolar, para JOELHO com diâmetros de 2.5, 3.5mm e 4.0mm, com eletrodos modelos angulada/90º/contorno/lateral, potência 400 watts, regulagem de intensidade de 1 á 11, aparelho de concepção bipolar, embalagem	Unidade	1.950,0000	200,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Ponteiras SERFAS ENERGY modelos angulada/90º/contorno/lateral bs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, multi-funcional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo: Shaver (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho Drill(pedal). e o aparelho Striker TPS(total performance system).					
6	Lâminas Cortadoras de SHAVER para artroscopia de PUNHO partes MOLES, em aço inoxidável, nos diâmetros de 2,5 mm e 3,0 mm, estéril, a empresa deve disponibilizar todos os modelos e tamanhos e diâmetros. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Cortadores para Shaver Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, multi-funcional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo: Shaver (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho Drill(pedal). e o aparelho Striker TPS(total performance system).	Unidade	930,0000	24,00	_____	_____
7	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de PUNHO partes OSSEAS, em aço inoxidável, nos diâmetros de 2,0 mm e 2.5 mm, estéril, a empresa deve disponibilizar todos os modelos e tamanhos e diâmetros. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Brocas Barrel-Bur Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, multi-funcional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo: Shaver (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho Drill(pedal). e o aparelho Striker TPS(total performance system).	Unidade	930,0000	24,00	_____	_____
8	Lâminas Cortadoras de SHAVER para artroscopia de QUADRIL LONGA, em aço inoxidável, modelo Reta/Angulada nos diâmetros de 4.0 mm, compatível com aparelho microprocessador (shaver), estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Cortadores para Shaver	Unidade	930,0000	48,00	_____	_____
9	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de QUADRIL, partes ÓSSEASem aço inoxidável, nos diâmetros de 5.0 mm á 5,5 mm, com PONTA COM e SEM PROTEÇÃO compatível com aparelho microprocessador (shaver), estéril, embalagem compatível com a legislação vigente.	Unidade	750,0000	48,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência**

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Brocas Barrel-Bur					
10	Fio guia de Nitinol com diâmetro de 1.0mm para QUADRIL, estéril, descartável, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	700,0000	48,00	_____	_____
11	Ancoras cirúrgicas ABSORVÍVEIS, montadas com sistema de aplicação, e com 2 fios de alta performance, no diâmetro de 3.0 mm e 3.5 mm para artroscopia de ombro com LESÃO DE INSTABILIDADE, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	3.099,0000	60,00	_____	_____
12	Ancoras cirúrgicas TITÂNIO, montadas com sistema de aplicação, e com 2 fios de alta performance, no diâmetro de 3.0 mm e 3.5 mm para artroscopia de ombro com LESÃO DE INSTABILIDADE, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	2.500,0000	60,00	_____	_____
13	Ancoras cirúrgicas ABSORVÍVEIS, montadas com sistema de aplicação, rosqueadas e com 2 fios de alta performance, no diâmetro de 5.0mm para artroscopia de ombro com LESÃO EM MANGUITO ROTADOR, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	3.099,0000	60,00	_____	_____
14	Ancoras cirúrgicas em TITÂNIO, montadas com sistema de aplicação, auto perfurantes rosqueadas e com 2 fios de alta performance, no diâmetro de 5.0mm para artroscopia de ombro com LESÃO EM MANGUITO ROTADOR, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	2.450,0000	60,00	_____	_____
15	Cânula de Artroscopia COM RANHURAS para Ombro/Tornozelo e Quadril nos diâmetros de 6,5mm á 8,0mm, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada; >> Stryker/Cânulas Artroscopia	Unidade	683,0000	120,00	_____	_____
16	Equipo para Sistema de irrigação, para artroscopia, o material deve ser compatível com o aparelho de artrobomba, com controle manual de fluxo e pressão, taxa de fluxo com até 2 litros por minuto, programação para joelhos, ombro e pequenas juntas, compatível com aparelho de artrobomba tipo (Stryker Hermes), embalagem compatível com a	Unidade	520,0000	200,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker-Equipos de Artroscoopia					

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura