

ANEXO "E" DO TERMO DE REFERÊNCIA DO PREGÃO 03/2020 – PLANILHA CONSOLIDADA

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HGU N	HGUJP	HNAN	HU Ana B	QTD TOTAL	REQ. MINIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Associação de fibras prebióticas, frutooligosacarídeos, com MÍNIMO de 4 tipos de cepas probióticas. <i>Lactobacillus sp</i> (2 tipos ou mais) e <i>Bifidobacterium sp</i> (1 tipo ou mais) Isento de glúten. SACHE mínimo 1 g (Referências: SINFORT/ PROBIATOP/ ATILLUS MULTI)	446367	SACHÊ	6000	1500	1000	0	8500	300	9800	4,45	37.825,00
2	Combinação de fibras solúveis (goma guar parcialmente hidrolizada e inulina), acrescidas de probióticos (<i>Lactobacillus reuteri</i>), para equilíbrio da flora intestinal em situações de diarreia. Isento de sacarose e glúten. SACHE mínimo 5g (Referência: Fiber Mais Flora)	404750	SACHÊ	7000	2000	1000	40	10040	300	11380	9,00	90.360,00
3	Dieta em pó à base de proteína isolada de soja, rica em isoflavonas. Normocalórica, hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. LATA mínimo 400g (Referência: Nutrison Soya)	432691	LATA	200	500	800	0	1500	20	2320	65,78	98.665,00
4	Dieta enteral hiperprotéica, para alimentação de curto ou longo período nos pacientes com elevadas necessidades protéicas. Isenta de lactose, sacarose glúten e sem fibras. Densidade calórica de 1,2 kcal/ml. FRASCO 1L – Sistema fechado (Referências: Isosource HN / Osmolite Plus HN)	437972	FR C/ 1 L	1000	800	1000	0	2800	50	3850	42,88	120.064,00
5	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica, normoprotéica de baixa osmolaridade. Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1,0 Kcal/ ml FRASCO 1L – Sistema Fechado (Referências: Nutrison Standard 1.0 / Fresubin Original)	404983	FR C/ 1 L	1000	1500	1000	0	3500	50	4550	27,88	97.568,33
6	Dieta enteral para situações de distúrbios renais para pacientes em diálise, com uremia. Pacientes renais agudos ou crônicos em tratamento dialítico. Fonte de proteínas 95% de caseinato de cálcio e sódio e 5% de L- arginina. Isento de lactose e glúten. Densidade calórica de 2.0 kcal/ml FRASCO 1L - Sistema fechado (Referência: Novasource Renal)	405018	FR C/ 1 L	600	200	600	0	1400	30	2030	147,17	206.033,33
7	Dieta hipercalórica, destinada para pessoal com insuficiência renal e tratamento conservador, formulado de acordo com as condições de restrição de eletrólitos e fluidos com baixo teor de sódio, potássio, perfil lipídico de acordo com a AHA e ADA, isenta de sacarose, lactose, glúten e fibras. Densidade calórica de 2.0 kcal/ml. FRASCO 1L – Sistema fechado (Referência: Nutri Renal)	432861	FR C/ 1 L	360	300	600	0	1260	20	1880	121,98	153.690,60
8	Dieta hipercalórica, destinada para pessoas com doenças hepáticas, elevado teor de aminoácidos de cadeia ramificada e com baixo teor de aminoácidos aromáticos. FRASCO 1 L - Sistema Fechado (Referências: Nutranon Hepato / Nutri Liver / Fresubin Hepa)	432861	FR C/ 1 L	360	100	600	0	1060	20	1680	142,91	151.488,13
9	Dieta líquida completa para paciente nefropata em tratamento dialítico, hipercalórica e hipoproteica enriquecida com arginina. Baixo teor de colesterol e presença de TCM. Isenta de sacarose, lactose e glúten. TETRA PACK mínimo 200 ml. (Referências: Novasource Renal)	405018	TETRA PACK	360	200	300	0	860	20	1180	24,48	21.055,67
10	Dieta líquida para diabetes e controle glicêmico. Nutricionalmente completa, normocalórica, hipolipídica, rica em gorduras monoinsaturadas, com fibras e isenta de glúten, sacarose e lactose. Densidade calórica mínima 0,93 kcal/ml. TETRA PACK mínimo 200 ml. (Referências: Diasip, Novasource GC e Glucerna SR)	404983	TETRA PACK	3600	1500	500	0	5600	200	6300	10,78	60.368,00
11	Dieta líquida para situações metabólicas especiais para nutrição enteral ou oral, para auxiliar no controle de quadros de diarreia aguda ou crônica. Fonte de proteínas Caseinato de Cálcio 100% e fonte de carboidrato 100% maltodextrina. Isento de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica mínima 1,5 kcal / ml FRASCO 1L – Sistema Fechado (Referências: Novasource GI Control)	404435	FR C/ 1 L	1000	800	1000	0	2800	50	3850	109,92	307.776,00
12	Espassante e gelificante para modificação da textura e a consistência dos alimentos. Não altera o sabor. Isento de lactose, sacarose e glúten. (Referências: Resource Thicken Up Clear)	403936	GRAMA	2000	1000	10000	5	13005	100	23110	3,43	44.563,80
13	Fórmula infantil hipoalergênica nutricionalmente completa, com proteínas do soro extensamente hidrolisadas e ultrafiltradas, 80% de péptidos pequenos e 20% de aminoácidos livres; LC-PUFAs, nomeadamente DHA e ARA; isenta de lactose e de proteína do leite de vaca. LATA mínimo 400g (Referência: Althera)	427802	LATA	24	100	100	5	229	5	339	90,63	20.753,51
14	Fórmula infantil antiregurgitação com goma espessante que proporciona maior viscosidade da fórmula. Para lactentes com refluxo gastroesofágico desde o nascimento. LATA mínimo 400g (Referência: Aptamil AR)	435232	LATA	60	0	200	8	268	10	486	50,43	13.514,35
15	Fórmula infantil com mix de gorduras de origem vegetal para melhor digestibilidade. Contendo prebióticos que previne constipação e cólicas, para lactentes de 0 a 06 meses. LATA mínimo 400 g (Referência: Aptamil 1)	436337	LATA	50	0	300	20	370	10	700	45,57	16.859,67
16	Fórmula infantil com proteína modificada, acrescida de óleos vegetais, vitaminas e minerais. Contendo imunonutrientes protetores e ácidos graxos poliinsaturados de cadeia longa, para lactentes de 0 a 06 meses. LATA mínimo 400 g (Referência: NAN1 pro)	427802	LATA	50	0	300	55	405	10	770	28,92	11.711,25
17	Módulo de fibras alimentares para nutrição enteral ou oral, utilizado para auxiliar o funcionamento do intestino, contendo mix de fibras, com 60% de fibras solúveis. LATA mínimo de 260g. (Referências: Fiber Mais / MF6 / NutriFibra / Fiber mix)	404750	LATA	240	50	200	5	495	20	720	82,20	40.690,65
18	Módulo de L-Glutamina (100%) para dieta enteral ou oral – ENVELOPE com MÍNIMO 5 g (Referências: Glutamin / Glutaflora / Resource Glutamina)	403933	ENV	6000	1200	1000	40	8240	200	9480	7,31	60.261,87

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HGU N	HGUJP	HNAN	HU Ana B	QTD TOTAL	REQ. MINIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
19	Módulo de lipídeos (triglicerídeos de cadeia média – TCM) enriquecido com ácidos graxos essenciais (ômega 3 - ácido linolênico, encontrados em peixes e óleo de peixe) e ômega 6 - ácido linoleico encontrados em óleos vegetais), que não é produzida pelo organismo. Isento de carboidratos, proteínas, vitaminas e minerais. Isento de Glúten. FRASCO Mínimo 250 ml (Referências: Nutri TCM AGE / MCT com AGE / Trigliceril CM com AGE).	435201	FR C/ 250 ML	1200	50	100	15	1365	80	1560	41,36	56.456,40
20	Módulo de proteínas de alto valor biológico para dieta enteral ou oral para pacientes adultos e pediátricos com necessidades protéicas elevadas. Fonte de proteína 100% Caseinato de Cálcio. LATA mínimo de 240 g (Referências: Caseical / Resource Protein / Nutri Protein)	405447	LATA	240	150	200	0	590	20	810	95,09	56.103,10
21	Nutrição balanceada à base de peptídeos, hipercalórica e hiperprotéica, contendo 100 % proteínas do soro do leite hidrolisada. Isento de fibras, lactose, sacarose e glúten. Para pacientes em situações metabólicas especiais e necessidades calórico-protéica elevada. Densidade calórica min. 1,5 Kcal / ml. FRASCO 1L – Sistema Fechado (Referências: Peptamen 1.5)	437972	FR C/ 1 L	1200	500	1000	0	2700	80	3780	135,83	366.741,00
22	Nutrição completa, normocalórica e hiperprotéica, contendo micronutrientes relacionados à cicatrização (Zn, Selênio, Vitaminas). Isento de lactose, sacarose e glúten. Para pacientes com úlceras por pressão. Densidade calórica mínima 1,0 Kcal /ml. FRASCO 1L – Sistema Fechado (Referência: Nutrison Advanced Cubison / Impact)	404432	FR C/ 1 L	2400	1000	1000	0	4400	100	5500	98,16	431.918,67
23	Nutrição completa, normocalórica e normoprotéica, contendo 100 % de proteínas isoladas da soja e carboidratos de baixo índice glicêmico, fibras solúveis. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Para pacientes com diabetes tipo I e II e situações de hiperglicemia. Densidade calórica min 1,0 Kcal/ ml. FRASCO 1 L – Sistema Fechado (Referências: Nutrison Advanced Diason / Novasource GC)	437353	FR C/ 1 L	2400	1500	1000	0	4900	100	6000	73,82	361.734,33
24	Nutrição em pó completa e balanceada, hiperprotéica, com fibras, isenta de sacarose e glúten. Densidade calórica 1,0 Kcal/ ml. Sem sabor - LATA mínimo 300g (Referências: Nutren Senior / Nutridrink Max sem sabor)	443370	LATA	150	100	1000	0	1250	10	2260	57,32	71.645,83
25	Nutrição em pó completa e balanceada, normocalórica e normoprotéica para pacientes convalescente, idosos, esportistas e estressados, como complemento ou suplemento. Densidade calórica mínima de 1,0 kcal/ ml. Sabores variados (morango, chocolate, baunilha e banana) – LATA mínimo 400g (Referências: Nutren Active / Ensure)	436327	LATA	150	100	800	28	1078	10	1916	40,72	43.899,75
26	Nutrição em pó, completa e balanceada. Normocalórica (1,0 kcal/ml), normoprotéica (15%) e normolipídica (mínimo 40%). Isento de sacarose, lactose e glúten. LATA mínimo 400g (Referências: Novasource GC / Glucerna)	404944	LATA	150	200	800	0	1150	10	1960	60,70	69.801,17
27	Nutrição enteral balanceada, hiperprotéica (fonte de proteína 100 % caseinato), boa osmolaridade, enriquecida com fibras solúveis e insolúveis. Hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Para pacientes em alto estresse metabólico, necessidades proteicas aumentadas e pacientes em UTI. Densidade calórica min. 1,2 Kcal / ml. FRASCO 500 ml – Sistema Fechado (Referências: Nutrison Advanced Protison)	404432	FR C/ 500 ML	2400	800	800	24	4024	326	5174	110,88	446.167,71
28	Nutrição enteral nutricionalmente completa, hiperprotéica, com fibras solúveis e insolúveis, hipossódica, isenta de sacarose, lactose e glúten. Para pacientes em UTI. Densidade calórica mínima 1,2 Kcal / ml. FRASCO 1 L – Sistema Fechado (Referências: Nutrison Protein Plus MF)	404818	FR C/ 1 L	2400	800	1000	0	4200	100	5300	76,67	322.000,00
29	Nutrição enteral nutricionalmente completa, hipercalórica, normoprotéica, com fibras solúveis e insolúveis, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1,5 Kcal / ml. FRASCO 1 L – Sistema Fechado (Nutrison Energy MF, Fresubin Energy Fibre e Isosource 1.5) Nutrição enteral nutricionalmente completa, hipercalórica, normoprotéica, com fibras solúveis e insolúveis, isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica 1,5 Kcal / ml. FRASCO 1 L – Sistema Fechado (Nutrison Energy MF, Fresubin Energy Fibre e Isosource 1.5)	404944	FR C/ 1 L	2400	1000	1000	0	4400	100	5500	61,93	272.506,67
30	Nutrição enteral nutricionalmente completa, oligomérica, normocalórica e hiperprotéica, hipolipídica com adição de TCM. Isenta de lactose, sacarose e glúten. Densidade calórica min. 1,0 Kcal / ml. Easy bag 500 ml – Sistema Fechado (Referência: Survimed OPD)	405019	FR C/ 500 ML	1000	800	1000	0	2800	50	3850	75,23	210.634,67
31	Nutrição hiperprotéica, acrescido de arginina e micronutrientes relacionados a cicatrização, para pacientes com problemas de cicatrização, incluindo úlceras por pressão. Densidade calórica mínima 1,0 Kcal/ ml. Sabores variados. EMBALAGEM 200 ml (Referências: Cubitan / Impact / Novasource Proline)	404818	FR C/ 200 ML	1500	4000	600	0	6100	100	6800	18,60	113.439,67
32	Nutrição líquida hiperprotéica e hipercalórica, acrescida de fibras, isenta de lactose e glúten, para pacientes oncológicos. Densidade calórica mínima 1,5 kcal/ ml. TETRA PACK mínimo 120 ml. (Referências: Forticare / Prosure)	404431	TETRA PACK	1500	400	800	0	2700	100	3600	22,68	61.236,00
33	Nutrição líquida hiperprotéica, hiperglicídica, hipercalórica e hipolipídica, enriquecida com vitaminas e minerais. Para pacientes com insuficiência pulmonar e doença pulmonar obstrutiva crônica. Isenta de sacarose, lactose e glúten. Densidade calórica mínima 1,5 Kcal/ ml. FRASCO mínimo 125 ml (Referências: Respifor)	404436	FR C/ 125 ML	400	300	600	0	1300	20	1920	16,28	21.159,67
34	Nutrição líquida nutricionalmente completa, hipercalórica, normoprotéica e normolipídica, para pacientes com necessidades calóricas aumentada, pré e pós operatório. Densidade calórica mínima 1,5 kcal/ ml. Sabores variados. EMBALAGEM 200 ml (Referências: Nutridrink / Fresubin Energy Drink / Nutren 1,5)	435227	FR C/ 200 ML	2000	800	600	0	3400	100	4100	10,47	35.609,33
35	Nutrição líquida oral completa, hipercalórica e hiperprotéica. Para uso em estado de desnutrição, pré e pós operatório, pacientes com restrição hídrica. Densidade calórica mínima 2,4 Kcal/ml, hiperprotéica (24%VCVT) e normolipídica, de baixo volume e alta densidade calórica e proteica. Isento de lactose e glúten. Oferece alto aporte de nutrientes em pequeno volume FRASCO mínimo 125 ml (Referências: Nutridrink Compact Protein)	404431	FR C/ 125 ML	2000	800	600	0	3400	100	4100	14,26	48.472,67

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HGU N	HGUJP	HNAN	HU Ana B	QTD TOTAL	REQ. MINIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
36	Nutrição líquida oral completa, hipercalórica, rica em vitaminas e minerais, com excelente perfil lipídico e alto aporte de nutrientes. Enriquecida com fibras solúveis e insolúveis. Isenta de lactose e glúten. Para uso em estados de desnutrição calórica, pré e pós operatório, distúrbios neurológicos e baixa ingestão de fibras. Densidade calórica mínima 1,5 Kcal/ ml. FRASCO mínimo 200 ml (Referências: Nutridrink MultiFiber / Fresubin Energy Fibre Drink)	404430	FR C/ 200 ML	2000	300	600	0	2900	100	3600	17,51	50.788,67
37	Suplemento oral completo, hipercalórico, hiperprotéico e normolipídico. Com mix de fibras prebióticas – Frutooligosacarídeos e inulina – ômega-3, vitaminas B12, B6, folato, zinco e selênio. Criado para atender as necessidades específicas dos idosos. Isento de lactose e glúten. Sabores variados. EMBALAGEM 200 ml (Referências: Nutren Senior)	404436	FR C/ 200 ML	1500	500	600	0	2600	100	3300	13,38	34.788,00
38	Suplemento oral normocalórico, normoprotéico. Contém EPA, DHA e UMP. Auxilia no bom funcionamento das células cerebrais e formação de sinapses. FRASCO 125 ml. (Referências: Souvenaid)	447099	FR C/ 125 ML	500	0	600	0	1100	50	1750	17,72	19.492,00
39	Fórmula padrão: formula de nutrição parenteral manipulada para administração em pacientes adultos, acondicionada em bolsas de eva, trilaminadas com protetor de luminosidade, em volume variados e composição descrita em prescrição médica contendo: aminoácidos (10%), carboidratos (glicose 50%), lipídio 20% (mct/lct), oligoelementos, polivitamínico que contenha vitamina b1, fosfato de sódio e eletrólitos. embalagem com dados de identificação do paciente e da formulação, além da data de fabricação, prazo de validade, número de lote e orientações de armazenamento.	295267	ML	200000	20	40000	0	240020	500	280520	0,54	129.610,80
40	Fórmula para pacientes nefropatas: formula de nutrição parenteral manipulada para administração em pacientes adultos, acondicionada em bolsas de eva, trilaminadas com protetor de luminosidade, em volumes variados e composição descrita em prescrição médica contendo: aminoácidos essenciais para nefropatas (10%), carboidratos (glicose 50%), lipídio 20% (mct/lct), oligoelementos, polivitamínico que contenha vitamina b1, fosfato de sódio e eletrólitos. embalagem com dados de identificação do paciente e da formulação, além da data de fabricação, prazo de validade, número de lote e orientações de armazenamento.	295269	ML	100000	0	30000	0	130000	500	160500	0,56	72.800,00
41	Fórmula para pacientes hepatopatas: formula de nutrição parenteral manipulada para administração em pacientes adultos, acondicionada em bolsas de eva, trilaminadas com protetor de luminosidade, em volumes variados e composição descrita em prescrição médica contendo: aminoácidos essenciais de cadeia ramificada (8%), carboidratos (glicose 50%), lipídio 20% (mct/lct), oligoelementos, polivitamínico que contenha vitamina b1, fosfato de sódio e eletrólitos. embalagem com dados de identificação do paciente e da formulação, além da data de fabricação, prazo de validade, número de lote e orientações de armazenamento.	295267	ML	10000	0	10000	0	20000	500	30500	0,56	11.200,00
42	Lipídio: emulsão de lipídios, concentração 20%, características: lipídio especial (tcl + tcm + óleo de oliva + óleo de peixe). forma farmacêutica solução injetável.	295269	ML	20000	20	10000	0	30020	50	40070	1,54	46.230,80
43	Glutamina: L-alanil glutamina, concentração 20%, forma farmacêutica solução injetável.	295268	ML	20000	20	10000	0	30020	50	40070	6,24	187.324,80
TOTAL												5.095.010,85

NATAL-RN, 02 DE MARÇO DE 2020

LUCIANA KARLA ARAUJO DE AZEVEDO GREGORIO – Maj
Chefe da Farmácia Hospitalar