

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

Outros

A QUEM POSSA INTERESSAR: Solicitamos fornecimento de Cotação de Preços para o Consórcio Público Interfederativo de Saúde da Região de Feira de Santana - Portal do Sertão que administra a Policlínica Regional de Saúde da Região em Feira de Santana.

A planilha de cotação em anexo deverá ser preenchida sem alterações, todos os campos deverão ser preenchidos, deverá ser impressa em papel timbrado, assinada, datada e carimbada.

O documento deverá ser entregue em cópia até o dia 21/02/2020 através do e-mail: [comprasconsorciodesaudefsa@hotmail.com](mailto:comprasconsorciodesaudefsa@hotmail.com) e também em original no endereço abaixo:  
Consórcio Público Interfederativo de Saúde da Região de Feira de Santana - Portal do Sertão na Rua São Cosme e Damião nº 500, Bairro Santa Monica I, Feira de Santana-BA CEP: 44.077-744.

Telefone para contato: (75) 3625-8196 / 3622-0094



**Rangel Carvalho**

Diretor Administrativo/Financeiro

Responsável Técnico Setor de Compras

Consórcio Público Interfederativo de Saúde da Região em Feira de Santana



Consórcio Interfederativo de Saúde - Portal do Sertão  
CNPJ: 29.664.289/0001-25

**FORMULÁRIO DE COTAÇÃO DE PREÇOS**

<b>EMPRESA:</b>	
<b>CNPJ:</b>	<b>CEP:</b>
<b>ENDEREÇO:</b>	<b>UF:</b>
<b>INSC. MUNICIPAL/ESTADUAL:</b>	<b>CONTATO:</b>
<b>EMAIL:</b>	

**OBJETO:** Contratação de empresa especializada para fornecimento de insumos médicos hospitalares para atender as demandas da Policlínica Regional de Saúde da Região em Feira de Santana - BA

Item	Especificação	Medida	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
------	---------------	--------	------------	----------------	-------------

Rua São Cosme E Damião | 500 | Santa Mônica | Feira de Santana-Ba

[consorciportalosertao.ba.ipmbrasil.org.br](http://consorciportalosertao.ba.ipmbrasil.org.br)

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

1	Agulha desc. 13 x 4,5 caixa com 100 und	CAIXA	25		
2	Agulha desc. 25 x 12 caixa com 100 und	CAIXA	1000		
3	Agulha desc. 25 x 08 caixa com 100 und	CAIXA	360		
4	Agulha desc. 30 x 07 caixa com 100 und	CAIXA	420		
5	Agulha desc. 30 x 08 caixa com 100 und	CAIXA	250		
6	Agulha desc. 40 x 12 caixa com 100 und	CAIXA	250		
7	Seringa descartável 1ml sem agulha	UND	50		
8	Seringa descartável 5ml sem agulha	UND	5.000		
9	Seringa 05 ml com rosca	UND	250		
10	Seringa descartável 10ml sem agulha	UND	5.000		
11	Seringa 10 ml com rosca	UND	250		
12	Seringa descartável 20ml sem agulha	UND	1.500		
13	Seringa 20 ml sem agulha com rosca	UND	500		
14	Seringa descartável 60ml SEM AGULHA	UND	1.200		
15	Seringa descartável 60ml COM BICO (CATETER)	UND	50		
16	Torpedo de Dióxido de Carbono;	UND	1		
17	Chave de boca;	UND	1		
18	Camisa de biópsia;	UND	3		
19	Pinça de biópsia;	UND	4		
20	Camisa externa das óticas de 2 mm	UND	1		
21	Camisa externa das óticas de 3 mm	UND	1		
22	Camisa externa das óticas de 5 mm;	UND	1		
23	Jogo de velas de Hegar (dilatador uterino 0 a 10, incluir tamanhos 7; 7,5; 8; 8,5; 9;	UND	1		
24	Jogo de velas de Hegar (dilatador uterino 0 a 10) tamanho 7,5; 8; 8,5; 9;	UND	1		
25	Jogo de velas de Hegar (dilatador uterino 0 a 10) tamanho 8	UND	1		
26	Jogo de velas de Hegar (dilatador uterino 0 a 10) tamanho 8,5	UND	1		
27	Jogo de velas de Hegar (dilatador uterino 0 a 10) tamanho 9	UND	1		
28	Curetas de Recamier 1	UND	3		
29	Curetas de Recamier 2	UND	3		
30	Curetas de Recamier 3	UND	3		
31	Pinça Pozzi 24 cm .	UND	5		
32	PINÇA, de Medina , em aço inoxidável, 25 cm, reta, para uso em cirurgia geral. Embalagem com dados de identificação do produto em português, procedencia, marca do fabricante, data de fabricação e registro no Ministério da Saúde.	UND	2		
33	REANIMADOR manual, em silicone, com reservatório, pediátrico. Embalagem individual com dados de identificação do produto, lote, data de fabricação, prazo de validade, e registro no Ministério da Saúde.	UND	1		
34	REANIMADOR manual, em silicone, com reservatório, neonatal. Embalagem individual com dados de identificação do produto, lote, data de fabricação, prazo de validade, e registro no Ministério da Saúde.	UND	1		
35	Vaporizador universal para suporte de soro portátil utilizável com qualquer agente volátil, vaporização pela base por microbolha, check válvula (evita retorno), suporte para haste.	UND	1		
36	Máscara oxigênio adulto com reservatório e de não-reinalação	UND	1		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

37	Máscara oxigênio criança com reservatório e de não-reinalação	UND	1		
38	Máscara facial Venturi adulto	UND	3		
39	Máscara facial Venturi criança	UND	2		
40	TUBO extensor de oxigênio na cor verde.	UND	10		
41	Caixa coletora de material perfuro cortante 13 L	UND	54		
42	Caixa coletora de material perfuro cortante 7 L	UND	10		
43	Eletrodo para monitorização cardíaca (ECG) pacote com 50 unidades.	PCT	600		
44	Papel lençol 70x50 cm	RL	150		
45	Papel lençol 50x50 cm	RL	450		
46	Luva de Procedimento M, C/100	CAIXA	2		
47	Bolsa coletora de urina sistema fechado 2000 ml	UND	24		
48	Preservativo Masculino não lubrificado	UND	864		
49	SWAB, descartavel, esteril, nao alginatado, 15cm, tipo Polyester fibertipped aplicador. Embalagem caixa com mínimo 100 unidades, as seguintes informações deverão ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto está acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereço, quantidade, composição, data de fabricação ou lote, prazo/data de validade.	CAIXA	3		
50	PULSEIRA, de Identificação. Papel. Lacre com sistema de adesivo com meio corte de segurança. Confortável e de fácil aplicação. Cor azul bandeira. Embalagem com 100 unidades. Tamanho aproximado 20x245mm.	PCT	234		
51	PULSEIRA, de Identificação. Papel. Lacre com sistema de adesivo com meio corte de segurança. Confortável e de fácil aplicação. Cor branco. Embalagem com 100 unidades. Tamanho aproximado 20x245mm.	PCT	192		
52	PULSEIRA, de Identificação. Papel. Lacre com sistema de adesivo com meio corte de segurança. Confortável e de fácil aplicação. Cor vermelho. Embalagem com 100 unidades. Tamanho aproximado 20x245mm.	PCT	397		
53	Abaixador de língua pacote com 100	PCT	5		
54	Papel grau cirúrgico, medindo 40 cm x 100 m, gramatura mínima 60 g/m², em poliéster e polipropileno laminado, com reagente (tinta) indicativo de esterilização a vapor. Aplicação: Esterilização de instrumental cirúrgico. Com registro no MS – ANVISA e prazo de Validade superior a doze meses a partir da entrega.	UND	1		
55	Equipo macro gotas	UND	500		
56	Equipo para infusão parenteral múltipla, com 02 vias, tampa de plástico removível e subseleção de acordo com a quantidade de vias e presilha de vedação. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	UND	1300		
57	Equipo para administração gravitacional de soluções e/ou medicamentos parenterais fotossensíveis.	UND	10		
58	Banco com rodinhas	UND	1		
59	Almofada Hospitalar	UND	2		
60	ESCADA DOPPLER	UND	1		
61	Pontas para aspiração de ouvido nº 20	UND	1		
62	Pontas para aspiração de ouvido nº 22	UND	1		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

63	Lenço de papel	CAIXA	10		
64	Avental emborrachado para lavagem EDA	UND	1		
65	Avental Cirúrgico Manga Longa com registro no MS e ANVISA.	UND	250		
66	Escova de Limpeza Reutilizável Colono/Endosco	UND	3		
67	GARROTE em borracha sintética, sem látex, antialérgica, para punção venosa Embalagem: caixa com 25 unidades, com dados de identificação do produto e marca do fabricante.	CAIXA	5		
68	Luva de segurança, em latex natural, tamanho M, nao inferior a 30cm de comprimento, interior flocado em algodao, antiderrapante, cor amarela.	UND	1		
69	Luva de segurança, em latex natural, tamanho G, nao inferior a 30cm de comprimento, interior flocado em algodao, antiderrapante, cor amarela.	UND	1		
70	HASTE, flexível, de polipropileno, com pontas de algodão, 100% puro e com tratamento antigerme. Embalagem caixa com mínimo 75 unidades, as seguintes informações deverão ser impressas pelo fabricante, diretamente na embalagem em que o produto está acondicionado: nome/CNPJ do fabricante, marca do produto, endereço, quantidade, composição, data de fabricação ou lote, prazo/data de validade, bem como sobre os riscos que apresentam a saúde e segurança dos consumidores, normas vigentes e registros nos órgãos competentes. Na data da entrega, o prazo de validade indicado para o produto, não deverá ter sido ultrapassado na sua metade, tomando-se como referência, a data de fabricação ou lote impresso na embalagem.	CAIXA	3		
71	Bocal descartável em polietileno, com abertura de 2,5cm de largura x 2,0cm de altura, com presilha e fita em borracha sintética, com 55cm de comprimento e orifícios para encaixe e presilha. (adulto)	UND	1.200		
72	Bocal descartável em polietileno, com abertura de 2,5cm de largura x 2,0cm de altura, com presilha e fita em borracha sintética, com 55cm de comprimento e orifícios para encaixe e presilha. (pediátrico)	UND	200		
73	Espaçador para Medicamento em Aerosol Adulto e Infantil	UND	250		
74	Bocal para espirometria descartável MED 300, tam. 65mmx28mm30mm/ MIR	UND	200		
75	Recipiente plástico 10x10cm c/ tampa para higienização da turbina de espirometria	UND	2		
76	Termômetro digital para ambiente	UND	1		
77	Caixa organizadora em plástico polipropileno transparente, com capacidade de 05 litros, com travas, com tampa. Medidas: (CxLxA): 35x14x21cm	UND	3		
78	Caixa organizadora em plástico polipropileno transparente, capacidade de 35 litros, com tampa, com travas. Medidas: (CxLxA): 54,5cmx38cmx25cm	UND	3		
79	Suporte fixo de parede para escova de degemmação. Caixa acrílica para escova cirúrgica com divisões. Cor cristal.	UND	1		
80	Pote de plástico, transparente, com tampa branca rosqueada, 100% atóxico, com capacidade para 3,20L, 70cm de diâmetro e 30cm de altura.	UND	3		
81	Bandeja Plastica 3 litros	UND	1		
82	Bandeja Inox esterilizável 30 x 20 cm	UND	8		
83	Fita indicadora para autoclave, 19mm x 30m	UND	5		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

84	Sonda aspiração traq. 06, pact c/10	PCT	1		
85	Sonda aspiração traq. 08, pact c/10	PCT	1		
86	Sonda aspiração traq. 10, pact c/10	PCT	1		
87	Sonda aspiração traq. 12, pact c/10	PCT	3		
88	Sonda aspiração traq. 14, pact c/10	PCT	5		
89	Sonda foley 2 vias n. 18, pct c/ 10	PCT	1		
90	Sonda foley 2 vias n. 16, pct c/ 10	PCT	1		
91	Sonda de alívio n. 20, pct c/10	PCT	1		
92	Tubo endotraqueal c/ balão n. 3.0 ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	3		
93	Tubo endotraqueal c/ balão n. 3.5 ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	3		
94	Tubo endotraqueal sem/ balão n. 4.0 ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	3		
95	Tubo endotraqueal c/ balão n. 4.0 ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	3		
96	Tubo endotraqueal c/ balão n. 4.5 ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	3		
97	Tubo endotraqueal sem/ balão n. 5.0 ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	3		
98	Tubo endotraqueal c/ balão n. 5.0 cx ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	3		
99	Tubo endotraqueal c/ balão n. 5.5 ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	3		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

100	Tubo endotraqueal sem/ balão n. 6 ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	6		
101	Tubo endotraqueal com/ balão n. 7.5 ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	6		
102	Tubo endotraqueal c/ balão n. 8.0 ,descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	6		
103	SONDA de aspiracao traqueal, n. 12, descartável, estéril, atóxica, maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com 01 orifício distal, 02 nas lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	5		
104	Sonda nasogástrica longa n. 06 , descartável, estéril, atóxica maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	5		
105	Sonda nasogástrica longa n. 08 , descartável, estéril, atóxica maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	5		
106	Sonda nasogástrica longa n. 10 , descartável, estéril, atóxica maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	5		
107	Sonda nasogástrica longa n. 12 , descartável, estéril, atóxica maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	5		
108	Sonda nasogástrica longa n. 14 , descartável, estéril, atóxica maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	5		
109	Sonda nasogástrica longa n. 16 , descartável, estéril, atóxica maleável, em PVC, branco transparente, atraumática, siliconizada, com orifícios nas laterais e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	5		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

110	Sonda retal n° 08, descartável, estéril, atóxica, em PVC, maleável, transparente, atraumatica, siliconizado, com orifício distal, 1 na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	5		
111	Sonda retal n° 14, descartável, estéril, atóxica, em PVC, maleável, transparente, atraumatica, siliconizado, com orifício distal, 1 na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	5		
112	Sonda retal n° 16, descartável, estéril, atóxica, em PVC, maleável, transparente, atraumatica, siliconizado, com orifício distal, 1 na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	25		
113	Sonda retal n° 18, descartável, estéril, atóxica, em PVC, maleável, transparente, atraumatica, siliconizado, com orifício distal, 1 na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	10		
114	Sonda retal n° 20, descartável, estéril, atóxica, em PVC, maleável, transparente, atraumatica, siliconizado, com orifício distal, 1 na lateral e conector universal com tampa. Embalagem individual em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala.	UND	10		
115	ABSORVENTE, higiênico, uso hospitalar, descartável, dimensões mínimas de 10 x 35 cm, atóxico, com capa de tela polimérica que permita a passagem de fluidos orgânicos, núcleo absorvente em toda a sua dimensão composto por algodão hidrófilo, polpa de celulose virgem e/ou materiais poliméricos absorventes e com capa de apoio estrutural. A empresa deverá apresentar os laudos e testes de irritabilidade cutânea primária, cutânea cumulativa e sensibilização e análise microbiológica. Embalagem primária acondicionada de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permitindo abertura e transferência com técnica adequada. O rotulo da embalagem primária e/ou o próprio produto deve conter informações de identificação e características do produto, tais como: nome do fabricante, lote, data de fabricação, data de validade do produto, registro ANVISA/MS; a embalagem secundária deve ser conforme a praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento até o momento do uso. O produto deve obedecer a qualquer legislação que seja inerente ao mesmo. Embalagem primária e secundária rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. O produto deverá estar acondicionado em embalagem pacotes contendo o mínimo de 5 ou máximo de 20 unidades.	PCT	600		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

116	FRALDA, descartável, geriátrica, adulto, tamanho Grande de 70 até 90 kg, unissex, não estéril, de uso externo único, descartável, atóxica, isenta de substâncias alergênicas, sem rasgos, impurezas, fiapos, emendas ou qualquer outro tipo de defeito, composta de uma capa de tela polimérica, um núcleo absorvente composto por algodão hidrófilo, polpa de celulose virgem e/ou materiais poliméricos absorventes, formato anatômico de cintura ajustável dotada de ajuste perfeito a qualquer tipo de paciente, cintura de até 150 centímetros, com flocos de gel super absorvente distribuído em todo o núcleo, camadas externas e internas perfeitamente sobrepostas, com bordas unidas entre si, dever conter no mínimo três fios de elástico, ter absorção adequada a sua finalidade, deve apresentar maciez, superfície uniforme, livre de empelotamentos ou qualquer outro tipo de defeitos. Revestimento externo confeccionado em plástico de polietileno com espessura, flexibilidade e resistência adequada, dotada de quatro fitas reposicionáveis ajustáveis duas de cada lado, as tiras adesivas abrem e fecham devidamente impregnada de substância aderente antialérgica, possuindo na extremidade pequena dobradura que permita preservar sua adesividade e o fácil manuseio. Embalagem: o produto deve ser acondicionado de acordo com normas de embalagem, constar dado de identificação, data de fabricação, prazo de validade, número do lote e procedência e registro no Ministério da Saúde. O fabricante deve apresentar laudo de irritabilidade cutânea primária, irritabilidade cutânea acumulativa e avaliação microbiológica da matéria prima, conforme Portaria nº. 1480 de 31 de dezembro de 1990.	PCT	200		
117	Toucas descartável feminina pct c/100	PCT	10		
118	Mascara facial para anestesia n.5	UN	1		
119	Avental descartável p/procedimento clínico e ambulatorial sem manga, tamanho único, cor leitosa, não transparente. Pacote com 10 unidades.	PCT	50		
120	Algodão hidrófilo, 100% algodão 500 g	PCT	35		
121	Mascara tripla com elástico pct c/100	PCT	75		
122	Esparadrapo impermeável 10 cm x 4,5 m	RL	190		
123	Fita Micropore 10 m x 4,5 cm	RL	100		
124	Atadura crepom 13 fios 10 cm x 4,5 m pct c/12 rl	PCT	150		
125	Atadura crepom 13 fios 15 cm x 4,5 m pct c/12 rl	PCT	100		
126	Atadura crepom 13 fios 20 cm x 4,5 m pct c/12 rl	PCT	50		
127	BARBEADOR, aparelho de barbear descartável, confeccionado em plástico resistente, contendo 02 (duas) lâminas paralelas fabricadas em aço inoxidável e afiadas, sem sinais de oxidação ou rebarbas. Embalagem com 02 (duas) unidades.	PCT	1.000		
128	Compressa De Campo Operatório, Sem Radiopaco, medindo 23x25cm (Retangular), Constituindo Quatro Camadas De Gaze Sobreposta, Contendo 15 Fios (08x07) Fios Por Cm2 Aproximadamente Em Cada Camada, Cor Branca, Bordas Devidamente Acabadas Através Do Ponto Overloque, Cantos Arredondados, Embaladas Em Pacotes Com 50 Peças.	PCT	700		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

129	Compressa De Campo Operatório, Sem Radiopaco, medindo 50X45cm (Retangular), Constituindo Quatro Camadas De Gaze Sobreposta, Contendo 15 Fios (08x07) Fios Por Cm2 Aproximadamente Em Cada Camada, Cor Branca, Bordas Devidamente Acabadas Através Do Ponto Overloque, Cantos Arredondados, Embaladas em Pacotes com 50 peças	PCT	100		
130	Compressa de algodão Compressa de Gaze Algodonada 10 x 15 cm Estéril	PCT	50		
131	Compressa de gaze 7,5x7,5 13 fios estéril c/500	PCT	25		
132	Compressa de gaze 7,5x7,5 13 fios não estéril c/500	PCT	25		
133	Hidro fibra composta de fibras de alginato de cálcio e sódio - tamanho 10 x 10cm	UND	15		
134	Hidro fibra composta de fibras de alginato de cálcio e sódio - tamanho 15 x15cm	UND	15		
135	Saf Gel - Bisnaga	UND	8		
136	Hidro fibra simples - Curativo de hidro fibra estéril, na forma de placa de não-tecido composto por 100% carboximetilcelulose sódica. Apresentação 10x10cm	UND	15		
137	Hidro fibra simples - Curativo de hidro fibra estéril, na forma de placa de não-tecido composto por 100% carboximetilcelulose sódica. Apresentação 15x15	UND	15		
138	Hidro fibra com prata - Curativo de hidro fibra estéril, na forma de placa de não-tecido composto por 100% carboximetil celulose sódica e 1,2% de prata iônica. Apresentação 10x10cm	UND	50		
139	Hidro fibra com prata - Curativo de hidro fibra estéril, na forma de placa de não-tecido composto por 100% carboximetil celulose sódica e 1,2% de prata iônica. Apresentação 15x15cm	UND	25		
140	Curativo estéril de espuma, constituído por uma camada externa impermeável de filme de poliuretano com barreira viral e bacteriana, controla a transmissão do vapor úmido e do exsudato absorvido pelo curativo e uma almofada central com várias camadas absorventes, esta é composta por uma camada de espuma de poliuretano e uma camada para contato com o leito da ferida de com tecnologia hidrofiber (100% carboximetil celulose sódica, apresentação 10x10cm	UND	50		
141	Curativo adesivo estéril, hidrocolóide, com fórmula de controle de gel. Os hidrocolóides (carboximetil celulose sódica, pectina e gelatina) estão contidos dentro da matriz de polímeros elastoméricos que aumentam a capacidade de conter o exsudato formando um gel coesivo e sobre esta há uma camada de espuma de poliuretano. O curativo auto-aderente absorve o exsudato e promove um ambiente úmido que favorece o processo de cicatrização e auxilia na remoção de tecido desvitalizado da ferida (debridamento autolítico) sem danificar o tecido recém-formado, o curativo age como barreira para a ferida contra a passagem de bactérias, vírus (incluindo o HIV-1) e outras contaminações externas enquanto o curativo permanecer íntegro.	UND	8		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

142	Produto estéril, em forma de gel, composto de hidrocolóides naturais (pectina e carboximetilcelulose sódica) num excipiente aquoso transparente e viscoso, cria um ambiente cicatricial úmido que favorece o processo de cicatrização auxiliando o desbridamento autolítico e permitindo remoção não traumática do curativo secundário sem causar dano ao tecido recém formado, apresentação 15g.	UND	8		
143	Estesiômetro de Monofilamento De Semmes-Weinstein Em Nylon Para Avaliação Da Sensibilidade E Alterações Das Habilidades. Modelo: Kit Estesiômetro Monofilamentos de Semmes-Weinstein em Nylon Material: Nylon Quantidade: 01 Kit (07 monofilamentos) Cor: Verde; Azul; Violeta; Vermelho; Laranja e Rosa. MONOFILAMENTOS Intensidades: - Verde: 0,05g. - Azul: 0,2g. - Violeta: 2,0g. - Vermelho: 4,0g. - Laranja: 10,0g. - Rosa: 300,0g.	UND	1		
144	Diapasão com Cursor C128 Hz - Especialidade: Utilizado em Teste de Sensibilidade; - Frequência: 128 Hz. Produto Confeccionado em Aço Inoxidável AISI-420. Embalagem plástica individual, constando os dados de identificação, procedência e rastreabilidade.	UND	1		
145	Curativo Bota de UNNA	UND	15		
146	Óleo age c/ 100ml	UND	5		
147	Fita crepe branca	UND	18		
148	FIO, para sutura, cat gut simples, n.4-0, fio com 45 cm de comprimento, com agulha de 2,0 cm com curvatura de 1/2 círculo. Embalagem individual, em papel aluminizado e/ou papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	CX	2		
149	FIO, para sutura, cat gut simples, n.3-0, fio com 45 cm de comprimento, com agulha de 1,6 a 2,0 cm com curvatura de 1/2 círculo. Embalagem individual, em papel aluminizado e/ou papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	CX	1		
150	FIO, para sutura, cat gut simples, n.2-0, fio com 45 cm de comprimento, com agulha de 1,6 a 2,0 cm com curvatura de 1/2 círculo. Embalagem individual, em papel aluminizado e/ou papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	CX	1		
151	FIO, para sutura, em nylon monofilamentar preto, n.5-0, fio com 45 cm de comprimento, com agulha de 2,0 cm e 3/8 de círculo, triangular. Embalagem individual, em papel aluminizado e/ou papel grau cirúrgico e/ou filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.	CX	2		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

152	FIO, para sutura 3-0, 70cm, agulha 1.6-2.0mm, 1/2 círculo cilíndrica – Fio de sutura absorvível de origem sintética composto de Poliglactina 910, revestido com Poliglactina 370 e estereato de cálcio, trançado Ethicon (Agulha cilíndrica gastrointestinal).	CX	1		
153	FIO, para sutura 4-0, 70cm, agulha 1.6-2.0mm, 1/2 círculo cilíndrica – Fio de sutura absorvível de origem sintética composto de Poliglactina 910, revestido com Poliglactina 370 e estereato de cálcio, trançado Ethicon (Agulha cilíndrica gastrointestinal).	CX	1		
154	LÂMINA, de bisturi número 15, descartável, estéril, em aço inoxidável, sem rebarbas, com corte afiado e que se adaptem aos cabos de bisturi padrão. Embalagem primária acondicionada de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permitindo abertura e transferência com técnica asséptica; conforme RDC 185/2001.	UND	5		
155	CABO, de bisturi, n 3, confeccionado em Aço inox conforme NBR ISO 7153. Deve obedecer aos requisitos de acabamento e tratamento do aço de acordo com NBR 13916 e resistente a corrosão conforme especificado na NBR 13851. Marcadas com nome ou marca registrada do fabricante, código rastreável do fabricante, número de código do instrumento e/ou do componente (NBR 13852) Embalagem individual, com dados de identificação do produto: nome da pinça, tamanho, marca do fabricante, responsável técnico, data de fabricação e registro no Ministério da Saúde.	UND	5		
156	Cabo para Bisturi nº 4	UND	1		
157	Pinça Adson sem dente	UND	5		
158	PORTA agulha, de Mayo Hegar, 14 cm, em aço inoxidável, para sutura e exame. Embalagem individual, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e registro no Ministério da Saúde.	UND	2		
159	ALCOOL, absoluto, mínimo 99,8 % de pureza. Embalagem: frasco com 1000 ml, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.	UND	40		
160	ALCOOL, absoluto, mínimo 70% de pureza. Embalagem: frasco com 1000 ml, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.	UND	100		
161	CLOREXIDINA, solução aquosa 0,2%, frasco com 1000 ml . Deverá conter a impressão "venda proibida pelo comercio". Apresentar registro dos produtos na ANVISA e Certificado de Boas Praticas, Fabricação e Controle - CBPFC do fabricante conforme resolução ANVISA nº 460/99.	UND	6		
162	Escova para assepsia com Clorexidina 2% degermante	UND	300		
163	Acido acetico 5% 1litro	UND	3		
164	FORMOL a 10%. Embalagem com 1000 ml, com dados de identificação do produto, marca do fabricante e prazo de validade.	UND	3		
165	LUGOL, forte, a 5%. Embalagem: frasco com 1000 ml, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação e prazo de validade.	UND	3		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

166	Desinfetante, composição à base de ortoformaldeído, teor ativo a 0,55%, forma física solução aquosa pronta. Com margem de desvio em torno de 10%, indicado para desinfecção de alto nível de artigos odontomédico-hospitalares, pronta para uso, sem necessidade de ativação ou diluição inicial, com suave odor. Com dados de identificação do produto, marca do fabricante, composição, data de fabricação e prazo de validade pelo ministério da saúde.	LITRO	200		
167	Indicador químico, tipo uso externo, apresentação tira plástica, características adicionais: monitoração da concentração de ortoformaldeído, aplicação para concentração mínima efetiva (mec) 0,55%.	UND	300		
168	Glicina, aspecto físico cristal branco, inodoro, peso molecular 75,07, fórmula química $C_2H_5NO_2$ , grau de pureza mínima de 98,5%, característica adicional reagente acs, número de referência química cas 56-40-6	GRAMA	8.000		
169	Contraste radiológico não iônico, de baixa osmolaridade, contendo de 300 mg de iodo por mililitro, a base de: iopamidol ou ioexol ou iopromida ou iobitridol ou ioversol, compatível com o volume (em ml) necessário para utilização em bombas injetoras, conforme memorial descritivo existente. Frasco de 100 ml.	FRASCO	350		
170	Contraste, meio de contraste para ressonância magnética com gadolínio a base de ácido gadotérico, gadopentetato ou gadodiamida ou gadoversetamida ou gadoteridol, em frasco /ampola 10ml	FRASCO	350		
171	Contraste, meio de contraste para ressonância magnética com gadolínio a base de ácido gadotérico, gadopentetato ou gadodiamida ou gadoversetamida ou gadoteridol, em frasco /ampola 15ml	FRASCO	150		
172	Seringas para bomba injetora, Kit com duas seringas, preenchível de duas cabeças de Contraste em Tomografia Computadorizada de 200 ml, com 2X "J" e um tubo de duas vias, com utilização multipacientes, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico com abertura em pétala, com dados de identificação, data de fabricação, validade, número do lote e registro na ANVISA. Compatível ao equipamento MALLINCKRODT – Opti Vantage™ DH.	KIT	250		
173	Seringas descartáveis de 60 ml para bomba injetora, Kit com duas seringas preenchível de duas cabeças de contraste em Ressonância Magnética, cada uma com adaptador perfurocortante e tubo conector em Y 90°, embalagem individual estéril em papel grau cirúrgico com abertura em pétala, com utilização multipacientes, com dados de identificação, data de fabricação, validade, número de lote e registro da ANVISA, compatível ao equipamento MALLINKRODT – OPTISTAR ELITE.	KIT	25		

**Consórcio Público Interfederativo de Saúde da**

174	Conector para Ressonância Magnética e Tomografia Computadorizada, em PVC atóxico flexível, DEHP Free. Este conector pode ser acoplado a equipos de administração I.V., e em outras conexões utilizadas na administração de diferentes soluções contínuas e/ou intermitentes. Possui válvula antirrefluxo em policarbonato, com abertura por pressão; conector macho reversível e retrátil, em PVC atóxico e tampa protetora em polietileno de alta densidade, suportar pressão de até 300 PSI. Estéril e a pirógeno. Peça Única	UND	1500		
175	Régua Escanográfica em acrílico para radiologia tamanho 130 cm	UND	1		
176	Suporte para capa de chumbo	UND	1		
177	Suporte para Cassete	UND	1		
178	Suporte acrílico para dosímetros com dez divisões	UND	1		
179	TESTE, de urease utilizado na identificação da bactéria H. pylori em tecido de mucosa gástrica (biópsia) colhida por endoscopia. Caixa contendo 50 micro tubos com 0,5 ml cada (50 Testes).	CAIXA	500		
				<b>VALOR GLOBAL</b>	<b>R\$</b>
<b>VALOR TOTAL POR EXTENSO:</b>					

**O vencedor do item 169** deverá fornecer um aquecedor de contraste em regime de comodato, conforme especificações abaixo: Aquecedor a seco de meios de contraste, Equipamento destinado a proporcionar o aquecimento e manutenção da temperatura de meios de contrastes injetáveis para redução da viscosidade do meio de contraste, com as seguintes características mínimas: 1. Indicador de temperatura simplificado para rápida visualização da temperatura; 2. Pontos de ajuste de temperatura programados pelo operador; 3. Porta em vidro semitransparente para uma melhor visualização do conteúdo em seu interior; 4. Separação do interior por compartimentos; 5. Interruptor que atue como chave liga e desliga e como disjuntor para proteção em caso de corrente elevada; 6. Aquecimento por convecção; 7. Equipado com bandeja interna de fácil remoção; 8. Porta com fechadura e chave; 9. Sistema de alarme de temperatura superior a 40°C, com sistema de desligamento automático que corte o fornecimento de energia elétrica ao aparelho; 10. Bandeja de controle confeccionada em alumínio; 11. O equipamento deverá ter as seguintes dimensões aproximadas: Largura 60cm, altura 40cm, profundidade 45cm; 12. O equipamento vazio não poderá exceder a 13kg; 13. Manual em português; 14. Registro na ANVISA; 15. Alimentação elétrica 110/220V, 60Hz.

**JUSTIFICATIVA: Se faz necessária a contratação de empresa especializada para fornecimento de insumos médicos hospitalares e de extrema relevância para a continuidade regular dos serviços ofertados à população dos municípios consorciados atendidos na Policlínica Regional de Saúde da Região em Feira de Santana - BA**

\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2020

**validade da proposta: 90 (sessenta) dias.**

# Consórcio Público Interfederativo de Saúde da

\_\_\_\_\_  
ASSINATURA DO REPRESENTANTE DA EMPRESA

NOME: \_\_\_\_\_

CPF: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_

CARIMBO DA EMPRESA