

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM****95591764000105****Termo de Referência****Processo...:** 23081.008862/2014-37 **Pregão SRP** 168 / 2014 **Data da Emissão:** 12/06/2014**Abertura: Dia:** 11/07/2014 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Parafuso de interferência produzido em liga de TITÂNIO, pela orto síntese, implante canulado, promove a fixação de interferência osso – tendão – osso, utilizando-se tendão patelar, na reconstrução do LCA-(Ligamento Cruzado Anterior) e LCP-(Ligamento Cruzado Posterior), tanto para fixação FEMORAL como TIBIAL, (modelo de referência – Stryker), a empresa deve disponibilizar todos os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	1.300,0000	12,00	_____	_____
2	Parafuso de interferência BioABSORVÍVEL, produzido a partir de copolímero absorvível, promove a fixação de interferência osso – tendão – osso, utilizando-se tendões flexores ou patelar, na reconstrução do LCA-(Ligamento Cruzado Anterior) e LCP-(Ligamento Cruzado Posterior), tanto para fixação FEMORAL como TIBIAL, (modelo de referência – Stryker), a empresa deve disponibilizar todos os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	1.500,0000	12,00	_____	_____
3	Pino de TITÂNIO, para fixação transversa, implante utilizado na reconstrução ligamentar do LCA-(Ligamento Cruzado Anterior) e LCP-(Ligamento Cruzado Posterior), tanto para fixação FEMORAL como TIBIAL, (modelo de referência – Stryker), a empresa deve disponibilizar todos os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	2.176,7000	12,00	_____	_____
4	Pino de Copolímero BioABSORVÍVEL, para fixação transversa, implante utilizado na reconstrução ligamentar do LCA-(Ligamento Cruzado Anterior) e LCP-(Ligamento Cruzado Posterior), tanto para fixação FEMORAL como TIBIAL, (modelo de referência – Stryker), a empresa deve disponibilizar todos os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	2.176,7000	12,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
5	Lâminas Cortadoras de SHAVER para artroscopia de Joelho para PARTES MOLES, em aço inoxidável, a empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, (modelo de referência, fabricante Stryker), de 3,0mm a 5.5mm, aproximados, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, 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, multifuncional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo:(serra/peça de mão/furadeira) o aparelho(pedal). e o aparelho TPS(total performance system).	Unidade	710,0000	60,00	_____	_____
6	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de JOELHO para PARTES DURAS OSSO, em aço inoxidável, a empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, (modelo de referência, fabricante Stryker) de 3,5mm a 5.5mm, aproximados, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Striker/Lâminas/Brocas Barrel-Bur Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, multifuncional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo (serra/peça de mão/furadeira) o aparelho(pedal). e o aparelho TPS(total performance system).	Unidade	910,0000	50,00	_____	_____
7	Lâminas Cortadoras de SHAVER para artroscopia de PUNHO partes MOLES, em aço inoxidável, a empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, (modelo de referência, fabricante Stryker), de 2.0mm, 2.3mm, 2.5mm, 2.9mm, 3.0mm e 3.5mm, aproximados, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, 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, multifuncional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo:(serra/peça de mão/furadeira) o aparelho(pedal). e o aparelho TPS(total performance system).	Unidade	910,0000	6,00	_____	_____
8	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de PUNHO partes OSSEAS, em aço inoxidável, a empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a	Unidade	910,0000	6,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	grade, (modelo de referência, fabricante Stryker), de 2.0mm, 2.3mm e 2.5 mm, aproximados, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Striker/Lâminas/Brocas Barrel-Bur					
	Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, multifuncional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo:(serra/peça de mão/furadeira) o aparelho(pedal). e o aparelho TPS(total performance system).					
9	Ponteiras de Radiofrequência, bipolar, para JOELHO e PUNHO a empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, (modelo de referência, fabricante Stryker), de 2.3/2.5mm, 3.0mm, 3.5mm e 4.0mm, aproximados, com eletrodos modelos angulada/90º/contorno/lateral, potência 400 watts, regulagem de intensidade de 1 á 11, aparelho de concepção bipolar, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Ponteiras SERFAS ENERGY modelos angulada/90º/contorno/lateral	Unidade	1.990,0000	60,00	_____	_____
	bs.: 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:(serra/peça de mão/furadeira) o aparelho(pedal). e o aparelho TPS(total performance system).					
10	Equipo para Sistema de irrigação, para artroscopia, o material deve ser compatível com o aparelho de ARTRO BOMBA, 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 (modelo de referência, fabricante Stryker Hermes), estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker-Equipo de Artroscopia, ref. 350-202-000	Unidade	590,0000	60,00	_____	_____
11	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de QUADRIL, partes MOLES, em aço inoxidável, empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, (modelo de referência, fabricante Stryker) de 4.0mm, aproximados, PONTA COM e SEM PROTEÇÃO, Longa, Reta/Angulada, estéril, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> STRIKER/Lâminas/Cortadores para Shaver	Unidade	950,0000	36,00	_____	_____

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

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, multifuncional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo:(serra/peça de mão/furadeira) o aparelho(pedal). e o aparelho TPS(total performance system).					
12	Lâminas Brocas de SHAVER para artroscopia de QUADRIL, partes ÓSSEAS em aço inoxidável, nos diâmetros de 4.0mm, 5.0mm á 5,5mm, aproximados, com PONTA COM e SEM PROTEÇÃO (modelo de referência - fabricante Sttryker), estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Striker/Lâminas/Brocas Barrel-Bur	Unidade	950,0000	36,00	_____	_____
	Obs.: Os materiais devem ser compatíveis com os equipamentos/aparelho microprocessador elétrico, multifuncional, que permite a utilização de até 3 (três) motores: O aparelho microprocessador tipo:(serra/peça de mão/furadeira) o aparelho(pedal). e o aparelho TPS(total performance system).					
13	Fio guia de Nitinol Calibrado, para artroscopia com diâmetro de 1.0/1.5mm, aproximado, tem como finalidade a perfuração óssea e guiar implantes e instrumentos cirúrgicos canulados auxiliando o medico cirurgião em procedimentos de reconstrução ligamentar de joelho/quadril e fixações tendíneas por artroscopia, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >>	Unidade	320,0000	12,00	_____	_____
14	Ancoras cirúrgicas BioABSORVÍVEIS, montadas com sistema de aplicação, e com 2 fios de alta performance, a empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, (modelo de referência, fabricante Stryker), de 3.0mm a 3.5mm aproximados, para artroscopia de ombro com LESÃO DE INSTABILIDADE, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	2.880,0000	24,00	_____	_____
15	Ancoras cirúrgicas TITÂNIO, montadas com sistema de aplicação, e com 2 fios de alta performance, a empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, (modelo de referência, fabricante Stryker), de 3.0mm e 3.5mm aproximados para artroscopia de ombro com LESÃO DE INSTABILIDADE, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	1.610,0000	24,00	_____	_____
16	Ancoras cirúrgicas BioABSORVÍVEIS, montadas com sistema de aplicação,	Unidade	2.880,0000	24,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	rosqueadas e com 2 fios de alta performance, a empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, (modelo de referência, fabricante Stryker), de 4.5mm, 5.0mm e 5.5mm aproximados, para artroscopia de ombro com LESÃO EM MANGUITO ROTADOR, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker					
17	Ancoras cirúrgicas em TITÂNIO, montadas com sistema de aplicação, auto perfurantes rosqueadas e com 2 fios de alta performance, a empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, (modelo de referência, fabricante Stryker) de 5.0mm para artroscopia de ombro com LESÃO EM MANGUITO ROTADOR, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada: >> Stryker	Unidade	1.550,0000	24,00	_____	_____
18	Cânula de Artroscopia COM RANHURAS para Ombro/Tornozelo e Quadril a empresa deve disponibilizar os tamanhos e diâmetros, que compõe a grade, (modelo de referência, fabricante Stryker), de 5.5mm, 6.5mm, 7.0mm, 8.0mm e 8.5mm, aproximados, estéril, artigo médico-hospitalar de uso único, embalagem compatível com a legislação vigente. Marca aprovada; >> Stryker/Cânulas Artroscopia	Unidade	600,0000	24,00	_____	_____

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