

FUNDAÇÃO DE APOIO AO HEMOSC/CEPON Presidente Coutinho, 160 -Florianópolis/SC Rua: Fone: (48) 3212-1300 Fax: (48) 3212-1335		COLETA DE PREÇOS ANUAL MEDICAMENTOS CEPON / NUTRIÇÃO	Coleta de Preços nº 103/18 Data: 28/03/2018
---	--	---	--

PROPOSTA DE FORNECIMENTO

SUBSTITUIR O LOGO DA FAHECE PELO LOGO DA EMPRESA

** No campo "observação", informar se o produto cotado difere em algum aspecto daquele que está sendo solicitado ou acrescentar informações relevantes a respeito do mesmo, como por exemplo,

** O valor total deve ser referente a quantidade cotada (estimativa mensal)

** Quando o medicamento for **GENÉRICO**, no campo "Nome Comercial" ao invés de escrever o nome do princípio ativo, escrever apenas a palavra **GENÉRICO**

Item	Cod.	Descrição do item	Firma	Qtd. Cotada	Nome Comercial (nome da marca)	Nome do Laborat. Titular do Registro na ANVISA	Qtd Emb.	Valor Unitário	Valor Total	X	Parecer Técnico
1	8749	BOLSA DE NUTRIÇÃO PARENTERAL CENTRAL 3:1 - Bolsa para nutrição parenteral industrializada, pronta para uso, para infusão venosa central, câmara tripla em sistema fechado, estéril e apirogênica com volume total entre 625 a 1000ml , contendo por 1000mL: aminoácidos acima de 55g; lipídeos : 40g [contendo óleo de soja + óleo de oliva purificado ou emulsão lipídica MCT/LCT ** excluir fórmulas ricas em LCT]; carboidratos:110 - 144g e eletrólitos; com osmolaridade final de 1.310 - 1.545 mOsm/L. Valor calórico maior que 1Kcal/ml		10							
2	S/C	BOLSA DE NUTRIÇÃO PARENTERAL CENTRAL BOLSA DE NUTRIÇÃO PARENTERAL CENTRAL 3:1 - Bolsa para nutrição parenteral industrializada, pronta para uso, para infusão venosa central, câmara tripla em sistema fechado, estéril e apirogênica com volume total entre 1875 a 2000ml , contendo formulação por 1000mL: aminoácidos acima de 55g; lipídeos : 40g [contendo óleo de soja + óleo de oliva purificado ou emulsão lipídica MCT/LCT ** excluir fórmulas ricas em LCT]; carboidratos:110 - 144g e eletrólitos; com osmolaridade final de 1.310 - 1.545 mOsm/L. Valor calórico maior que 1Kcal/ml		10							

3	S/C	BOLSA DE NUTRIÇÃO PARENTERAL PERIFÉRICA 3:1 - Bolsa para nutrição parenteral industrializada, pronta para uso, para infusão venosa periférica , câmara tripla em sistema fechado, estéril e apirogênica com volume total entre 1000 - 1250ml , contendo por 1000mL: aminoácidos acima de 24g; lipídeos : 30 - 40g [contendo óleo de soja + óleo de oliva purificado ou emulsão lipídica MCT/LCT **excluir fórmulas ricas em LCT]; carboidratos: 60-75g e eletrólitos; com osmolaridade final de 760 -850 mOsm/L. Valor calórico maior que 0,7Kcal/ml.	10						
3		BOLSA DE NUTRIÇÃO PARENTERAL CENTRAL 2:1 - Bolsa para nutrição parenteral industrializada, pronta para uso, para infusão venosa central, câmara dupla em sistema fechado, estéril e apirogênica com volume total: 1000ml, contendo por 1000mL: aminoácidos: 165g; carboidratos:48g e eletrólitos; com osmolaridade final de 1.400 mOsm/L. Valor calórico maior que 0,7Kcal/ml	10						
NUTRIÇÃO ORAL									
05	296 297 298 2426	Complemento Nutricional em pó para uso oral, com 15% de proteína, sendo no mínimo 60% de proteína animal com ou sem fibras e rico em vitaminas e sais minerais - Sabores diversos Embalagem de no máximo 500 g	600						
06		Complemento Nutricional em pó para uso oral, com 15% de proteína, sendo no mínimo 60% de proteína animal com ou sem fibras e rico em vitaminas e sais minerais - Sabores diversos Embalagem de 500 a 900 g	300						
07	2272 2273 2274 5756 5757 5758	Complemento nutricional líquido para uso oral. Isento de lactose e glúten. Hipercalórico (densidade calórica de 1,5 a 2,0 kcal/ml) e hiperproteico (porcentagem de proteína de 20 a 30%) - Sabores diversos Embalagem de no máximo 250ml	3300						
08	5739	Complemento nutricional líquido, para uso oral. Isento de lactose e glúten e com adição de nutrientes especiais (arginina, nucleotídeos e ácido graxo ômega 3) Embalagem de no máximo 250ml	100						
09	286	Fórmula para nutrição enteral, polimérica, em pó, nutricionalmente completa, para uso oral ou enteral, com ou sem sabor. Isenta de glúten e fibras. Proteína de 14 a 20% do valor energético total, com no mínimo 80% de proteína animal. Lipídeo até 35% do valor energético total, sendo ácidos graxos saturados menor ou igual a 10%. Embalagem rígida de 400g a 1000g, com colher medida.	100						
		Fórmula para nutrição enteral, oligomérica, em pó, nutricionalmente completa, para uso oral ou enteral, com ou sem sabor. Isenta de glúten e fibras. Proteína de 15 a 20% do valor energético total, com no mínimo 100% de proteína animal. Lipídeo até 35% do valor energético total, sendo ácidos graxos saturados menor ou igual a 10%. Embalagem rígida de 400g a 1000g, com colher medida.	100						
10	4836	Complemento nutricional em pó, para uso oral ou enteral, sem sabor. Isento de sacarose e glúten. Proteína acima de 20% do valor energético total, sendo 100% de proteína animal. Embalagem de no máxima 800g.	200						

11	2838	Complemento nutricional líquido, para uso oral, para diabéticos, isento de sacarose. Densidade calórica de 1,0 a 1,5 kcal/ml. Com fibras, no mínimo 45% do total de fibras como solúvel. Diversos sabores. Embalagem de no máximo 250ml.		200						
13		Complemento energético exclusivamente fonte de carboidrato (maltodextrina), sem lactose, sem traços de leite, sem glúten, sem adição de sabor. Embalagem de 25 g (sachê).		100						
		NUTRIÇÃO ENTERAL								
	5244	Alimento nutricionalmente completo para uso enteral, oligomérico, líquido, em sistema fechado, com densidade calórica de 1,2 a 1,5 kcal/ml, hiperprotéica, com no mínimo 65 g/l de proteínas, sendo 70% de origem animal, composto de aminoácido livres e /ou peptídeos. Deverá conter ácidos graxos essenciais e triglicerídeos de cadeia média. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Obs: A conexão da embalagem deverá estar de acordo com a norma ISSO 80369. Apresentação: 500 mL.		210						
	5244	Alimento nutricionalmente completo para uso enteral, oligomérico, líquido, em sistema fechado, com densidade calórica de 1,2 a 1,5 kcal/ml, hiperprotéica, com no mínimo 65 g/l de proteínas, sendo 70% de origem animal, composto de aminoácido livres e /ou peptídeos. Deverá conter ácidos graxos essenciais e triglicerídeos de cadeia média. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Obs: A conexão da embalagem deverá estar de acordo com a norma ISSO 80369. Apresentação: 1000 mL.		210						
		Alimento nutricionalmente completo para uso enteral, líquido, em sistema fechado, oligomérico, com densidade calórica de 1,0 a 1,2 kcal/ml, composto de aminoácido livres e /ou peptídeos. Deverá conter ácidos graxos essenciais e triglicerídeos de cadeia média. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Obs: A conexão da embalagem deverá estar de acordo com a norma ISSO 80369. Apresentação: 500 ml.		100						
		Alimento nutricionalmente completo para uso enteral, polimérico, líquido, em sistema fechado, para controle glicêmico, com densidade calórica de 1,5. Proteínas de 15 a 20% do valor energético total, com fibras, sendo no mínimo 45% do total de fibras como solúvel e isento de sacarose. Obs: A conexão da embalagem deverá estar de acordo com a norma ISSO 80369. Apresentação: 500 ml.		100						
	4303	Alimento nutricionalmente completo para uso enteral, polimérico, líquido, em sistema fechado, para controle glicêmico, com densidade calórica de 1,2 a 1,5, proteína de 16 a 25%, com fibras, sendo no mínimo 45% do total de fibras como solúvel e isento de sacarose. Obs: A conexão da embalagem deverá estar de acordo com a norma ISSO 80369. Apresentação: 1000 ml.		100						

	3966	Alimento nutricionalmente completo para uso enteral, polimérico, líquido, em sistema fechado, hipercalórico com 1,5 a 2,0 kcal/mL e hiperprotéico com no mínimo 75 g/L de proteínas, sendo pelo menos 50% de proteína de origem animal, contendo triglicerídeos de cadeia média. Isenta de lactose, sacarose, glúten e fibras. Obs: A conexão da embalagem deverá estar de acordo com a norma ISSO 80369. Apresentação: 500 ml.		250						
14	3966	Alimento nutricionalmente completo para uso enteral, polimérico, líquido, em sistema fechado, hipercalórico com 1,5 a 2,0 kcal/mL e hiperprotéico com no mínimo 75 g/L de proteínas, sendo pelo menos 50% de proteína de origem animal, contendo triglicerídeos de cadeia média. Isenta de lactose, sacarose, glúten e fibras. Obs: A conexão da embalagem deverá estar de acordo com a norma ISSO 80369. Apresentação: 1000 ml.		250						
15				150						
	5742	Alimento nutricionalmente completo para uso enteral, polimérico, líquido, em sistema fechado, para pacientes imunodeprimidos, com adição de nutrientes imunomoduladores (arginina, selênio, zinco, molibdênio e ácidos graxos poliinsaturados ômega 3, incluindo o de origem marinha), hiperprotéico, com relação calorias não protéicas por g de nitrogênio (kcal/N) entre 75 e 100, sendo 70% de proteínas de origem animal, com triglicerídeos de cadeia média e ácidos graxos essenciais, isenta de fibras, lactose e sacarose Obs: A conexão da embalagem deverá estar de acordo com a norma ISSO 80369. Apresentação: 500 ml.		210						

	5742	Alimento nutricionalmente completo para uso enteral, polimérico, líquido, em sistema fechado, para pacientes imunodeprimidos, com adição de nutrientes imunomoduladores (arginina, selênio, zinco, molibdênio e ácidos graxos poliinsaturados ômega 3, incluindo o de origem marinha), hiperprotéico, com relação calorias não protéicas por g de nitrogênio (kcal/N) entre 75 e 100, sendo 70% de proteínas de origem animal, com triglicerídeos de cadeia média e ácidos graxos essenciais, isenta de fibras, lactose e sacarose Obs: A conexão da embalagem deverá estar de acordo com a norma ISSO 80369. Apresentação: 1000 ml.		100						
20	3428	Alimento nutricionalmente completo para uso enteral, sistema aberto, polimérica, líquida, nutricionalmente completa. Isenta de lactose, sacarose, glúten e fibras. Com densidade calórica de 1,5 kcal/ml. Proteína de 15 a 20% do valor energético total, com no mínimo 70% de proteína animal. Embalagem de 1000 ml.		1.200						
21	7440	Equipo para administração de dietas enterais com filtro de ar		600						
22	5097	Equipo enteral com ponta em cruz para bomba de infusão, comprimento total no mínimo 2,0 m, comprimento do segmento livre/útil (entre bomba e paciente) no mínimo 1,20m, em PVC, para soluções enterais, para sistema peristáltico colorido (equipo em cor diferenciada dos equipamentos de infusões parenterais), tubo maleável, isento de memória de dobras, com pinça corta fluxo em rolete plástico resistente, preciso, capaz de suportar uso contínuo sem danificar o tubo e manter as características iniciais. Uma ponta em cruz, conforme ISO 80369-3, e na outra um conector luer com calibre das conexões adequadas exatas, que não permitam vazamentos. Protetores de ponta seguros, mais facilmente removíveis, garantindo a esterilidade das extremidades e do interior do equipo. Junções dos componentes hermeticamente fechadas. Conector distal cônico graduado ou escalonado. Atóxico, estéril, descartável, embalagem unitária com abertura asséptica em papel grau cirúrgico contendo dados de identificação, procedência, tipo e data de esterilização, validade, número do lote e registro no MS.		250						
23	4310	Espessante e gelificante instantâneo para alimentos, sem sabor. Isento de lactose, sacarose, glúten e amido de milho modificado. A base de maltodextrina e goma xantana. Embalagem de no máximo de 2g (sachê).		300						

		Espessante e gelificante instantâneo para alimentos, sem sabor. Isento de lactose, sacarose, glúten e amido de milho modificado. A base de maltodextrina e goma xantana. Embalagem de no máximo de 200g.		12							
24	5242	Módulo para suplementação de fibra solúvel, para uso oral - sem sabor. Isento de lactose, sacarose, glúten e FOS. Contendo inulina e goma guar parcialmente hidrolisada. Embalagem em sachê.		60							
25	5243	Módulo para suplementação de proteína, para uso oral ou enteral – sabor neutro. Isenta de lactose, sacarose, glúten e fibras. Fonte proteica exclusiva do soro do leite. Proteína com no mínimo 97% do valor energético total. Embalagem em lata de até 400 gramas.		30							
26		Módulo para suplementação de proteína, para uso oral ou enteral - sem sabor. Isenta de lactose, sacarose, glúten e fibras. Fonte proteica exclusiva de proteína isolada do soro do leite. Embalagem em sachê de 15 g.		120							
27	8659	Probiótico de uso enteral ou oral - Sachês contendo pelo menos 4 dos seguintes componentes: Lactobacillus paracasei109 UFC Lactobacillus rhamnosus.....109 UFC Lactobacillus acidophilus.....109 UFC Bifidobacterium lactis.....109 UFC Bifidobacterium bifidum.....109 UFC Lactococcus lactis.....109 UFC Isento de fibras		300							
28	S/C	SOLUÇÃO DE OLIGOELEMENTOS - para reposição em pacientes em NPT - Solução injetável contendo COBRE (sulfato cúprico) + CROMO (cloreto crômico) + MANGANÊS, sulfato + ZINCO, sulfato		10							

29	S/C	SOLUÇÃO DE VITAMINAS - Solução de polivitaminico contendo pelo menos 12 dos 14 seguintes componentes: palmitato de retinol (3.300-3.500UI) + colecalciferol (200-220UI) + DL-alfatocoferol (10,20mg ou 10UI) + ácido ascórbico (125-200mg) + cocarboxilase (5,80mg) + fosfato sódico de riboflavina (3,6-5,67mg) cloridrato de piridoxina (5,50-6,0mg) + cianocobalamina (6,00mcg) + ácido fólico (414 mcg) + dexpantenol (15-16mg) + biotina (69mcg) + nicotinamida (40-46mg) + Tomenadiona (150mcg) + tiamina (6mg). Apresentação em ampolas de 5ml.	10							
----	-----	--	----	--	--	--	--	--	--	--