

## ANEXO "A" DO TERMO DE REFERÊNCIA DO PREGÃO 07/2020 – PLANILHA HGU/N

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HGU/N	QTD TOTAL	REQ. MÍNIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
1	Suplemento simbiótico (prébiótico e probiótico) sendo os probióticos de 10 <sup>8</sup> a 10 <sup>10</sup> UFC – Embalagem sachê com no máximo de 10 g (Referências: PROBIATOP/ ATILLUS MULTI).	446367	SACHÊ	6000	6000	300	6300	4,45	26.700,00
2	Combinação de fibras solúveis (goma guar parcialmente hidrolisada 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	7000	300	7300	9,00	63.000,00
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	200	20	220	65,78	13.155,33
4	Dieta enteral 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	1000	50	1050	42,88	42.880,00
5	Dieta enteral nutricionalmente completa, normocalórica, normoprotéica de baixa osmolaridade. Isenta de sacarose, lactose e glúten. <b>Densidade calórica 1,0 Kcal/ ml</b> FRASCO 1L – <b>Sistema Fechado</b> (Referências: Nutrison Standard 1.0 / Fresubin Original)	404983	FR C/ 1 L	1000	1000	50	1050	27,88	27.876,67
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	600	30	630	147,17	88.300,00
7	Dieta hipercalórica, destinada para pacientes 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 com 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	360	20	380	121,98	43.911,60
8	Dieta 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: Nutri Liver / Fresubin Hepa)	432861	FR C/ 1 L	360	360	20	380	142,91	51.448,80
9	Dieta líquida completa para paciente nefropata em tratamento dialítico, hipercalórica e hiperproteica. Baixo teor de colesterol e presença de TCM. Isenta de sacarose, lactose e glúten. TETRA PACK mínimo 200 ml. (Referências: Nutri Renal D, Nutri Renal)	405018	TETRA PACK	360	360	20	380	24,48	8.814,00
10	Dieta líquida para diabetes e controle glicêmico. Nutricionalmente completa, normocalórica, Normolipídica, 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 Glucema SR)	404983	TETRA PACK	3600	3600	200	3800	10,78	38.808,00
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 100% de Caseinato 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	1000	50	1050	109,92	109.920,00
12	Espessante e gelificante para modificação da textura e a consistência dos alimentos. Não altera o sabor. Isento de lactose, sacarose e glúten. LATA mínimo de 125 g (Referências: Resource Thicken Up Clear, Nutilis)	403936	GRAMA	2000	2000	100	2100	3,43	6.853,33
13	Fórmula infantil hipoalergênica nutricionalmente completa, com proteínas do soro extensamente hidrolisadas e ultrafiltradas, 80% de peptídeos 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	24	5	29	90,63	2.175,04
14	Fórmula infantil antiregurgitação com espessante que proporciona maior viscosidade da fórmula. Para lactentes com refluxo gastroesofágico desde o nascimento. LATA mínimo 400g (Referência: Aptamil AR)	435232	LATA	60	60	10	70	50,43	3.025,60
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	50	10	60	45,57	2.278,33

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HGU N	QTD TOTAL	REQ. MÍNIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
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	50	10	60	28,92	1.445,83
17	Módulo de fibras alimentares para nutrição enteral ou oral, utilizado para auxiliar o funcionamento do intestino, contendo mix de fibras, com no mínimo de 60% de fibras solúveis. LATA mínimo de 260g. (Referências: Fiber Mais / MF6 / NutriFibra)	404750	LATA	240	240	20	260	82,20	19.728,80
18	Módulo de L-Glutamina (100%) para dieta enteral ou oral – ENVELOPE com MÍNIMO 5 g (Referências: Glutamax / Glutaflora / Resource Glutamina)	403933	ENV	6000	6000	200	6200	7,31	43.880,00
19	Módulo de lipídeos (triglicérides 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	1200	80	1280	41,36	49.632,00
20	Módulo de proteínas de alto valor biológico para dieta enteral ou oral para pacientes adultos e pediátricos com necessidades proteicas elevadas. Fonte de proteína 100% Caseinato de Cálcio. LATA mínimo de 240 g (Referências: Caseical / Resource Protein / Nutri Protein)	405447	LATA	240	240	20	260	95,09	22.821,60
21	Nutrição balanceada à base de peptídeos, hipercalórica e normoproteico, contendo 100 % proteínas do soro do leite hidrolisada. Isento de fibras, lactose, sacarose e glúten. Para pacientes em situações metabólicas especiais e necessidades calórico-proteica elevada. Densidade calórica min. 1,5 Kcal / ml. FRASCO 1L – Sistema Fechado (Referências: Peptamen 1.5)	437972	FR C/ 1 L	1200	1200	80	1280	135,83	162.996,00
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	2400	100	2500	98,16	235.592,00
23	Nutrição completa, normocalórica e normoprotéica, com 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 mínima 1,0 Kcal/ ml. FRASCO 1 L – Sistema Fechado (Referências: Nutrison Advanced Dision / Novasource GC)	437353	FR C/ 1 L	2400	2400	100	2500	73,82	177.176,00
24	Nutrição em pó completa e balanceada, hiperprotéica, com fibras, isenta de sacarose e glúten. Densidade calórica de 1,0 Kcal/ ml. Sem sabor - LATA mínimo 300g (Referências: Nutren Senior / Nutridrink Max sem sabor)	443370	LATA	150	150	10	160	57,32	8.597,50
25	Nutrição em pó completa e balanceada, normocalórica e normoprotéica para pacientes convalescente, idosos, esportistas e estressados, como complemento ou suplemento. Densidade calórica mínimo de 1,0 kcal/ ml. Sabores variados (morango, chocolate, baunilha e banana) – LATA mínimo 400g (Referências: Nutren Active / Ensure)	436327	LATA	150	150	10	160	40,72	6.108,50
26	Nutrição em pó, completa e balanceada. Normocalórica (1,0 kcal/ml), normoprotéica (15%), para pacientes com diabetes tipo I e II e situações de hiperglicemia. Isento de sacarose, lactose e glúten. LATA mínimo 400g (Referências: Novasource GC / Glucerna)	404944	LATA	150	150	10	160	60,70	9.104,50
27	Nutrição enteral balanceada, hiperprotéica, 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	2400	326	2726	110,88	266.104,00
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	2400	100	2500	76,67	184.000,00
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)	404944	FR C/ 1 L	2400	2400	100	2500	61,93	148.640,00
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	1000	50	1050	75,23	75.226,67
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	1500	100	1600	18,60	27.895,00

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HGU N	QTD TOTAL	REQ. MÍNIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
32	Nutrição líquida hiperprotéica, acrescida de fibras, isenta de lactose e glúten, para pacientes oncológicos. <b>Densidade calórica mínima 1,2 kcal/ ml.</b> TETRA PACK mínimo 120 ml. (Referências: Forticare / Prosure)	<b>404431</b>	TETRA PACK	1500	<b>1500</b>	100	1600	22,68	<b>34.020,00</b>
33	Nutrição líquida hiperprotéica, hipercalórica e normolipídica, com igual ou menos do que 45% de carboidrato, com fibras e enriquecida com vitaminas e minerais. Para pacientes com insuficiência pulmonar e doença pulmonar obstrutiva crônica. Isenta, lactose e glúten. Densidade calórica mínima 2,0 Kcal/ ml. FRASCO mínimo 125 ml (Referências: Fresubin 2 kcal Fibre)	<b>404436</b>	FR C/ 125 ML	400	<b>400</b>	20	420	16,28	<b>6.510,67</b>
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: Fresubin Energy Drink / Nutren 1,5)	<b>435227</b>	FR C/ 200 ML	2000	<b>2000</b>	100	2100	10,47	<b>20.946,67</b>
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, hiperproteica (24%VCT) 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)	<b>404431</b>	FR C/ 125 ML	2000	<b>2000</b>	100	2100	14,26	<b>28.513,33</b>
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)	<b>404430</b>	FR C/ 200 ML	2000	<b>2000</b>	100	2100	17,51	<b>35.026,67</b>
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)	<b>404436</b>	FR C/ 200 ML	1500	<b>1500</b>	100	1600	13,38	<b>20.070,00</b>
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)	<b>447099</b>	FR C/ 125 ML	500	<b>500</b>	50	550	17,72	<b>8.860,00</b>
39	<b>Fórmula padrão:</b> 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.	<b>295267</b>	ML	200000	<b>200000</b>	500	200500	0,54	<b>108.000,00</b>
40	<b>Fórmula para pacientes nefropatas:</b> 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, polivitamínicos 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.	<b>295269</b>	ML	100000	<b>100000</b>	500	100500	0,56	<b>56.000,00</b>
41	<b>Fórmula para pacientes hepatopatas:</b> 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, polivitamínicos 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.	<b>295267</b>	ML	10000	<b>10000</b>	500	10500	0,56	<b>5.600,00</b>
42	Lipídio: emulsão de lipídios, concentração 20%, características: lipídio especial (tcl + tcm + óleo de oliva + óleo de peixe). forma farmacêutica solução injetável.	<b>295269</b>	ML	20000	<b>20000</b>	50	20050	1,54	<b>30.800,00</b>

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	CATMAT	UND	HGuN	QTD TOTAL	REQ. MÍNIMA	REQ. MÁXIMA	PREÇO MÉDIO (R\$)	PREÇO TOTAL (R\$)
43	Glutamina: l-alanil glutamina, concentração 20%, forma farmacêutica solução injetável.	295268	ML	20000	20000	50	20050	6,24	124.800,00
TOTAL									2.447.242,44

NATAL-RN, 06 DE MAIO DE 2020

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